

# 杭州星帅尔电器股份有限公司

HANGZHOU STAR SHUAIER ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

浙江省富阳市受降镇祝家村交界岭 99 号（2、3、4、5 幢）



星帅尔  
STAR SHUAIER

## 首次公开发行股票招股说明书 (申报稿)

保荐人（主承销商）



安信证券股份有限公司  
Essence Securities Co., Ltd.

深圳市福田区金田路 4018 号安联大厦 35 层、28 层 A02 单元

二〇一五年六月

# 杭州星帅尔电器股份有限公司 首次公开发行股票招股说明书

本公司的发行申请尚未得到中国证监会核准。本招股说明书（申报稿）不具有据以发行股票的法律效力，仅供预先披露之用。投资者应当以正式公告的招股说明书全文作为做出投资决定的依据。

发行股票类型	人民币普通股（A股）
发行股数	本次发行股票数量不超过 20,259,560 股，占发行后总股本的比例不低于 25.00%。本次发行股票既包括公司公开发行新股，也包括公司股东公开发售股份（即老股转让），其中公司公开发行新股不超过 20,259,560 股，公司股东公开发售股份不超过 10,129,780 股且不得超过自愿设定 12 个月及以上限售期的投资者获得配售股权的数量
每股面值	人民币 1.00 元
每股发行价格	人民币 元
预计发行日期	年 月 日
拟上市的证券交易所	深圳证券交易所
发行后的总股本	不超过 81,038,240 股
本次发行前股东所持股份的流通限制及股东对所持股份自愿锁定及持股、减持意向的承诺	<b>1、发行人控股股东、实际控制人楼月根、楼勇伟、公司股东星帅尔投资承诺：</b>  （1）自发行人股票在证券交易所上市交易之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理其直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。  （2）发行人股票上市后 6 个月内如连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）低于发行价，其持有发行人股票的锁定期自动延长 6 个月。  （3）承诺人拟长期持有发行人股票。如果在锁定期满后，承诺人拟减持股票的，将认真遵守证监会、交易所关于股东减持的相关规定，结合发行人稳定股价、开展经营、资本运作的需要，审慎制定股票减持计划，在股票锁定

期满后逐步减持。承诺人减持发行人股票应符合相关法律、法规、规章及证券交易所的规定。并提前 3 个交易日予以公告。如果在锁定期满后两年内，承诺人拟减持股票的，减持价格不低于发行价。锁定期满后两年内，其每年减持所持发行人股票数量合计不超过发行人股本总额的 5%。发行人上市后有资本公积转增股本、派送股票或现金红利、股份拆细、配股或缩股等事项的，以相应调整后的价格、股本为基数。

（4）上市后承诺人依法增持的股份不受本承诺函约束。

## **2、公司 5%以上股东新麟创投承诺：**

（1）本企业自发行人股票在证券交易所上市交易之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。

（2）如果在锁定期满后，本企业拟减持股票的，将认真遵守证监会、交易所关于股东减持的相关规定。本企业减持发行人股票应符合相关法律、法规、规章及证券交易所的规定。本企业减持发行人股票前，应提前 3 个交易日予以公告，并按照证券交易所的规则及时、准确地履行信息披露义务。锁定期满后两年内，其每年减持所持发行人股票数量合计不超过发行人股本总额的 5%。发行人上市后有资本公积转增股本、派送股票或现金红利、股份拆细、配股或缩股等事项的，以相应调整后的价格、股本为基数。

（3）上市后本企业依法增持的股份不受本承诺函约束。

## **3、公司股东赵其祥、陆勇剑、戈岩、林一东、毛红卫和刘四兵承诺：**

本人自本人持有的发行人股票在发行人完成工商变更登记之日起 36 个月或证券交易所上市交易之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。具体锁定期限以锁定时间孰长者为准。

## **4、持有发行人股份的董事和高级管理人员承诺：**

（1）发行人股票上市后 6 个月内如连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）低于发行价，本人持有发行人股票的锁定期限自动延长 6 个月。

	<p>(2) 上述承诺不因其本人职务变更、离职等原因而免除履行。上市后本人依法增持的股份不受上述承诺约束。</p> <p><b>5、持有发行人股份的董事、监事、高级管理人员还承诺：</b>          前述锁定期满后，本人在发行人任董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份数量不超过本人直接或间接持有的发行人股份总数的 25%。离职后 6 个月内不转让本人直接或间接持有的发行人的股份。本人从发行人处离职 6 个月后的 12 个月内，通过证券交易所挂牌交易出售发行人的股份数量占承诺人持有发行人股份总数的比例不超过 50%。</p> <p><b>6、公司其他股东承诺：</b>          本人自发行人股票在证券交易所上市交易之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本人持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。</p>
<p>保荐人（主承销商）：</p>	<p>安信证券股份有限公司</p>
<p>招股说明书签署日期：</p>	<p>2015 年 6 月 11 日</p>

## 发行人声明

发行人及全体董事、监事、高级管理人员承诺招股说明书及其摘要不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

公司负责人和主管会计工作的负责人、会计机构负责人保证招股说明书及其摘要中财务会计资料真实、完整。

中国证监会、其他政府部门对本次发行所做的任何决定或意见，均不表明其对发行人股票的价值或投资者的收益作出实质性判断或者保证。任何与之相反的声明均属虚假不实陈述。

根据《证券法》的规定，股票依法发行后，发行人经营与收益的变化，由发行人自行负责，由此变化引致的投资风险，由投资者自行负责。

投资者若对本招股说明书及其摘要存在任何疑问，应咨询自己的股票经纪人、律师、会计师或其他专业顾问。

## 重大风险提示

### 一、实际控制人和发行前股东关于自愿锁定股份及减持意向的承诺

本次发行前公司总股本为60,778,680股，本次拟发行不超过20,259,560股，发行后总股本不超过81,038,240股，上述股份均为流通股。

#### 1、发行人控股股东、实际控制人楼月根、楼勇伟、公司股东星帅尔投资承诺：

（1）自发行人股票在证券交易所上市交易之日起36个月内，不转让或者委托他人管理其直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。

（2）发行人股票上市后6个月内如连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末收盘价（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）低于发行价，其持有发行人股票的锁定期限自动延长6个月。

（3）承诺人拟长期持有发行人股票。如果在锁定期满后，承诺人拟减持股票的，将认真遵守证监会、交易所关于股东减持的相关规定，结合发行人稳定股价、开展经营、资本运作的需要，审慎制定股票减持计划，在股票锁定期满后逐步减持。承诺人减持发行人股票应符合相关法律、法规、规章及证券交易所的规定。并提前3个交易日予以公告。如果在锁定期满后两年内，承诺人拟减持股票的，减持价格不低于发行价。锁定期满后两年内，其每年减持所持发行人股票数量合计不超过发行人股本总额的5%。发行人上市后有资本公积转增股本、派送股票或现金红利、股份拆细、配股或缩股等事项的，以相应调整后的价格、股本为基数。

（4）上市后承诺人依法增持的股份不受上述承诺函约束。

#### 2、公司股东新麟创投承诺：

（1）本企业自发行人股票在证券交易所上市交易之日起12个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。

（2）如果在锁定期满后，本企业拟减持股票的，将认真遵守证监会、交易

所关于股东减持的相关规定。本企业减持发行人股票应符合相关法律、法规、规章及证券交易所的规定。本企业减持发行人股票前，应提前3个交易日予以公告，并按照证券交易所的规则及时、准确地履行信息披露义务。锁定期满后两年内，其每年减持所持发行人股票数量合计不超过发行人股本总额的5%。发行人上市后资本公积转增股本、派送股票或现金红利、股份拆细、配股或缩股等事项的，以相应调整后的价格、股本为基数。

（3）上市后本企业依法增持的股份不受本承诺函约束。

### **3、公司股东赵其祥、陆勇剑、戈岩、林一东、毛红卫和刘四兵承诺：**

本人自本人持有的发行人股票在发行人完成工商变更登记之日起36个月或证券交易所上市交易之日起12个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。具体锁定期限以锁定时间孰长者为准。

### **4、持有发行人股份的董事和高级管理人员承诺：**

（1）发行人股票上市后6个月内如连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末收盘价（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）低于发行价，本人持有发行人股票的锁定期限自动延长6个月。

（2）上述承诺不因其本人职务变更、离职等原因而免除履行。上市后本人依法增持的股份不受上述承诺约束。

### **5、持有发行人股份的董事、监事、高级管理人员还承诺：**

前述锁定期满后，本人在发行人任董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份数量不超过本人直接或间接持有的发行人股份总数的25%。离职后6个月内不转让本人直接或间接持有的发行人的股份。本人从发行人处离职6个月后的12个月内，通过证券交易所挂牌交易出售发行人的股份数量占承诺人持有发行人股份总数的比例不超过50%。

### **6、公司其他股东承诺：**

本人自发行人股票在证券交易所上市交易之日起12个月内，不转让或者委托他人管理本人持有的发行人股份，也不由发行人收购该部分股份。

## **二、滚存未分配利润的安排**

2015年5月15日，公司2015年第三次临时股东大会审议通过了《关于公司本



次发行完成前滚存利润分配的议案》，明确了本次公司向社会首次公开发行股票完成后，公司本次发行前形成的滚存利润由公司发行后新老股东按持股比例共享。

### 三、本次发行完成后公司的利润分配政策

公司实行积极、持续、稳定的利润分配政策，公司利润分配应重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。请投资者认真阅读本招股说明书“第十四节 股利分配政策”关于公司发行上市后的利润分配政策和现金分红的最低比例的全部内容，并特别关注下列事项：

#### 1、具体利润分配政策

公司分配当年税后利润时，应当提取利润的 10%列入公司法定公积金。公司法定公积金累计额为公司注册资本的 50%以上的，可以不再提取。公司的法定公积金不足以弥补以前年度亏损的，在依照前款规定提取法定公积金之前，应当先用当年利润弥补亏损。公司从税后利润中提取法定公积金后，经股东大会决议，还可以从税后利润中提取任意公积金。

公司弥补亏损和提取公积金后所余税后利润，按照股东持有的股份比例分配。股东大会违反前款规定，在公司弥补亏损和提取法定公积金之前向股东分配利润的，股东必须将违反规定分配的利润退还公司。

公司持有的本公司股份不参与分配利润。

公司股东存在违规占用公司资金情况的，公司应当扣减该股东所获分配的现金红利，以偿还其占用的资金。

##### （1）利润分配的具体条件

在公司盈利、现金流满足公司正常经营和长期发展的前提下，公司实行持续、稳定的利润分配政策，公司利润分配应重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。

##### （2）利润分配形式

公司可以采取现金、股票或者现金与股票相结合的方式分配利润，且现金方式优先于股票方式。公司具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配，即：公司当年度实现盈利，在依法提取法定公积金、任意公积金（如需要）后进行现金分红。采用股票股利进行利润分配的，应当具有公司成长性、每股净资产



的摊薄等真实合理因素。若公司业绩增长快速，并且董事会认为公司股票价格与公司股本规模不匹配时，可以在足额现金股利分配之余，提出并实施股票股利分配或者现金与股票股利分配相结合的预案。

### （3）现金分红的具体比例

公司利润分配不得超过累计可分配利润的范围，可以根据盈利状况进行中期现金分红；公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的百分之二十。

公司在制定现金分红具体方案时，董事会应当认真研究和论证公司现金分红的时机、条件和最低比例、调整的条件及其决策程序要求等事宜，独立董事应当发表明确意见。独立董事可以征集中小股东的意见，提出分红提案，并直接提交董事会审议。

公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，提出差异化的现金分红政策：

①公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

②公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

③公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%。

## 2、利润分配审议程序

（1）公司股利分配方案由董事会制定及审议通过后报由股东大会批准；董事会制定股利分配方案时应充分考虑独立董事、监事会和公众投资者的意见。公司采取股票或者现金股票相结合的方式分配股利时，需经公司股东大会以特别决议方式审议通过。

（2）公司在上一个会计年度实现盈利，而公司董事会未做出现金利润分配预案的，公司董事会应在定期报告中详细说明未分红的原因、未用于分红的资金留存公司的用途，公司独立董事、监事会应对此发表明确意见。

（3）股东大会对现金分红具体方案进行审议前，公司应当通过接听投资者电话、公司公共邮箱、网络平台、召开投资者见面会等多种渠道主动与股东特别

是中小股东进行沟通和交流，充分听取中小股东的意见和诉求，及时答复中小股东关心的问题。

（4）公司股东大会对利润分配方案作出决议后，公司董事会须在股东大会召开后2个月内完成股利（或股份）的派发事项。

### 3、利润分配政策的调整

公司根据生产经营情况、投资规划和长期发展的需要确需调整利润分配政策的，调整后的利润分配政策应当满足公司章程规定的条件，不得违反中国证监会和证券交易所的有关规定，有关调整利润分配政策的议案需经公司董事会审议通过提交股东大会批准，独立董事、监事会应对此发表明确意见。股东大会审议调整利润分配政策相关事项的，公司应当通过网络投票等方式为中小股东参加股东大会提供便利，并经出席股东大会的股东所持表决权的2/3以上通过。

## 四、上市后公司股价稳定预案

如果公司首次公开发行人民币普通股（A股）并上市后三年内股价出现低于每股净资产（指公司上一年度经审计的每股净资产，如果公司因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，则相关的计算对比方法按照有关规定作除权除息处理）的情况时，公司将启动以下稳定股价预案：

### 1、启动股价稳定措施的具体条件和程序

（1）预警条件：当公司股票连续5个交易日的收盘价低于每股净资产的120%时，公司将在10个交易日内召开投资者见面会，与投资者就公司经营状况、财务指标、发展战略进行深入沟通。

（2）启动条件及程序：当公司股票连续20个交易日的收盘价低于每股净资产时，应当在5日内召开董事会、25日内召开股东大会，审议稳定股价具体方案，明确该等具体方案的实施期间，并在股东大会审议通过该等方案后的5个交易日内启动稳定股价具体方案的实施。

（3）停止条件：在上述第（2）项稳定股价具体方案的实施期间内，如公司股票连续20个交易日收盘价高于每股净资产时，将停止实施股价稳定措施。上述第（2）项稳定股价具体方案实施期满后，如再次发生上述第（2）项的启动条件，则再次启动稳定股价措施。

### 2、发行人稳定股价的具体措施

当触发前述股价稳定措施的启动条件时，公司应依照法律、法规、规范性文件、公司章程及公司内部治理制度的规定，及时履行相关法定程序后采取以下部分或全部措施稳定公司股价，并保证股价稳定措施实施后，公司的股权分布仍符合上市条件：

（1）在不影响公司正常生产经营的情况下，经董事会、股东大会审议同意，通过交易所集中竞价交易方式回购公司股票。

（2）要求控股股东及时任公司董事（独立董事除外）、高级管理人员的人员以增持公司股票的方式稳定公司股价，并明确增持的金额和期间。

（3）在保证公司经营资金需求的前提下，经董事会、股东大会审议同意，通过实施利润分配或资本公积金转增股本的方式稳定公司股价。

（4）通过削减开支、限制高级管理人员薪酬、暂停股权激励计划等方式提升公司业绩、稳定公司股价。

（5）法律、行政法规、规范性文件规定以及中国证监会认可的其他方式。

### **3、控股股东、实际控制人稳定股价的承诺**

公司控股股东、实际控制人楼月根、楼勇伟承诺：“当股份公司出现需要采取稳定股价措施的情形时，本人应在10个交易日内提出增持股份公司股票的方案。若某一会计年度内股份公司股价多次触发上述需采取股价稳定措施条件的，本人将继续按照上述稳定股价预案执行，但应遵循以下原则：（1）单次用于增持股票的资金金额不低于自股份公司上市后本人累计从股份公司所获得现金分红金额的20%；（2）单一年度用于稳定股价的增持资金不超过自股份公司上市后本人累计从股份公司所获得现金分红金额的50%。超过上述标准的，有关稳定股价措施在当年度不再继续实施。下一年度触发股价稳定措施时，以前年度已经用于稳定股价的增持资金额不再计入累计现金分红金额。如股份公司在上述需启动股价稳定措施的条件触发后启动了稳定股价措施，本人可选择与股份公司同时启动股价稳定措施或在股份公司措施实施完毕后其股票收盘价仍低于上一个会计年度未经审计的每股净资产时再行启动上述措施。”

### **4、发行人董事、高级管理人员稳定股价的承诺**

除楼月根、楼勇伟以外的其他董事（不含独立董事）及高级管理人员承诺：“当股份公司出现需要采取稳定股价措施的情形时，如股份公司、控股股东均已采取稳定股价措施并实施完毕后股份公司股票收盘价仍低于其上一个会计年度

未经审计的每股净资产的，本人将增持股份公司股票以稳定股价。若某一会计年度内股份公司股价多次触发上述需采取稳定股价措施条件的，本人将继续按照上述稳定股价预案执行，但应遵循以下原则：（1）单次用于购买股票的资金金额不低于本人在担任董事或高级管理人员职务期间上一会计年度从股份公司处领取的税后薪酬额的10%；（2）单一年度用以稳定股价所动用的资金应不超过本人在担任董事或高级管理人员职务期间上一会计年度从股份公司处领取的税后薪酬额的30%。”

## 五、关于招股说明书真实、准确及完整的承诺

### （一）发行人承诺

本公司因本次申请公开发行股票提供的全部文件、信息，确信其真实、准确、完整，保证不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

如本公司招股说明书及其他相关文件被中国证监会或其他有权部门认定存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，公司应按照二级市场价格（不低于首次公开发行价格）回购公司首次公开发行的全部新股。公司将在相关事实被中国证监会或其他有权部门认定后 10 日内启动回购股份的措施。

如本公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。相关违法事实被中国证监会或其他有权部门认定后，本公司及其控股股东、董事、监事、高级管理人员将本着简化程序、积极协商、先行赔付、切实保障投资者特别是中小投资者利益的原则，按照投资者直接遭受的、可测算的经济损失选择与投资者和解、通过第三方与投资者调解及设立投资者赔偿基金等方式积极赔偿投资者由此遭受的直接经济损失。

### （二）控股股东、实际控制人承诺

如发行人招股说明书中存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断发行人是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，控股股东、实际控制人将督促发行人依法回购首次公开发行的全部新股，并回购发行人首次公开发行时已公开发售的股份及发行人上市后减持的股份。控股股东、实际控制人将根据股东大会决议及相关主管部门审批通过的方案启动股份回购措施，并承诺按照二

级市场价格（不低于首次公开发行价格）回购。

如公司招股说明书中存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将对发行人的赔偿义务承担连带责任。

### （三）全体董事、监事、高级管理人员承诺

股份公司招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，本人对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

如股份公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将对发行人的赔偿义务承担连带责任。

### （四）中介机构承诺

#### 1、保荐机构承诺

安信证券股份有限公司承诺：因安信证券为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，安信证券将依法赔偿投资者损失。

#### 2、发行人会计师承诺

立信会计师事务所（特殊普通合伙）承诺：因本所为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。

#### 3、发行人律师承诺

上海市锦天城律师事务所承诺：如因本所为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，本所将依法赔偿投资者损失。有权获得赔偿的投资者资格、投资者损失范围的认定、赔偿主体之间的责任划分和免责事由按照《证券法》、《最高人民法院关于审理证券市场因虚假陈述引发的民事赔偿案件的若干规定》（法释[2003]2号）等相关法律法规和司法解释的规定执行。如果相关法律法规和司法解释相应修订，则按届时有效的法律法规和司法解释的规定执行。本所承诺将严格按生效司法文书所认定的赔偿方式和赔偿金额进行赔偿，确保投资者合法权益得到有效保护。

#### 4、发行人评估师承诺

坤元资产评估有限公司承诺：因本公司为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法



赔偿投资者损失。

## 六、发行人及其控股股东、公司董事、监事、高级管理人员相关承诺的约束措施

### （一）发行人未能履行承诺时的约束措施

发行人承诺：

“本公司将严格履行本公司就首次公开发行股票并上市时所作出的所有公开承诺事项，积极接受社会监督。

如本公司违反就首次公开发行股票并上市时所作出的一项或多项公开承诺，应接受如下约束措施，直至该等承诺或替代措施实施完毕。

1、在股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；

2、不得进行公开再融资。因被强制执行、上市公司重组、为履行保护投资者利益等必须转股的情形除外；

3、对公司该等未履行承诺的行为负有责任的股东暂停分配利润；

4、对公司该等未履行承诺的行为负有个人责任的董事、监事、高级管理人员停发薪酬或津贴；

5、给投资者造成损失的，本公司将向投资者依法承担赔偿责任。

6、如本公司就未能履行特定承诺事项作出另行约束措施的，应从严从重履行相关约束措施。”

### （二）发行人股东未能履行承诺时的约束措施

发行人全体股东承诺：

“本人（本公司、本企业）作为杭州星帅尔电器股份有限公司（以下简称“股份公司”）股东，郑重承诺：

本人（本公司、本企业）将严格履行股份公司就公司首次公开发行股票并上市时所作出的所有公开承诺事项，积极接受社会监督。

如本人（本公司、本企业）违反就股份公司首次公开发行股票并上市时所作出的一项或多项公开承诺，应接受如下约束措施，直至该等承诺或替代措施实施完毕。

1、在股份公司股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明未履行的

具体原因并向其他股东和社会公众投资者道歉；

2、不得转让股份公司股票。因被强制执行、上市公司重组、为履行保护投资者利益等必须转股的情形除外；

3、暂不领取股份公司分配利润中归属于本人（本公司、本企业）的部分；

4、暂不领取股份公司应支付的薪酬或者津贴；

5、如因未履行相关承诺事项而获得收益的，所获收益归股份公司所有，并在获得收益的五个工作日内将所获收益支付给股份公司指定账户；

6、如因未履行相关承诺而给股份公司、投资者造成损失的，依法赔偿股份公司、投资者损失；

7、如本人（本公司、本企业）就未能履行特定承诺事项作出另行约束措施的，应从严从重履行相关约束措施。”

（三）发行人董事、监事、高级管理人员未能履行承诺时的约束措施

发行人董事、监事、高级管理人员承诺：

“本人将严格履行股份公司就公司首次公开发行股票并上市所作出的所有公开承诺事项，积极接受社会监督。

如本人违反就股份公司首次公开发行股票并上市时所作出的一项或多项公开承诺，应接受如下约束措施，直至该等承诺或替代措施实施完毕。

1、在股份公司股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向其他股东和社会公众投资者道歉；

2、暂不领取股份公司应支付的薪酬或者津贴；

3、如因未履行相关承诺事项而获得收益的，所获收益归股份公司所有，并在获得收益的五个工作日内将所获收益支付给股份公司指定账户；

4、如因未履行相关承诺而给股份公司、投资者造成损失的，依法赔偿股份公司、投资者损失；

5、如本人（本公司、本企业）就未能履行特定承诺事项作出另行约束措施的，应从严从重履行相关约束措施。”

## **七、公司特别提醒投资者关注本招股说明书“第四节 风险因素”中的下列风险：**

（一）宏观及行业需求波动风险



公司的主要产品热保护器、起动器和密封接线柱主要应用于冰箱、冷柜、空调、制冷饮水机等家用电器领域的制冷压缩机，因此与下游家用电器行业的发展具有很强的联动性。家用电器行业是典型的充分竞争性行业，市场需求受宏观经济波动的影响较大，进而影响到上述行业的企业业绩。若上述行业发展出现较大幅度的波动，将对本公司总体效益产生影响。

随着我国经济发展进入“新常态”，经济增速有所放缓已成共识，以及对家电行业影响较大的房地产业进入稳定发展期，“家电下乡”等消费刺激政策退出等因素的叠加，我国国内家电市场已从快速增长期进入平稳发展期。因此，国内整体宏观经济将面临下行的风险，进而影响到家用电器上下游行业的市场需求。

## （二）市场竞争风险

报告期内，本公司的产品为压缩机热保护器、起动器和密封接线柱。目前，公司依靠全面解决方案的业务模式、较强的技术和研发实力、良好的产品质量等竞争优势，成为钱江系公司、华意系公司、东贝系公司、四川丹甫、安徽美芝、LG 电子、美国泰科、北京恩布拉科等品牌客户的重要供应商。公司所处行业竞争较为激烈，国内同行业企业在不同的细分市场、销售区域和终端客户拥有各自的竞争优势。但并不排除随着竞争加剧，现有竞争对手通过技术创新、经营模式创新等方式渗透到公司的主要业务领域和配套客户，从而加剧行业内的市场竞争。同时，伴随着技术进步和行业发展，可能会有其他竞争对手通过前后向一体化、技术替代等措施，进入到该行业中来，加大市场竞争风险。

## （三）主要客户相对集中的风险

我国冰箱、冷柜和空调及其上游制冷压缩机等行业经过多年的发展，市场集中程度已经较高，从而导致公司下游客户也比较集中。本公司经过多年经营，已经基本覆盖了制冷压缩机行业的主要生产企业，积累了一批长期稳定的优质客户。由于热保护器、起动器和密封接线柱是制冷压缩机产品的关键零部件，知名压缩机制造企业对其供应商的选择非常慎重，评估与准入制度也比较严格。一般而言，通过认证成为上述高端客户的合格供应商后，其合作具有供应量大、稳定和长期性等特点。

公司与前述核心客户保持稳定的合作关系，报告期内，公司对前五名客户合计的销售收入分别为 11,331.00 万元、15,446.08 万元和 20,251.00 万元，分别占当期主营业务收入的 77.63%、72.11%和 78.87%，占比保持相对平稳。虽然长期

稳定的合作关系使公司的销售具有稳定性和持续性，但如果公司与主要客户的合作发生变化，或该客户自身经营发生困难，将可能对公司的产品销售和业务发展造成不利影响。

#### **（四）人力资源风险**

企业的发展壮大离不开高素质的管理人才和技术人才。在多年快速发展的过程中，公司管理团队和其他核心人员保持相对稳定，与公司共同发展并积累了丰富的经验，是公司重要的人力资本。虽然公司采取了一系列措施，例如改善工作环境、提供发展机会、管理团队和其他核心人员持股等，来保持管理团队和核心技术骨干的稳定，但随着行业不断发展，对该领域高素质人才的争夺日益激烈，公司面临高端人才流失的风险。

另一方面，虽然公司不断推进生产自动化的进程，但是在部分生产工艺上仍需要一定量的熟练工人。随着我国经济社会的发展进步以及人口红利逐渐消失，制造业的劳动力成本不断上升，公司面临着招收不到足额熟练工人的风险。

#### **（五）原材料价格波动风险**

公司的主要原材料为不锈钢、铜、白银、镍等大宗原材料和有色金属，由于大宗原材料和有色金属的价格受全球经济影响的波动较大，如果这些原材料未来价格大幅波动，公司经营业绩存在大幅波动的风险。

#### **（六）季节性波动风险**

公司的直接下游是冰箱、冷柜和空调等制冷压缩机生产企业，主要受到冰箱、冷柜、空调等家用电器行业季节性波动的影响。一般来说，冰箱、冷柜、空调等销售旺季一般在春节后到国庆节（3月份到10月初），考虑到备货和节假日等因素，热保护器、起动器和密封接线柱行业的生产一般比下游终端要提前2到3个月，因而，通常情况下公司上半年业绩要好于下半年，呈现出一定的季节性特征。从而，公司的经营业绩和财务状况也受到季节性波动的影响。

# 目 录

目 录 .....	18
<b>第一节 释义</b> .....	<b>23</b>
<b>第二节 概览</b> .....	<b>28</b>
一、发行人的简要情况 .....	28
二、控股股东和实际控制人的简要情况 .....	29
三、发行人的主要财务数据及主要财务指标 .....	29
四、本次发行情况 .....	31
五、本次募集资金用途 .....	31
<b>第三节 本次发行概况</b> .....	<b>33</b>
一、本次发行的基本情况 .....	33
二、本次发行的有关当事人 .....	34
三、发行人与本次发行有关中介机构的关系 .....	35
四、本次发行上市的重要日期 .....	36
<b>第四节 风险因素</b> .....	<b>37</b>
一、宏观及行业需求波动风险 .....	37
二、市场竞争风险 .....	37
三、主要客户相对集中的风险 .....	37
四、公司治理、管理和经营的风险 .....	38
五、募集资金投资项目相关风险 .....	39
六、技术风险 .....	41
七、财务风险 .....	41
八、海外业务拓展风险 .....	42
<b>第五节 发行人基本情况</b> .....	<b>43</b>
一、发行人的基本信息 .....	43
二、发行人的改制重组情况 .....	43

三、发行人设立以来股本的形成及其变化和重大资产重组情况	47
四、发行人历次验资情况及设立时投入资产的计量属性	76
五、发行人的股权结构及组织结构	78
六、发行人控股子公司、参股子公司的简要情况	82
七、发起人、持有 5%以上股份的主要股东及实际控制人的基本情况	84
八、发行人的股本情况	96
九、发行人内部职工股、工会持股、职工持股会持股、信托持股、委托持股或 股东数量超过二百人的情况	99
十、发行人的员工及其社会保障情况	99
十一、主要股东以及董事、监事、高级管理人员作出的重要承诺及其履行情况	103
<b>第六节 业务与技术</b>	<b>106</b>
一、公司主营业务及其变化情况	106
二、公司所处行业的基本情况及市场竞争情况	114
三、公司销售情况和主要客户	131
四、产品的主要原材料和能源及其供应情况	135
五、与公司业务相关的主要固定资产和无形资产	138
六、特许经营权	146
七、公司技术研发情况	146
八、质量控制及安全生产情况	156
<b>第七节 同业竞争与关联交易</b>	<b>161</b>
一、同业竞争	161
二、关联交易	163
三、发行人规范关联交易的制度安排	166
<b>第八节 董事、监事、高级管理人员与核心技术人员</b>	<b>172</b>
一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况	172
二、董事、监事、高级管理人员、核心技术人员及其近亲属持股情况	176
三、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的其他对外投资情况	178

四、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的薪酬情况	179
五、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的兼职情况	180
六、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员相互之间的亲属关系	181
七、发行人与董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的有关协议签订及承诺履行情况	181
八、董事、监事、高级管理人员的任职资格	182
九、董事、监事、高级管理人员近三年的变动情况	182
<b>第九节 公司治理</b>	<b>184</b>
一、发行人相关制度的建立健全及运行情况	184
二、发行人近三年违法违规行为情况	199
三、发行人近三年资金占用和对外担保情况	199
四、发行人内部控制制度的自我评估意见及会计师鉴证意见	199
<b>第十节 财务会计信息</b>	<b>201</b>
一、发行人的财务报表	201
二、审计意见	209
三、财务报表编制的基础、合并报表范围及变化情况	209
四、报告期内采用的主要会计政策和会计估计	210
五、报告期内适用的主要税种税率和享受的税收优惠	229
六、分部信息	231
七、最近一年及一期收购兼并情况	231
八、经注册会计师审核的非经常性损益明细表	231
九、最近一期末主要资产情况	232
十、最近一期末主要负债情况	234
十一、所有者权益变动情况	235
十二、现金流量	237
十三、期后事项、或有事项及其他重要事项	237
十四、报告期内的主要财务指标	238
十五、发行人的历次评估情况	240
十六、发行人的历次验资情况	242

<b>第十一节 管理层讨论与分析</b> .....	<b>243</b>
一、财务状况分析.....	243
二、盈利能力分析.....	268
三、现金流量分析.....	284
四、资本性支出.....	287
五、重大担保、诉讼、其他或有事项和重大期后事项对发行人财务状况、盈利能力及持续经营的影响.....	289
六、重大会计政策和会计估计与可比上市公司的比较分析.....	289
七、财务状况和盈利能力的未来趋势分析.....	291
八、股利分配政策、实际股利分配情况.....	293
<b>第十二节 未来发展与规划</b> .....	<b>294</b>
一、公司的发展规划及发展目标.....	294
二、公司的业务发展措施.....	294
三、发展计划的假设及面临的主要困难.....	297
四、发展计划与现有业务的关系.....	298
<b>第十三节 募集资金运用</b> .....	<b>300</b>
一、募集资金运用概况.....	300
二、募集资金投资项目建设的背景.....	301
三、募集资金投资项目实施的可行性.....	303
四、募集资金投资项目情况介绍.....	306
五、募集资金运用对公司财务状况和经营成果的影响.....	322
<b>第十四节 股利分配政策</b> .....	<b>323</b>
一、报告期内的股利分配政策.....	323
二、报告期内股利分配情况.....	323
三、本次发行前滚存利润的分配安排.....	323
四、本次发行后的股利分配政策.....	324
<b>第十五节 其他重要事项</b> .....	<b>329</b>

一、信息披露制度及投资者关系安排.....	329
二、重大合同情况.....	330
三、对外担保情况.....	336
四、诉讼及仲裁事项.....	336
<b>第十六节 董事、监事、高级管理人员及有关中介机构声明 .....</b>	<b>340</b>
一、发行人全体董事、监事、高级管理人员声明.....	340
三、发行人律师声明.....	342
四、会计师事务所声明.....	343
五、资产评估机构声明.....	344
六、验资机构声明.....	345
<b>第十七节 备查文件.....</b>	<b>346</b>
一、备查文件目录.....	346
二、文件查阅时间和地点.....	346
三、信息披露网址.....	346



## 第一节 释义

本招股说明书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

发行人、星帅尔、股份公司、公司、本公司	指	杭州星帅尔电器股份有限公司，其前身为杭州星帅尔电器有限公司、杭州帅宝电器有限公司
星帅尔有限、有限公司	指	杭州星帅尔电器有限公司，发行人前身
帅宝电器	指	杭州帅宝电器有限公司，发行人前身
控股股东	指	楼月根，发行人股东
实际控制人	指	楼月根、楼勇伟父子，发行人股东
富阳电子集团	指	杭州富阳电子集团有限公司，其前身是富阳市工业集团公司下属集体企业杭州富阳电子集团公司，于1997年8月经富阳市经济体制改革委员会同意改制为杭州富阳电子集团有限公司
韩国星电子	指	韩国星电子株式会社，曾为发行人股东
星帅尔投资	指	富阳星帅尔投资有限公司，发行人的股东
安信乾宏	指	安信乾宏投资有限公司，安信证券股份有限公司的全资子公司，曾为发行人股东
维美创投	指	维美创业投资有限公司，曾为发行人股东
新麟创投	指	苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙），发行人股东
帅宝投资	指	杭州帅宝投资有限公司，发行人实际控制人控制的其他企业
华锦电子	指	杭州华锦电子有限公司，发行人的全资子公司
欧博电子	指	浙江欧博电子有限公司，发行人的全资子公司
阔博科技	指	杭州阔博科技有限公司，发行人的参股公司
中国证监会、证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
发改委	指	中华人民共和国国家发展和改革委员会
工信部	指	中华人民共和国工业和信息化部
财政部	指	中华人民共和国财政部
国家统计局	指	中华人民共和国国家统计局
产业在线	指	产业在线——大型专业网站，提供空调、冷链、暖通、家电、电气五大产业及供应链领域相关资讯、数据等信息，隶属于北京智信道咨询有限公司，网址： <a href="http://www.chinaiol.com/">http://www.chinaiol.com/</a>
保荐人、主承销商、安信证券	指	安信证券股份有限公司

会计师、立信	指	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
律师	指	上海市锦天城律师事务所
A 股	指	境内上市人民币普通股
报告期、近三年	指	2012、2013 和 2014 年
本次发行	指	公司本次公开发行面值为 1.00 元的 20,259,560 股人民币普通股（A 股）的行为，公司股东公开发售股份不超过 10,129,780 股且不得超过自愿设定 12 个月及以上限售期的投资者获得配售股权的数量
本招股说明书	指	杭州星帅尔电器股份有限公司首次公开发行股票招股说明书
元、万元	指	人民币元、人民币万元
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》（2013 年修正）
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》（2014 年修正）
《公司章程》	指	本招股说明书签署之日有效的《杭州星帅尔电器股份有限公司章程》
《公司章程》（草案）		按《公司法》、《上市公司章程指引》及其他有关规定制订的《杭州星帅尔电器股份有限公司章程》（草案），该《公司章程》（草案）经公司股东大会审议通过，在本次发行上市成功及到深圳交易所上市之日起施行
<b>公司的主要终端客户或直接客户</b>		
钱江系公司	指	包括杭州钱江压缩机有限公司（以下简称“杭州钱江”），及其子公司杭州海胜制冷设备有限公司（以下简称“杭州海胜”）
华意系公司	指	华意压缩机股份有限公司（以下简称“华意压缩”），深交所上市公司，股票代码：000404，及其子公司华意压缩机（荆州）有限公司（以下简称“荆州华意”）、加西贝拉压缩机有限公司（以下简称“加西贝拉”）
东贝系公司	指	黄石东贝电器股份有限公司（以下简称“黄石东贝”），及其子公司芜湖欧宝机电有限公司（以下简称“芜湖欧宝”）
四川丹甫		四川丹甫制冷压缩机股份有限公司，深交所上市公司，股票代码：002366
安徽美芝	指	安徽美芝制冷设备有限公司，隶属于美的集团压缩机事业部。美的集团为深交所上市公司，股票代码：000333
LG 电子	指	LG 电子有限公司，是消费类电子产品、移动通信产品和家用电器领域内的全球领先者和技术创新者，是生产平板电视、音频和视频产品、移动电话、空调和洗衣机的全球龙头企业之一。报告期内，公司的客户包括韩国 LG、印度 LG 和泰州乐金电子冷机有限公司（以

		下简称“泰州 LG”）等
江苏白雪	指	江苏白雪电器股份有限公司，国内冰箱、冷柜及制冷压缩机的主要企业
恩布拉科	指	巴西恩布拉科（Embraco）是一家专注于制冷解决方案的公司，现有巴西、意大利、中国和斯洛伐克等生产基地，公司的客户包括其子公司北京恩布拉科雪花压缩机股份有限公司（以下简称“北京恩布拉科”）
美国泰科	指	Tyco Electronics Corporation，拥有 50 多年的历史，近 10 万名员工，全球有 121 亿美元的销售额，业务范围涵盖消费类电子、能源、医疗、汽车，航天，通讯网络等，在纽交所上市（代码：TEL）
韩国 SD	指	SD E&T Co., Ltd.
公司的主要供应商		
爱普科斯	指	包括爱普科斯（上海）产品服务有限公司（以下简称“上海爱普科斯”）、爱普科斯电子元器件（珠海保税区）有限公司（以下简称“珠海爱普科斯”）
乐清驰宇	指	乐清市驰宇电子元件有限公司
钴宝电子	指	钴宝电子有限公司
上海实达	指	上海实达精密不锈钢有限公司
兴业盛泰	指	宁波兴业盛泰集团有限公司
无锡中创	指	无锡市中创电子器材有限公司
湖北新京都	指	湖北新京都电子科技股份有限公司
浙江金铎	指	浙江金铎贵金属材料有限公司
兰溪金铎	指	兰溪市金铎金属材料科技有限公司
公司的部分同行业竞争对手		
天银机电	指	常熟市天银机电股份有限公司，创业板上市公司，股票代码：300342
森萨塔科技	指	Sensata Technology 是世界上最大的电动机热保护器生产企业，总部位于美国马萨诸塞州，并在巴西、中国、荷兰、日本、韩国、马来西亚和墨西哥设立有生产和技术研发中心，在世界各地都设立有其销售机构。
广州森宝	指	广州森宝电器股份有限公司，是广州万宝集团有限公司（以下简称“广州万宝”）的下属企业
三环集团	指	潮州三环（集团）股份有限公司，创业板上市公司，股票代码：300408
艾默生富塞	指	艾默生富塞电气（FUSITE），是艾默生电气有限公司（EMERSON）的全资子公司。
专业词汇		
电机、电动机	指	应用电磁感应原理运行的旋转电磁机械，用于实现电能向机械能的转换，运行时从电系统吸收电功率，向机械系统输出机械功率

压缩机	指	全称为“全封闭型电动机-压缩机”或“半封闭型电动机-压缩机”，一个由压缩机的机械结构和电动机组成的，压缩机和电动机封闭在同一个密封的壳体内且没有外轴封，电动机运行在有润滑或没有润滑的制冷剂气体中
热保护器	指	预定用于装在压缩机的电动机内或电动机上，以防止压缩机电动机超载运行和起动力失败而引起的过热的自动控制器，该控制器承载电动机的电流，而且对电动机的温度和电流是敏感的
起动器	指	也称启动器，一种电气控制启动装置，主要用于控制压缩机中电动机的启动
密封接线柱	指	制冷压缩机用密封接线柱，也称为密封接线座
PTC	指	PTC 是 Positive Temperature Coefficient 的缩写，意思是正的温度系数，泛指正温度系数很大的半导体材料或元器件
GB/T	指	推荐性国家标准，“GB”是国标的简称，“T”是推荐的简称
CQC 认证	指	中国质量认证中心开展的自愿性产品认证，重点关注安全、电磁兼容性能、有害物质限量等直接反映产品质量和影响消费者人身和财产安全的指标
UL 认证	指	Underwriter Laboratories Inc.的简写。UL 安全试验所是美国从事安全试验和鉴定的民间权威机构
CUL 认证	指	用于加拿大市场上流通产品的 UL 标志（同样由 UL 颁发），具有此标志的产品已经过核定符合加拿大安全标准
VDE 认证	指	VDE（Verband Deutscher Elektrotechniker），即德国电气工程师协会，是欧洲最有经验的在世界上享有很高声誉的认证机构之一，更是许多制造商普遍申请用来代表品质的象征。其中包含 VDE 测试与 VDE 认证系统
CB 认证	指	CB 体系（电工产品合格测试与认证的 IEC 体系）是国际电工委员会电工产品合格与认证组织（英文简称“IECEE”）运作的一个国际体系，IECEE 各成员国认证机构以 IEC 标准为基础对电工产品安全性能进行测试，其测试结果即 CB 测试报告和 CB 测试证书在 IECEE 各成员国得到相互认可
KC 认证	指	Korea Certification，韩国国家统一认证标志，根据《韩国电气用品安全管理法》规定，自 2009 年 1 月 1 日起电气用品安全认证分为强制性认证及自律（自愿）性认证两种，属于强制性产品中的所有电子类产品必须获得 KC Mark 认证后才可以在韩国市场上销售。

ISO9001	指	是 ISO9000 族标准所包括的一组质量管理体系核心标准之一
RoHS	指	Restriction of Hazardous Substances, 是欧盟立法制定的一项强制性标准, 全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》, 用于规范电子电气产品的材料及工艺标准, 使之更加有利于人体健康及环境保护
GP	指	(1) Green Partner, 绿色伙伴, Sony 供应商管理政策 (2) Green Purchase, 绿色采购, Panasonic/Epson 等公司的环境管理物质体系 (3) Green Product, 绿色产品, 符合环境管理物质的要求的产品

注：本招股说明书除特别说明外，所有数值保留两位小数，若出现总数与各分项数值之和尾数不符的情况，均为四舍五入原因造成。

## 第二节 概览

**本概览仅对招股说明书全文做扼要提示。投资者做出投资决策前，应认真阅读招股说明书全文。**

### 一、发行人的简要情况

#### （一）发行人概况

公司名称：杭州星帅尔电器股份有限公司

英文名称：Hangzhou Star Shuaier Electric Appliance Co., Ltd.

注册地址：浙江省富阳市受降镇祝家村交界岭99号（2、3、4、5幢）

法定代表人：楼月根

注册资本：60,778,680元

成立日期：1997年11月12日

整体变更为股份公司日期：2010年12月21日

经营范围：生产：继电器、厨房电子设备、片式元器件、敏感元器件；销售：本公司生产的产品，货物进出口（法律、行政法规禁止的项目除外，法律、行政法规限制的项目取得许可后方可经营）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。

#### （二）发行人设立情况

公司是由杭州星帅尔电器有限公司整体变更设立的股份有限公司。杭州星帅尔电器有限公司设立时名称为“杭州帅宝电器有限公司”，系由杭州富阳电子集团公司下属杭州继电器厂通过股份制改造设立的有限公司。2010年10月7日，星帅尔有限全体股东签订了《发起人协议书》，以星帅尔有限经审计后的全部净资产70,192,905.92元按1.40:1折股变更为注册资本5,000万元设立杭州星帅尔电器股份有限公司。2010年12月21日，公司取得了杭州市工商行政管理局向发行人核发了注册号为330100400019272的《企业法人营业执照》。

#### （三）发行人主营业务

公司的主要产品为各种类型的热保护器、起动器和密封接线柱，主要应用于



冰箱、冷柜、空调、制冰饮水机等领域的制冷压缩机上。公司是国内冰箱与冷柜压缩机热保护器、起动器和密封接线柱的骨干生产企业，年产能超过 1.2 亿只。

公司作为高新技术企业，具有较强的创新能力和自主研发能力，目前公司（含子公司）已取得各类专利 54 项（其中发明专利 5 项）。公司与浙江大学电气工程学院签署了《浙江大学产学研院企合作协议书》，双方共同建设“产学研基地”。

公司产品已覆盖国内外主要制冷压缩机生产厂家，包括钱江系公司、华意系公司、东贝系公司、安徽美芝、四川丹甫、LG 电子、美国泰科、北京恩布拉科等，曾数次被授予“浙江省名牌产品”、“杭州市名牌产品”称号，受到客户的高度认可，报告期内被华意压缩、美的集团压缩机事业部等客户评为优秀供应商。

## 二、控股股东和实际控制人的简要情况

### （一）控股股东

公司控股股东为楼月根，本次发行前直接持有 46.47% 公司股权，通过星帅尔投资间接持有 6.67% 公司股权，直接、间接合计持有 53.14% 公司股权。

### （二）实际控制人

公司实际控制人为楼月根和楼勇伟父子。本次发行前两人直接、间接合计持有 61.61% 公司股权。

最近三年楼月根担任公司董事长，楼勇伟担任公司总经理。

楼月根，男，中国国籍，身份证号码为 33012319490717\*\*\*\*，无境外永久居留权；住所：浙江省杭州市；现担任公司董事长。

楼勇伟，男，中国国籍，身份证号码为 33012319750318\*\*\*\*，无境外永久居留权；住所：浙江省杭州市；现担任公司董事、总经理。

## 三、发行人的主要财务数据及主要财务指标

公司 2012 年、2013 年和 2014 年的合并财务报告经立信会计师审计，并出具了信会师报字[2015]第 114085 号《审计报告》，简要情况如下：

### （一）资产负债表主要数据

单位：元



时间 项目	2014年12月31日	2013年12月31日	2012年12月31日
资产总计	329,665,969.52	318,367,219.67	200,379,447.54
负债总计	90,583,812.97	124,915,856.00	47,594,635.30
归属于母公司所有者 权益合计	213,978,917.62	171,243,827.08	152,784,812.24
少数股东权益合计	25,103,238.93	22,207,536.59	-
所有者权益合计	239,082,156.55	193,451,363.67	152,784,812.24

## （二）利润表主要数据

单位：元

时间 项目	2014年度	2013年度	2012年度
营业收入	270,791,828.52	216,969,282.04	149,765,442.00
营业利润	63,440,015.52	41,891,085.05	27,838,803.77
利润总额	66,996,924.23	44,437,294.56	28,317,870.05
净利润	56,826,792.88	38,092,558.43	24,357,044.63
归属于母公司所有 者的净利润	53,931,090.54	36,024,021.84	24,357,044.63

## （三）现金流量表主要数据

单位：元

时间 项目	2014年度	2013年度	2012年度
经营活动产生的现金流量净额	42,039,197.76	59,606,665.61	-862,262.53
投资活动产生的现金流量净额	-16,030,258.84	-42,285,650.67	-12,765,801.74
筹资活动产生的现金流量净额	-30,807,053.36	-22,228,312.11	-7,106,640.27
现金及现金等价物净增额	-4,798,114.44	-4,907,297.17	-20,734,704.54

## （四）报告期内发行人的主要财务指标

项 目	2014年12月31日	2013年12月31日	2012年12月31日
流动比率（倍）	2.23	1.61	3.15
速动比率（倍）	1.71	1.17	2.44
资产负债率（合并）（%）	27.48	39.24	23.75
资产负债率（母公司） （%）	23.41	33.44	23.31

项 目	2014 年度	2013 年度	2012 年度
应收账款周转率（次）	4.78	5.12	4.32
存货周转率（次）	3.22	3.03	3.04
每股经营活动产生的现金流量净额（元/股）	0.75	1.06	-0.02
每股净现金流量（元/股）	-0.09	-0.09	-0.37
基本每股收益（元/股）	0.96	0.64	0.44
基本每股收益（扣除非经常性损益后，元/股）	0.92	0.74	0.43
归属于公司普通股股东的净资产收益率（%）	28.00	22.24	15.94
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净资产收益率（%）	26.78	25.70	15.67

#### 四、本次发行情况

股票种类	人民币普通股（A 股）
股票面值	1.00 元
拟发行数量	本次发行股票数量不超过 2,025.956 万股，占发行后总股本的比例不低于 25.00%。本次发行股票既包括公司公开发行新股，也包括公司股东公开发售股份（即老股转让），其中公司公开发行新股不超过 2,025.956 万股，公司股东公开发售股份不超过 1,012.978 万股且不得超过自愿设定 12 个月及以上限售期的投资者获得配售股权的数量
发行价格	人民币 元
发行方式	采用网下向询价对象询价配售与网上向社会公众投资者定价发行相结合的方式或中国证监会认可的其他方式
发行对象	符合资格的询价对象和在深圳证券交易所开户的符合资格的投资者（国家法律、法规禁止购买者除外）
承销方式	余额包销

#### 五、本次募集资金用途

募集资金数额扣除发行费用后，将围绕公司主营业务进行进行投资安排，拟

投资以下项目：

单位：万元

序号	项目名称	募集资金 投资总额	项目备案文件	项目环评文件
1	热保护器系列产品扩能项目	7,028	富发改工（备） [2015]69号	富环许审 （2015）107号
2	起动器系列产品扩能项目	7,982	富发改工（备） [2015]70号	富环许审 （2015）106号
3	技术研发中心改造升级项目	1,819	富发改工（备） [2015]71号	-
4	补充流动资金	6,000	-	-
合计		<b>22,829</b>		

### 第三节 本次发行概况

#### 一、本次发行的基本情况

1、股票种类	人民币普通股（A股）
2、每股面值	1.00元
3、发行股数、占发行后总股本的比例	本次发行股票数量不超过20,259,560股，占发行后总股本的比例不低于25.00%。本次发行股票既包括公司公开发行新股，也包括公司股东公开发售股份（即老股转让），其中公司公开发行新股不超过20,259,560股，公司股东公开发售股份不超过10,129,780股且不得超过自愿设定12个月及以上限售期的投资者获得配售股权的数量
4、发行价格	人民币 元
5、市盈率	倍（每股收益按照2014年度经审计扣除非经常性损益前后孰低的净利润除以本次发行前总股本计算） 倍（每股收益按照2014年度经审计扣除非经常性损益前后孰低的净利润除以本次发行后总股本计算）
6、发行前每股净资产	元（以2014年12月31日经审计的净资产除以本次发行前总股本全面摊薄计算）
7、发行后每股净资产	元（以2014年12月31日经审计的净资产加上本次募集资金净额除以本次发行后总股本全面摊薄计算）
8、市净率	倍（按每股发行价格除以发行前每股净资产） 倍（按每股发行价格除以发行后每股净资产）
9、发行方式	采用网下向询价对象询价配售与网上向社会公众投资者定价发行相结合的方式或中国证监会认可的其他方式
10、发行对象	符合资格的询价对象和在深圳证券交易所开户的符合资格的投资者（国家法律、法规禁止购买者除外）
11、承销方式	余额包销
12、预计募集资金总额	万元
13、预计募集资金净额	万元
14、发行费用概算	承销费用： 万元；保荐费用： 万元； 审计费用： 万元；评估费用： 万元；

	律师费用： 万元；发行手续费用： 万元； 路演推介费： 万元。 合计： 万元
--	--

## 二、本次发行的有关当事人

### （一）发行人：杭州星帅尔电器股份有限公司

法定代表人：楼月根

住所：浙江省富阳市受降镇祝家村交界岭99号（2、3、4、5幢）

邮编：311422

电话：0571-63413898

传真：0571-63413898

联系人：陆群峰

### （二）保荐人（主承销商）：安信证券股份有限公司

法定代表人：牛冠兴

住所：深圳市福田区金田路4018号安联大厦35层、28层A02单元

联系地址：上海市浦东新区世纪大道1589号长泰国际金融大厦22层

电话：021-68763182

传真：021-68762320

保荐代表人：肖江波、杨祥榕

项目协办人：符平辉

项目组其他成员：郑云洁、孙海旺

### （三）分销商：

法定代表人：

住所：

电话：

传真：

联系人：

### （四）律师事务所：上海市锦天城律师事务所

负责人：吴明德

住所：上海市浦东新区花园石桥路33号花旗集团大厦14楼

电话：0571-89837066

传真：0571-89838099

经办律师：章晓洪、劳正中、余飞涛

**（五）会计师事务所：立信会计师事务所（特殊普通合伙）**

法定代表人：朱建弟

住所：上海市黄浦区南京东路61号四楼

电话：021-63214129

传真：021-23281797

经办注册会计师：唐涛、沈鑫

**（六）资产评估机构：坤元资产评估有限公司**

法定代表人：俞华开

住所：杭州市教工路18世贸丽晶城A座欧美中心C区1105室

电话：0571-88216941

传真：0571-88216968

经办注册资产评估师：黄祥、柴铭闽

**（七）股票登记机构：中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司**

地址：深圳市深南中路1093号中信大厦18楼

电话：0755-25938000

传真：0755-25988122

**（八）收款银行：中信银行深圳分行营业部**

户名：安信证券股份有限公司

账号：7441010187000001190

**（九）申请上市证券交易所：深圳证券交易所**

地址：深圳市福田区深南大道2012号

电话：0755-88668888

传真：0755-82083104

### **三、发行人与本次发行有关中介机构的关系**

安信证券的全资子公司安信乾宏投资有限公司持有发行人的股东新麟创投



811.49万元出资份额。除此以外，发行人与本次发行有关的中介机构及其负责人、高级管理人员及经办人员之间不存在直接或间接的股权关系或其他权益关系。

#### 四、本次发行上市的重要日期

发行安排	日期
询价及推荐时间	年 月 日至 月 日
定价公告刊登日期	年 月 日
申购日期和缴款日期	年 月 日
预计股票上市日期	年 月 日

## 第四节 风险因素

### 一、宏观及行业需求波动风险

公司的主要产品热保护器、起动器和密封接线柱主要应用于冰箱、冷柜、空调等家用电器领域的制冷压缩机，因此与下游家用电器行业的发展具有很强的联动性。家用电器行业是典型的充分竞争性行业，市场需求受宏观经济波动的影响较大，进而影响到上述行业的企业业绩。若上述行业发展出现较大幅度的波动，将对本公司总体效益产生影响。

随着我国经济发展进入“新常态”，经济增速有所放缓已成共识，以及对家电行业影响较大的房地产业进入稳定发展期，“家电下乡”等消费刺激政策退出等因素的叠加，我国国内家电市场已从快速增长期进入平稳发展期。因此，国内整体宏观经济将面临下行的风险，进而影响到家用电器上下游行业的市场需求。

### 二、市场竞争风险

报告期内，本公司的产品为热保护器、起动器和密封接线柱，主要应用于冰箱、冷柜和空调等领域的制冷压缩机。目前，公司依靠全面解决方案的业务模式、较强的技术和研发实力、良好的产品质量等竞争优势，成为钱江系公司、华意系公司、东贝系公司、四川丹甫、安徽美芝、LG 电子、美国泰科、北京恩布拉科等品牌客户的重要供应商。公司所处行业竞争较为激烈，国内同行业企业在不同的细分市场、销售区域和终端客户拥有各自的竞争优势。但并不排除随着竞争加剧，现有竞争对手通过技术创新、经营模式创新等方式渗透到公司的主要业务领域和配套客户，从而加剧行业内的市场竞争。同时，伴随着技术进步和行业发展，可能会有其他竞争对手通过前后向一体化、技术替代等措施，进入到该行业中来，加大市场竞争风险。

### 三、主要客户相对集中的风险

我国冰箱、冷柜和空调及其上游制冷压缩机等行业经过多年的发展，市场集中程度已经较高，从而导致公司下游客户也比较集中。本公司经过多年经营，已

经基本覆盖了制冷压缩机行业的主要生产企业，积累了一批长期稳定的优质客户。由于热保护器、起动器和密封接线柱是制冷压缩机产品的关键零部件，知名压缩机制造企业对其供应商的选择非常慎重，评估与准入制度也比较严格。一般而言，通过认证成为上述高端客户的合格供应商后，其合作具有供应量大、稳定和长期性等特点。

公司与前述核心客户保持稳定的合作关系，报告期内，公司对前五名客户合计的销售收入分别为 11,331.00 万元、15,446.08 万元和 20,251.00 万元，分别占当期主营业务收入的 77.63%、72.11%和 78.87%，占比保持相对平稳。虽然长期稳定的合作关系使公司的销售具有稳定性和持续性，但如果公司与主要客户的合作发生变化，或该客户自身经营发生困难，将可能对公司的产品销售和业务发展造成不利影响。

#### 四、公司治理、管理和经营的风险

##### （一）实际控制人控制的风险

本次股票发行前，实际控制人楼月根、楼勇伟父子直接、间接合计持有发行人 61.61%股份，且楼月根和楼勇伟目前分别担任本公司董事长和董事、总经理。假设本次发行未进行老股转让的情况下，本次发行后，楼月根、楼勇伟父子直接、间接合计持有发行人 46.21%股份，虽未绝对控股，但仍处于控制地位。

虽然公司已根据相关法律法规和规范性文件的要求，建立了比较完善的法人治理结构和内部控制制度，但仍不能完全排除楼月根、楼勇伟父子利用其实际控制人的地位，通过行使表决权或其他直接或间接方式对公司的财务、投资、人事、管理等各方面重大经营决策施加有损于其他股东利益的影响。

##### （二）经营规模扩大引致的管理风险

公司自成立以来持续快速发展，营业收入规模与资产规模迅速扩大，其中，报告期内合并资产报表的营业收入分别为 14,976.54 万元、21,696.93 万元、27,079.18 万元，报告期各年末的资产总额分别为 20,037.94 万元、31,836.72 万元、32,966.60 万元，营业收入和资产总额均出现较大幅度增长。在公司的快速发展过程中，公司管理层积累了丰富的经验，并建立健全了公司的管理体系和治理机构。但随着公司进一步发展，尤其是本次募集资金投资项目建成投产后，公司的

资产规模和经营规模将进一步扩大，从而对公司的管理能力、人才资源、组织架构提出更高的要求，一定程度上增加了公司的管理与运营难度。如果公司管理层的业务素质及管理水平不能适应公司经营规模迅速扩张的需要，以及公司组织模式和管理制度未能随着公司经营规模的扩大而及时调整与完善，将给公司带来一定的管理风险。

### （三）人力资源风险

企业的发展壮大离不开高素质的管理人才和技术人才。在多年快速发展的过程中，公司管理团队和其他核心人员保持相对稳定，与公司共同发展并积累了丰富的经验，是公司重要的人力资本。虽然公司采取了一系列措施，例如改善工作环境、提供发展机会、管理团队和其他核心人员持股等，来保持管理团队和核心技术骨干的稳定，但随着行业不断发展，对该领域高素质人才的争夺日益激烈，公司面临高端人才流失的风险。

另一方面，虽然公司不断推进生产自动化的进程，但是在部分生产工艺上仍需要一定量的熟练工人。随着我国经济社会的发展进步以及人口红利逐渐消失，制造业的劳动力成本不断上升，公司面临着招收不到足额熟练工人的风险。

### （四）原材料价格波动风险

公司的主要原材料为不锈钢、铜、白银、镍等大宗原材料及其材料制品，由于大宗原材料和有色金属的价格受全球经济影响的波动较大，如果这些原材料未来价格大幅波动，公司经营业绩存在大幅波动的风险。

### （五）季节性波动风险

公司的直接下游是冰箱、冷柜和空调等制冷压缩机生产企业，主要受到冰箱、冷柜、空调等家用电器行业季节性波动的影响。一般来说，冰箱、冷柜、空调等销售旺季一般在春节后到国庆节（3月份到10月初），考虑到备货和节假日等因素，热保护器、起动器和密封接线柱行业的生产一般比下游终端要提前2到3个月，因而，通常情况下公司上半年业绩要好于下半年，呈现出一定的季节性特征。从而，公司的经营业绩和财务状况也受到季节性波动的影响。

## 五、募集资金投资项目相关风险

公司本次募集资金将按计划分别投入“热保护器系列产品扩能项目”、“起

动器系列产品扩能项目”、“技术研发中心升级改造项目”，上述投资项目的顺利实施将有效扩大公司的生产规模，增强公司的竞争优势，给公司带来新的利润增长点。上述项目虽经过公司董事会的反复论证和审慎的可行性研究分析，但项目在实施过程中仍存在以下风险：

### （一）新增产能是否能被市场消化的风险

公司本次募投项目新增热保护器系列产品产能 3,000 万只，较现有产能增加 74.63%，新增起动机系列产品产能 1,800 万只，较现有产能增加 45.98%，整体增长幅度较大。

尽管报告期内公司主营业务收入增长明显，公司董事会也已对本次募集资金投资项目进行了认真细致的可行性研究，并委托浙江省机电设计研究院对募集资金投向项目的市场、技术、财务等因素进行了充分论证预测分析，但在国内市场增长下降、国外市场扩展缓慢的背景下，不能排除现有的稳固客户会根据其面临的市场销售情况而调整对公司部分产品的采购意向，公司在拓展国内外新客户的过程中也会面临一定的不确定因素，可能导致本次募集资金拟投资项目投产后面临一定的市场拓展和产能消化风险。

### （二）固定资产折旧较大幅度提高的风险

2014 年 12 月 31 日，公司固定资产总额为 5,542.55 万元，当年新增固定资产折旧为 753.29 万元。本次募集资金投资项目中建设投资总额为 14,526.00 万元。随着项目的逐年建成投产，公司未来的固定资产折旧费用将会增加。以公司现行资产折旧政策计算，募集资金投资项目达产后，每年将新增固定资产增加折旧 1,161.00 万元，较目前有大幅度提高。由于募集资金投资项目从建成到达产见效需要一定的时间，因此，新增折旧费用将在募投项目投产后的一段时间内对公司的经营业绩产生不利影响。

### （三）募集资金投资项目达不到预期效益风险

本次募集资金投资项目虽然经过科学严格的论证，并经相关部门核准，在经济、技术等方面均具有良好的可行性，但由于新项目建设周期较长，技术要求较高，资金投入量较大，存在因宏观政策、行业竞争、技术进步、市场需求、产品销售等因素发生不利变化，或项目募集资金不能及时到位、组织管理不善、不能按计划完工，致使项目不能达到预期收益的风险。

## 六、技术风险

公司能够在国内冰箱、冷柜领域中热保护器、起动器和密封接线柱企业中脱颖而出，成为知名制冷压缩机制造厂商的核心供应商，很大程度上得益于公司的研发技术优势。公司拥有一批经验丰富的技术人才，能够不断适应下游产业的需求变化，研发设计出符合市场需求的新产品。不过，随着智能、变频等新技术的快速发展，如果公司不能推出满足市场需求的新产品或滞后其他对手推出新产品，将对公司的市场份额和盈利水平产生不利影响。另外，虽然公司对研发已经制定了相对完善的激励机制，但在市场竞争不断加剧的情况下，公司仍面临着主要技术研发人员流失、关键技术泄密等技术性风险。

## 七、财务风险

### （一）应收账款的回收风险

报告期各年末，公司应收账款净额分别为 3,319.56 万元、4,719.42 万元、6,045.86 万元，占各期末流动资产的比例分别为 22.13%、23.53%、29.90%，与公司给予客户平均 3 个月左右的信用期相匹配。

报告期内，公司应收账款客户主要是知名的制冷压缩机制造厂商，客户信誉良好，各年末应收客户款项均在公司给予的信用期内，应收账款回收情况正常；账龄在 1 年以内的分别占比 98.34%、99.74%、99.97%，总体情况良好，报告期内也未发生应收账款无法收回的情况，回收风险较低。

但随着公司经营规模的扩大，在信用政策不发生改变的情况下应收账款余额将会进一步增加。虽然公司已经按照会计准则的要求和公司的实际情况制定了相应的坏账准备计提政策，2014 年底应收账款坏账准备余额为 319.72 万元，占应收账款余额的 5.02%，若公司主要客户的经营状况发生不利变化，则可能导致该等应收账款不能按期或无法收回而产生坏账，将对公司的生产经营和业绩产生不利影响。

### （二）净资产收益率下降的风险

公司 2014 年度扣除非经常性损益后加权平均净资产收益率为 26.78%，处于较高的水平。本次发行股票募集资金后，净资产将有较大幅度增长，由于本次募集资金投资的新项目从建设到达产需要一段时间，募集资金投资项目也存在项目



实施周期，在短期内难以完全产生效益，因此，公司的利润增长短期内可能不会与净资产增长保持同步，公司存在因净资产增长较快导致净资产收益率下降的风险。

## 八、海外业务拓展风险

国际市场是公司未来开发的重要潜在市场，公司将在立足国内市场的前提下，充分利用产品的性能价格比优势，积极拓展海外业务。根据公司发展规划，未来三年公司将积极开拓国外压缩机市场，努力提升国外尤其是欧美的市场占有率。目前，公司已经将产品出口到韩国、香港、印度等地，并在进一步加强上述地区的推广的同时，开发南美、中东等地区的客户。然而，拓展海外市场可能存在多项风险，包括当地政治经济局势是否稳定、法律法规和管制措施是否发生变化以及公司在海外业务的管理、售后服务上可能遇到的困难。



## 第五节 发行人基本情况

### 一、发行人的基本信息

发行人：杭州星帅尔电器股份有限公司

英文名称：Hangzhou Star Shuaier Electric Appliance Co., Ltd.

法定代表人：楼月根

有限公司成立日期：2002年5月15日

整体变更为股份公司日期：2010年12月21日

注册资本：60,778,680元

注册地址：浙江省富阳市受降镇祝家村交界岭99号（2、3、4、5幢）<sup>注</sup>

邮政编码：311422

联系电话：0571-63413898

传真：0571-63413898

网址：<http://www.hzstarshuaier.com>

电子信箱：[zq@starshuaier.com](mailto:zq@starshuaier.com)

注：2014年12月，国务院批复同意浙江省调整杭州市部分行政区划，同意撤销县级富阳市，设立杭州市富阳区，以原富阳市的行政区域为富阳区的行政区域。

### 二、发行人的改制重组情况

#### （一）设立方式

公司是由杭州星帅尔电器有限公司整体变更设立的股份有限公司。2010年10月7日，星帅尔有限全体股东签订了《发起人协议书》，约定确认天健会计师事务所有限公司于2010年9月8日出具的《审计报告》（天健审〔2010〕4038号），并同意星帅尔有限将以2010年6月30日为基准日，经审计后的全部净资产70,192,905.92元按1.40:1折股，折合为变更后发行人的注册资本5,000万元，折股溢价20,192,905.92元计入发行人的资本公积。各发起人按原出资比例享有发行人的股份。2010年11月13日，公司召开创立大会，决定将星帅尔有限整体变更为杭州星帅尔电器股份有限公司。2010年11月9日，杭州市对外贸易经济合作局出具《准予变更杭州星帅尔电器有限公司行政许可决定书》（杭外经贸外服许

（2010）348号），同意星帅尔有限改制为外商投资股份有限公司，并更名为“杭州星帅尔电器股份有限公司”。2010年12月21日，发行人取得了杭州市工商行政管理局向发行人核发了注册号为330100400019272的《企业法人营业执照》。

## （二）发起人

公司整体变更设立时，全体发起人及其持有股份数与持股比例如下表：

序号	姓名	持股数量（股）	持股比例（%）
1	楼月根	20,294,050	40.59
2	富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	25.25
3	朴钟允（韩国自然人）	4,707,600	9.42
4	袁璞铄（香港自然人）	3,243,950	6.49
5	夏启逵	2,092,950	4.19
6	孙华民	1,958,850	3.91
7	卢文成	962,650	1.93
8	车宝根	957,850	1.92
9	钮建华	833,200	1.67
10	楼亚珍	478,900	0.96
11	龚亦章	478,900	0.96
12	楼高达	478,900	0.96
13	徐在新	478,900	0.96
14	黄露平	407,050	0.81
合计		<b>50,000,000</b>	<b>100.00</b>

## （三）在改制设立发行人之前，主要发起人拥有的主要资产和实际从事的主要业务

公司主要发起人为楼月根和星帅尔投资。公司改制设立为股份公司之前，楼月根、星帅尔投资拥有的主要资产为其直接持有的星帅尔有限的股权。

公司设立之前，楼月根一直在星帅尔有限任职，未从事其他实际业务。星帅尔投资除持有星帅尔有限股份外，亦未从事其他实际业务。

公司在改制设立后，星帅尔有限的业务由本公司完全承继。

## （四）发行人成立时拥有的主要资产和实际从事的主要业务

### 1、发行人成立时拥有的主要资产

发行人成立时拥有的主要资产为承继星帅尔有限的整体资产。发行人是由星帅尔有限整体变更而来，整体变更的审计基准日为 2010 年 6 月 30 日，经审计的公司资产总额为 133,902,818.50 元，负债总额为 63,709,912.58 元。

## **2、发行人成立时实际从事的主要业务**

发行人的经营范围：生产：继电器、厨房电子设备、片式元器件、敏感元器件；销售：本公司生产的产品。

公司主要从事电动机、压缩机用热保护器和起动器的研发、设计、生产和销售，主要产品为各种类型的热保护器、起动器，是国内电动机、压缩机用热保护器、起动器的骨干企业。主要业务的详细情况请参阅本招股说明书“第六节 业务和技术”之“一、公司主营业务及其变化情况”的相关内容。

### **（五）在发行人成立之后，主要发起人拥有的主要资产和实际从事的主要业务**

本公司的主要发起人为楼月根和星帅尔投资，其拥有的主要资产即为持有发行人的股权。

公司设立之后，楼月根一直在公司任职，未从事其他实际业务。星帅尔投资除持有公司股份外，亦未从事其他实际业务。

### **（六）改制前原企业的业务流程、改制后发行人的业务流程，以及原企业和发行人业务流程间的联系**

改制前后本公司的业务流程没有发生变化，本公司的业务流程详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“一、公司主营业务及其变化情况”相关内容。

### **（七）发行人成立以来，在生产经营方面与主要发起人的关联关系及演变情况**

发行人成立以来，除股权关系以及实际控制人楼月根及其妻子陈丽娟为发行人提供担保以外，在生产经营方面与主要发起人不存在关联关系，也没有发生变化，具体情况请参见本招股说明书“第七节 同业竞争与关联交易”。

### **（八）发起人出资资产的产权变更手续办理情况**

公司设立时，各股东以其拥有的星帅尔有限的股权比例对应的净资产按原比例出资。由于公司是整体变更设立，出资资产的产权变更情况只涉及星帅尔有限和星帅尔之间，相关的房屋、土地、设备和车辆的产权变更手续已于公司成立后相继办理完毕。

### **（九）发行人的独立运营情况**

公司成立以来，严格按照《公司法》、《证券法》等有关法律、法规和《公司章程》的要求规范运作，在业务、资产、人员、机构、财务等方面与控股股东和实际控制人完全分开，具有完整的业务体系及面向市场独立经营的能力。

### 1、资产完整

公司系由星帅尔有限整体变更设立，全部资产和负债均由公司依法承继，公司资产与股东的资产严格分开，并完全独立运营，公司目前业务和生产经营必需资产的权属完全由公司独立享有，不存在与股东单位共用的情况，具备资产的独立性和完整性。截至本招股说明书签署日，公司不存在以自身资产、权益或信誉为股东提供担保的情形，不存在资产、资金被控股股东、实际控制人占用而损害公司利益的情况，公司对所有资产具有完全的控制和支配权。

### 2、人员独立

公司设立时，在承继星帅尔有限全部业务、资产和负债的同时，也同样承接了星帅尔有限的所有员工。公司设立后，建立、健全了法人治理结构，董事、监事及高级管理人员严格按照《公司法》、《公司章程》的相关规定产生。公司的总经理、副总经理、财务负责人以及董事会秘书等高级管理人员未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事以外的其他职务，未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业领薪；发行人的财务人员未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中兼职。公司的劳动、人事及工资管理与股东单位完全分离，公司所有员工均在股份公司领薪；公司制订了严格的员工聘用、考评、晋升等完整的劳动用工制度，并与员工签订了《劳动合同》，公司的人员与控股股东、实际控制人完全独立。

### 3、财务独立

公司严格按照《企业会计准则》建立了独立的财务会计核算体系，制定了相关的财务管理和审计等制度。公司拥有独立的银行账户，基本存款账户设在中国银行富阳支行，公司不存在与股东单位及其他关联方共用银行账户的现象；公司独立进行纳税申报并履行纳税义务，公司税务登记证号码为浙税联字330183716143162号。

截至本招股说明书签署日，公司控股股东、实际控制人及其控制的其他企业均未以任何形式占用公司的货币资金或其他资产。公司能够依据《公司章程》和

相关财务制度独立做出财务决策，不存在股东或其他关联方干预本公司资金使用的情况。公司已建立了独立的薪资管理制度，并在有关社会保障、工薪报酬等方面分账独立管理。公司独立对外签订合同，不受股东及其他关联方的影响。

#### **4、机构独立**

公司建立了适应其业务发展需要的组织结构，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业混同的情况。公司根据《公司法》、《公司章程》的要求建立了完善的法人治理结构和内部经营管理机构，独立行使经营管理职权；股东大会、董事会、监事会严格按照《公司章程》规范运作，并建立了独立董事工作制度。公司各职能部门在人员、办公场所和管理制度等各方面均完全独立，不存在混合经营、合署办公的情况。

#### **5、业务独立**

公司设立时，完全承继了星帅尔有限的全部资产与业务，从而确保本公司从设立初始即拥有包括采购、生产、销售、研发、质量控制在内的完整的主营业务体系，维持了主营业务的完整、独立与连续，与控股股东、实际控制人之间不存在竞争关系或业务上的依赖情况，也确保了本公司的独立规范运营，避免了同业竞争和关联交易。本公司主营业务突出，目前主要从事业务是冰箱与冷柜等领域的压缩机关键零部件的研发、生产和销售。公司与控股股东、实际控制人及其控制的企业之间不存在同业竞争。

综上所述，本公司在资产、人员、财务、机构和业务方面与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业做到了独立、分开，具有完整的业务体系和直面市场独立经营的能力。

### **三、发行人设立以来股本的形成及其变化和重大资产重组情况**

#### **（一）发行人的股权结构变化情况**

##### **1、1997年杭州帅宝电器有限公司设立**

###### **（1）设立时的基本情况**

公司的前身星帅尔有限设立时名称为“杭州帅宝电器有限公司”，系由杭州富阳电子集团公司下属杭州继电器厂通过股份制改造设立的有限公司。帅宝电器成立于1997年11月12日，注册号为14371578-3，法定代表人为楼月根，注册地为富阳镇北门路10号，注册资本：275.3万元，经营范围：继电器、电机制造。

经富阳会计师事务所于 1997 年 10 月 30 日出具的《验资报告》（富会验字（1997）第 171 号）审验，截至 1997 年 10 月 28 日，杭州富阳电子集团有限公司于 1997 年 5 月 31 日投入机器设备 90 台、热保护器 17.2 万只，共计人民币 170 万元；48 名自然人股东投入人民币 105.3 万元。合计缴纳注册资本 275.3 万元。

帅宝电器成立时的股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	杭州富阳电子集团有限公司	170.00	61.75
2	孙华民	4.80	1.74
3	楼月根	4.50	1.63
4	叶喜乐	4.50	1.63
5	赵主民	4.50	1.63
6	张维青	4.50	1.63
7	钮建华	4.50	1.63
8	夏启逵	4.50	1.63
9	许光达	4.50	1.63
10	楼亚珍	3.00	1.09
11	华建梁	2.40	0.87
12	朱克定	2.40	0.87
13	杨和标	2.30	0.84
14	徐凤莲	2.10	0.76
15	俞红	2.10	0.76
16	赵美山	2.10	0.76
17	何晓燕	1.80	0.65
18	骆建美	1.80	0.65
19	胡仙儿	1.80	0.65
20	孟宪君	1.80	0.65
21	谭守清	1.80	0.65
22	袁加根	1.80	0.65
23	倪志仁	1.80	0.65
24	钱文花	1.80	0.65
25	陈金香	1.80	0.65
26	吴金仙	1.80	0.65

27	夏月芹	1.80	0.65
28	周金兰	1.80	0.65
29	唐建华	1.80	0.65
30	余观金	1.50	0.54
31	陈金芳	1.50	0.54
32	杨顺建	1.50	0.54
33	黄露平	1.50	0.54
34	何柏平	1.50	0.54
35	林云芳	1.50	0.54
36	董云霄	1.50	0.54
37	何秉元	1.50	0.54
38	陆丁时	1.50	0.54
39	杨卓晓	1.50	0.54
40	何志娟	1.50	0.54
41	金小青	1.50	0.54
42	沈利琴	1.50	0.54
43	徐法清	1.50	0.54
44	楼国萍	1.50	0.54
45	郭兰珍	1.50	0.54
46	林丽萍	1.50	0.54
47	徐跃进	1.30	0.47
48	金秋娟	1.20	0.44
49	张林云	1.20	0.44
<b>合计</b>		<b>275.30</b>	<b>100.00</b>

## （2）杭州继电器厂股份制改造过程

### ①股份制改造杭州继电器厂的前提

杭州继电器厂系集体企业杭州富阳电子集团公司的下属分厂，杭州富阳电子集团公司是隶属于富阳市第二轻工业局的富阳市工业集团公司下属集体企业。

1997年8月29日，根据富阳市经济体制改革委员会《关于同意将杭州富阳电子集团公司整体改组为杭州富阳电子集团有限责任公司的批复》（富体改〔1997〕15号）和《关于同意将杭州富阳电子集团公司整体改组为杭州富阳电子集团有限责任公司的补充批复》（富体改〔1997〕16号），富阳市经济体制



改革委员会同意将杭州富阳电子集团公司整体改组为杭州富阳电子集团有限责任公司（实际改组后的企业名称为杭州富阳电子集团有限公司），并同意：

a, 杭州富阳电子集团有限责任公司注册资本为 31,817,962.48 元，其中富阳市工业集团公司以土地资产权属国有部分（即级差地租部分）出资投入 774,412 元，占注册资本的 2.43%；富阳市二轻工业合作联社以杭州富阳电子集团公司资产出资投入 14,116,394.44 元（不含土地使用权价值的净资产 11,242,557.6 元及土地开发费 2,873,836.84 元），占注册资本的 44.37%；杭州富阳电子集团公司职工持股协会以杭州富阳电子集团公司资产出资投入 16,927,156.04 元（不含土地使用权价值的净资产 13,660,315.88 元及土地开发费 3,266,840.16 元），占注册资本的 53.20%；

b, 杭州富阳电子集团公司普通职工、中层干部及班子领导在购买企业净资产时，以 3,000 元为基础，分别按按 1:5:15 的比例执行，其中杭州继电器厂干部职工向杭州富阳电子集团公司购买杭州继电器厂净资产 105 万元；转让的收入按标准划交社会保险机构和企业，分别用于承担杭州富阳电子集团公司离退休人员的养老保险和医疗经费补贴；

c, 杭州富阳电子集团公司下属企业要按现代企业制度要求，做好股份制改造工作。

## ②股份制改造设立帅宝电器的过程

### a, 评估及资产情况

根据富阳资产评估事务所于 1997 年 6 月 15 日出具的《资产评估报告书》（富资评字（1997）第 046 号），截至 1997 年 5 月 31 日，杭州继电器厂经评估的资产为 9,691,803.88 元，负债为 6,673,489.83 元，净资产为 3,018,314.05 元。1997 年 10 月 15 日，富阳市工业集团公司出具的《关于杭州继电器厂资产确认报告的批复》（富工集（97）76 号）对于上述资产评估报告内容予以核实并确认。

根据 1997 年 9 月 22 日杭州继电器厂和富阳电子集团出具的《杭州继电器厂移交文件》及富阳市工业集团公司出具的《关于杭州继电器厂资产确认报告的批复》，扣除待处理财产损失 264,954.98 元后，富阳电子集团持有杭州继电器厂的实际净资产为 2,753,359.07 元。为方便设立过程中净资产数额的计算，1997 年 10 月 31 日，杭州继电器厂退还富阳电子集团投资款 359.07 元，即富阳电子集团

持有杭州继电器厂的净资产变为 275.30 万元。

b, 帅宝电器的设立

1997 年 11 月 12 日，48 名职工以现金 105.3 万元作为出资（其中职工自筹 87.601 万元，向富阳电子集团借款 2.24 万元，富阳电子集团代垫 15.459 万元），富阳电子以其持有的杭州继电器厂 275.30 万元净资产中的 170 万元资产（机器设备 90 台（套）、热保护器 17.2 万只）作为出资，设立了帅宝电器，注册号：14371578-3。

（3）富阳市人民政府对于上述内容的确认批复

根据富阳市人民政府出具的《关于杭州帅宝电器有限公司设立及股权转让相关问题的批复》（富政函〔2011〕158 号），上述杭州继电器厂股份制改造为杭州帅宝电器有限公司的改制行为符合国家有关法律规定和富阳市企业改制政策规定，没有造成国有资产、集体资产流失，不存在潜在的纠纷。

（4）浙江省人民政府对于上述内容的确认批复

根据浙江省人民政府办公厅出具的《浙江省人民政府办公厅关于杭州星帅尔电器股份有限公司历史沿革中有关事项确认的函》（浙政办发函〔2012〕26 号），浙江省人民政府办公厅经审核同意富阳市政府确认的意见。

保荐机构及律师认为，帅宝电器设立时的股东人数及其主体符合法定要求，股东以货币出资的数额和方式符合法定的有限责任公司出资要求，履行了法定的验资程序，并在杭州市工商行政管理局富阳分局完成了登记；杭州继电器厂通过股份制改造设立帅宝电器的过程符合国家法律法规和富阳市人民政府有关企业改制的政策要求，没有造成国有资产和集体资产的流失，不存在任何潜在风险和法律纠纷。因此星帅尔有限的设立符合当时法律、法规和规范性文件的规定，合法有效。

## 2、2001 年 10 月，第一次股权转让

（1）转让的具体情况

2001 年 9 月 21 日，帅宝电器召开股东会，全体股东同意股东杭州富阳电子集团有限公司将其拥有的帅宝电器 170 万元出资以 1:0.8 的价格转让给自然人股东楼月根，同意自然人股东之间以 1:0.85 的价格相互进行股权转让。

2001 年 9 月 26 日，杭州富阳电子集团有限公司与楼月根签订股权转让协议，

杭州富阳电子集团有限公司将其持有的帅宝电器 170 万元的出资以 1:0.8 的价格折合 136 万元转让给楼月根。

2001 年 9 月 26 日，自然人股东签署了《股权转让协议》，约定以 1:0.85 的价格进行股权转让，具体转让情况如下：

序号	出让方	受让方	转让出资（万元）	转让价格（万元）
1	杨顺建	何炳元	0.5	0.425
2	杨顺建	陈金芳	0.5	0.425
3	杨顺建	董云霄	0.5	0.425
4	何柏平	黄露平	0.5	0.425
5	何柏平	杨卓晓	0.5	0.425
6	何柏平	余观金	0.5	0.425
7	林云芳	张信桥	1.5	1.275
8	陆丁时	张信桥	0.5	0.425
9	陆丁时	江振权	1.0	0.85
10	何志娟	江振权	1.0	0.85
11	何志娟	龚亦章	0.5	0.425
12	金小青	夏启逵	0.6	0.51
13	金小青	龚亦章	0.9	0.765
14	金秋娟	楼月根	0.3	0.255
15	沈利琴	楼月根	0.3	0.255
16	沈利琴	孙华民	0.6	0.51
17	沈利琴	龚亦章	0.6	0.51
18	何晓燕	孙华民	0.6	0.51
19	何晓燕	卢文成	0.3	0.255
20	何晓燕	章建恺	0.9	0.765
21	骆建美	孙华民	0.9	0.765
22	胡仙儿	楼月根	0.6	0.51
23	胡仙儿	夏启逵	0.3	0.255
24	胡仙儿	孙华民	0.6	0.51
25	胡仙儿	卢文成	0.3	0.255
26	孟宪君	楼月根	0.8	0.68
27	孟宪君	卢文成	0.3	0.255

28	孟宪君	章建恺	0.7	0.575
29	谭守清	楼月根	1.5	1.275
30	谭守清	卢文成	0.3	0.255
31	楼国萍	楼月根	0.3	0.255
32	楼国萍	孙华民	0.6	0.51
33	楼国萍	卢文成	0.6	0.51
34	华建梁	楼月根	0.9	0.765
35	华建梁	夏启逵	1.2	1.02
36	华建梁	卢文成	0.3	0.255
37	赵美山	楼月根	0.9	0.765
38	赵美山	夏启逵	1.2	1.02
39	袁加根	楼月根	0.9	0.765
40	袁加根	夏启逵	0.3	0.255
41	袁加根	孙华民	0.3	0.255
42	袁加根	陆企平	0.3	0.255
43	俞红	楼月根	0.6	0.51
44	俞红	夏启逵	0.9	0.765
45	俞红	孙华民	0.3	0.255
46	俞红	卢文成	0.3	0.255
47	张林云	楼月根	0.9	0.765
48	张林云	卢文成	0.3	0.255
49	许光达	楼月根	1.2	1.02
50	许光达	夏启逵	0.3	0.255
51	许光达	孙华民	0.6	0.51
52	许光达	卢文成	0.6	0.51
53	许光达	陆企平	1.8	1.53
54	徐凤莲	楼月根	1.2	1.02
55	徐凤莲	王小明	0.9	0.765
56	徐法清	楼月根	0.6	0.51
57	徐法清	孙华民	0.3	0.255
58	徐法清	王小明	0.6	0.51
59	倪志仁	夏启逵	0.3	0.255
60	倪志仁	王小明	0.5	0.425

61	倪志仁	骆建美	1.0	0.85
62	林丽萍	叶秋珠	1.5	1.275
63	钱文花	夏启逵	0.3	0.255
64	钱文花	叶秋珠	0.3	0.255
65	钱文花	骆建美	0.1	0.085
66	钱文花	金秋娟	1.1	0.935
67	陈金香	楼月根	0.3	0.255
68	陈金香	卢文成	0.9	0.765
69	陈金香	叶秋珠	0.2	0.17
70	陈金香	徐跃进	0.4	0.34
71	吴金仙	黄露平	1.0	0.85
72	吴金仙	徐跃进	0.3	0.255
73	吴金仙	郭兰珍	0.5	0.425
74	夏月芹	楼月根	0.3	0.255
75	夏月芹	卢文成	0.6	0.51
76	夏月芹	张信桥	0.9	0.765
77	周金兰	夏启逵	0.3	0.255
78	周金兰	孙华民	0.3	0.255
79	周金兰	张信桥	0.2	0.17
80	周金兰	黄露平	1.0	0.85
81	唐建华	楼月根	0.3	0.255
82	唐建华	张信桥	0.9	0.765
83	唐建华	章建恺	0.6	0.51
84	朱克定	楼月根	0.3	0.255
85	朱克定	卢文成	0.3	0.255
86	朱克定	章建恺	1.8	1.53

根据富阳市人民政府《关于印发〈富阳市国有企业经营者期权激励试行办法〉的通知》（富政〔2000〕5号）、《关于市属国有企业职工身份转换的实施意见》（富政〔2001〕6号）文件精神，富阳市属国有企业主要经营者（原则上是董事长、总经理）在购买“国有股期权”（购买期权是经营者在任职之初，以当时国资局确认的净资产为依据，约定价格，通过预付定金，购买国有股权的一种行为）时，任职年限5年以上的可获得20%优惠，市属城镇集体企业经营者购买期权参

照该办法。据此，星帅尔有限股东杭州富阳电子集团有限公司将其拥有的帅宝电器 170 万元出资以 1:0.8 的价格转让给自然人股东楼月根，同时部分自然人股东之间以 1:0.85 的价格相互进行股权转让（帅宝电器自然人股东在帅宝电器成立时期出资享受了八五折的优惠）。

根据杭州富春资产评估事务所于 2001 年 8 月 21 日出具的《资产评估报告》（杭富资评字（2001）第 126 号），截至 2001 年 7 月 25 日，帅宝电器的注册资本为 275.30 万元，净资产为 270.46 万元。

2001 年 9 月 30 日，帅宝电器取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次转让完成后，帅宝电器的股权结构如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	186.70	67.82
2	夏启逵	10.20	3.71
3	孙华民	9.90	3.60
4	卢文成	5.10	1.85
5	赵主民	4.50	1.63
6	张维青	4.50	1.63
7	钮建华	4.50	1.63
8	叶喜乐	4.50	1.63
9	黄露平	4.00	1.45
10	张信桥	4.00	1.45
11	章建恺	4.00	1.45
12	楼亚珍	3.00	1.09
13	杨和标	2.30	0.84
14	陆企平	2.10	0.76
15	余观金	2.00	0.73
16	陈金芳	2.00	0.73
17	董云霄	2.00	0.73
18	何炳元	2.00	0.73
19	杨卓晓	2.00	0.73
20	徐跃进	2.00	0.73
21	金秋娟	2.00	0.73

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
22	郭兰珍	2.00	0.73
23	骆建美	2.00	0.73
24	江振权	2.00	0.73
25	龚亦章	2.00	0.73
26	王小明	2.00	0.73
27	叶秋珠	2.00	0.73
合计		<b>275.30</b>	<b>100.00</b>

### （2）富阳市人民政府对于上述内容的确认批复

根据富阳市人民政府出具的《关于杭州帅宝电器有限公司设立及股权转让相关问题的批复》（富政函〔2011〕158号），上述富阳电子集团转让其持有的帅宝电器全部股权符合国家有关法律规定和富阳市企业改制政策规定，没有造成国有资产、集体资产流失，不存在潜在的纠纷。

### （3）浙江省人民政府对于上述内容的确认批复

根据浙江省人民政府办公厅出具的《浙江省人民政府办公厅关于杭州星帅尔电器股份有限公司历史沿革中有关事项确认的函》（浙政办发函〔2012〕26号），浙江省人民政府办公厅经审核同意富阳市政府上述确认的意见。

保荐机构和律师认为，发行人及其前身星帅尔有限上述股权转让符合当时的政府政策规定；同时，根据富阳市及浙江省人民政府的确认，上述股权转让符合国家有关法律法规和富阳市企业改制政策规定，没有造成国有资产、集体资产流失，不存在潜在的纠纷。因此星帅尔有限的上述股权转让符合当时法律、法规和规范性文件的规定，合法有效。

### 3、2001年10月，第一次增资（注册资本由275.3万元增至355.3万元）

2001年10月10日，帅宝电器召开股东会，全体股东同意由夏启逵等6位自然人以现金80万元对帅宝电器增加出资，注册资本由275.3万元增加至355.3万元，其中，夏启逵认购出资20万元，孙华民认购出资20万元，卢文成认购出资10万元；新股东车宝根认购出资10万元，楼高达认购出资10万元，徐在新认购出资10万元；同时会议同意变更章程相应条款。

2001年10月12日，杭州富春会计师事务所出具《验资报告》（杭富会验〔2001〕第493号），确认截至2001年10月12日，帅宝电器已收到股东认缴



的新增注册资本 80 万元，变更后的累计注册资本为 355.3 万元。

2001 年 11 月 24 日，帅宝电器取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次增资后，帅宝电器股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	186.70	52.55
2	夏启逵	30.20	8.50
3	孙华民	29.90	8.41
4	卢文成	15.10	4.25
5	车宝根	10.00	2.82
6	楼高达	10.00	2.82
7	徐在新	10.00	2.82
8	赵主民	4.50	1.27
9	张维青	4.50	1.27
10	钮建华	4.50	1.27
11	叶喜乐	4.50	1.27
12	黄露平	4.00	1.13
13	张信桥	4.00	1.13
14	章建恺	4.00	1.13
15	楼亚珍	3.00	0.84
16	杨和标	2.30	0.65
17	陆企平	2.10	0.59
18	余观金	2.00	0.56
19	陈金方	2.00	0.56
20	董云霄	2.00	0.56
21	何炳元	2.00	0.56
22	杨卓晓	2.00	0.56
23	徐跃进	2.00	0.56
24	金秋娟	2.00	0.56
25	郭兰珍	2.00	0.56
26	骆建美	2.00	0.56
27	江振权	2.00	0.56

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
28	龚亦章	2.00	0.56
29	王小明	2.00	0.56
30	叶秋珠	2.00	0.56
合计		<b>355.30</b>	<b>100.00</b>

#### 4、2002年5月，第二次增资（注册资本由355.3万元增至521.3万元）并变更为中外合资企业

2002年4月21日，帅宝电器召开股东会，全体股东同意，帅宝电器新增外资股东韩国星电子株式会社（以下简称“韩国星电子”），韩国星电子对帅宝电器按1:1价格增资166万元，注册资本由原来的355.3万元人民币增至521.3万元人民币，新增注册资本全部由韩国星电子以美元现汇出资，企业类型变更为中外合资经营企业（韩资）。同时，经股东会决议批准，公司名称变更为“杭州星帅尔电器有限公司”。

2002年4月26日，合资各方签订了《合资经营杭州星帅尔电器有限公司章程》和《合资经营杭州星帅尔电器有限公司合同》。

2002年5月8日，富阳市对外贸易经济合作局出具《关于同意合资经营杭州星帅尔电器有限公司合同、章程的批复》（富外经贸资（2002）60号），同意星帅尔有限的上述变更申请。同日，星帅尔有限取得浙江省人民政府核发的外经贸浙府资杭字（2002）02541号《中华人民共和国台港澳侨投资企业批准证书》。

2002年12月18日，杭州富阳同盛联合会计师事务所出具《验资报告》（同会事验（2002）417号），确认截至2002年12月13日，星帅尔有限已收到韩国星电子缴纳的新增注册资本合计人民币166万元。变更后的累计注册资本实收金额为人民币521.3万元。

2002年5月13日，星帅尔有限取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次增资后，星帅尔有限股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	186.70	35.81
2	韩国星电子株式会社	166.00	31.84
3	夏启逵	30.20	5.79

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
4	孙华民	29.90	5.74
5	卢文成	15.10	2.90
6	车宝根	10.00	1.92
7	楼高达	10.00	1.92
8	徐在新	10.00	1.92
9	赵主民	4.50	0.86
10	张维青	4.50	0.86
11	钮建华	4.50	0.86
12	叶喜乐	4.50	0.86
13	黄露平	4.00	0.77
14	张信桥	4.00	0.77
15	章建恺	4.00	0.77
16	楼亚珍	3.00	0.58
17	杨和标	2.30	0.44
18	陆企平	2.10	0.40
19	余观金	2.00	0.38
20	陈金方	2.00	0.38
21	董云霄	2.00	0.38
22	何炳元	2.00	0.38
23	杨卓晓	2.00	0.38
24	徐跃进	2.00	0.38
25	金秋娟	2.00	0.38
26	郭兰珍	2.00	0.38
27	骆建美	2.00	0.38
28	江振权	2.00	0.38
29	龚亦章	2.00	0.38
30	王小明	2.00	0.38
31	叶秋珠	2.00	0.38
<b>合计</b>		<b>521.30</b>	<b>100.00</b>

保荐机构及发行人律师认为：根据《浙江省人民政府办公厅转发省工商局关于进一步发挥工商行政管理职能支持企业改革和发展若干意见的通知》（浙政办[2000]2号），允许个人独资企业、合伙企业、自然人出资兴办中外合资、合作

经营企业。星帅尔有限此次由内资企业变更为外商投资企业已获得富阳市对外贸易经济合作局的批准并在杭州市工商行政管理局进行了登记，领取了浙江省人民政府颁发的《中华人民共和国外商投资企业批准证书》，因此，此次变更的过程不存在法律纠纷或潜在的法律纠纷，对发行人的现有股东及其持股不存在影响。

### 5、2003年12月，第三次增资（注册资本由521.3万元增至611.3万元）及第二次股权转让

2003年11月20日，星帅尔有限召开董事会，全体董事同意，星帅尔有限注册资本由521.3万元增加至611.3万元（其中：夏启逵出资5万元、孙华民出资5万元、卢文成出资5万元、楼亚珍出资5万元、车宝根出资10万元、楼勇伟出资50万元、孙海出资10万元，分别按1:1的价格以现金认缴出资），同意部分自然人股东以1:1价格进行股权转让，同时同意修改合同和公司章程相应条款。

2003年12月1日，自然人股东签署了《股权转让协议》，约定以1:1的价格进行股权转让，具体转让情况如下：

序号	出让方	受让方	转让出资（万元）	转让价格（万元）
1	章建恺	楼月根	4.00	4.00
2	陈金方	楼月根	2.00	2.00
3	王小明	楼月根	2.00	2.00
4	叶喜乐	夏启逵	4.50	4.50
5	何炳元	夏启逵	2.00	2.00
6	余观金	夏启逵	2.00	2.00
7	张信桥	孙华民	4.00	4.00
8	江振权	孙华民	2.00	2.00
9	赵主民	钮建华	4.50	4.50
10	杨和标	钮建华	2.30	2.30
11	陆企平	钮建华	2.10	2.10
12	杨卓晓	钮建华	2.00	2.00
13	郭兰珍	钮建华	2.00	2.00
14	张维青	黄露平	4.50	4.50
15	徐跃进	楼亚珍	2.00	2.00
16	董云霄	龚亦章	2.00	2.00

序号	出让方	受让方	转让出资（万元）	转让价格（万元）
17	金秋娟	龚亦章	2.00	2.00
18	骆建美	龚亦章	2.00	2.00
19	叶秋珠	龚亦章	2.00	2.00

2003年12月9日，富阳市对外贸易经济合作局出具《关于同意合资经营杭州星帅尔电器有限公司公司章程变更的批复》（富外经贸资〔2003〕164号），同意星帅尔有限的上述变更申请。2003年12月10日，星帅尔有限取得浙江省人民政府核发新的《中华人民共和国台港澳侨投资企业批准证书》（外经贸浙府杭字〔2002〕02541号）。

2003年12月10日，富阳同盛联合会计师事务所出具《验资报告》（同会事验〔2003〕477号），确认截至2003年12月10日，星帅尔有限收到楼勇伟等7位自然人股东缴纳的新增注册资本90万元，均以货币方式出资。变更后的累计注册资本实收金额为611.30万元人民币。

本次新增注册资本的情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占本次增资比例（%）
1	夏启逵	5.00	5.56
2	孙华民	5.00	5.56
3	卢文成	5.00	5.56
4	楼亚珍	5.00	5.56
5	车宝根	10.00	11.11
6	孙海	10.00	11.11
7	楼勇伟	50.00	55.56
合计		<b>90.00</b>	<b>100.00</b>

2003年12月22日，星帅尔有限取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》（合企浙杭总字004215号）。

本次变更完成后，星帅尔有限股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	出资比例（%）
1	楼月根	194.70	31.85

序号	股东	出资额（万元）	出资比例（%）
2	韩国星电子株式会社	166.00	27.16
3	楼勇伟	50.00	8.18
4	夏启逵	43.70	7.15
5	孙华民	40.90	6.69
6	卢文成	20.10	3.29
7	车宝根	20.00	3.27
8	钮建华	17.40	2.85
9	楼亚珍	10.00	1.64
10	龚亦章	10.00	1.64
11	楼高达	10.00	1.64
12	徐在新	10.00	1.64
13	孙海	10.00	1.64
14	黄露平	8.50	1.39
合计		<b>611.30</b>	<b>100.00</b>

保荐机构和律师认为，根据《中华人民共和国中外合资经营企业法》的规定，中外合资企业的中方股东应当为中国的公司、企业或其它经济组织，楼勇伟、孙海等新增中国境内自然人不具备成为星帅尔有限股东的资格，但鉴于该等出资行为已获得富阳市对外贸易经济合作局的批准并在杭州市工商行政管理局进行了登记，且该等股东已在 2010 年 4 月将其股权转让给具有股东资格的其他股东，该等情形不存在法律纠纷或潜在的法律纠纷，对发行人的现有股东及其持股不存在影响。

#### 6、2004 年 6 月，第四次增资（注册资本由 611.3 万元增至 859.40 万元）

2004 年 3 月 28 日，星帅尔有限召开董事会，全体董事同意星帅尔有限原股东按 1:1 进行增资，注册资本由 611.3 万元人民币增加 248.1 万元至 859.4 万元人民币，其中中方股东以现金出资 180.7 万元人民币，韩国星电子以美元现汇出资 67.40 万元人民币（汇率按解缴当日中国人民银行公布的外汇基准价执行），增资后的出资比例不变，同时同意修改公司章程和合资经营合同。

2004 年 4 月 14 日，富阳市对外贸易经济合作局出具《关于同意合资经营杭州星帅尔电器有限公司合同章程变更的批复》（富外经贸资（2004）46 号），

同意星帅尔有限的上述变更申请。2004年4月26日，星帅尔有限取得浙江省人民政府换发的《中华人民共和国台港澳侨投资企业批准证书》。

2004年11月17日，富阳同盛联合会计师事务所出具《验资报告》（同会事验（2004）316号），确认截至2004年6月14日，星帅尔有限已收到楼月根等13位自然人股东缴纳的新增注册资本180.70万元，韩国星电子缴纳的新增注册资本67.40万元，合计248.10万元，各股东均以货币出资。星帅尔有限变更后的累计注册资本实收金额为859.40万元。

2004年6月23日，星帅尔有限取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次增资后，星帅尔有限的股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	273.70	31.85
2	韩国星电子株式会社	233.40	27.16
3	楼勇伟	70.29	8.18
4	夏启逵	61.43	7.15
5	孙华民	57.50	6.69
6	卢文成	28.25	3.29
7	车宝根	28.12	3.27
8	钮建华	24.46	2.85
9	楼亚珍	14.06	1.64
10	龚亦章	14.06	1.64
11	楼高达	14.06	1.64
12	徐在新	14.06	1.64
13	孙海	14.06	1.64
14	黄露平	11.95	1.39
合计		<b>859.40</b>	<b>100.00</b>

## 7、2008年4月，第三次股权转让

2007年12月15日，星帅尔有限召开董事会，全体董事同意星帅尔有限股东韩国星电子将持有的星帅尔有限95.22万元出资以1:2的价格（折合人民币190.44万元）转让给香港自然人袁璞铄，同时同意修改公司章程相应条款。

2008年3月4日，富阳市对外贸易经济合作局出具《关于同意合资经营杭



州星帅尔电器有限公司合同章程变更的批复》（富外经贸资〔2008〕23号），同意星帅尔有限的上述变更申请。2008年4月16日，星帅尔有限取得浙江省人民政府换发的《中华人民共和国台港澳侨投资企业批准证书》。

2007年12月15日，韩国星电子与袁璞铰签订《股权转让协议》。

2008年4月16日，星帅尔有限取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》，注册号变更为330100400019272。

本次股权转让后，星帅尔有限的股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	出资比例（%）
1	楼月根	273.70	31.85
2	韩国星电子株式会社	138.18	16.08
3	袁璞铰（香港自然人）	95.22	11.08
4	楼勇伟	70.29	8.18
5	夏启逵	61.43	7.15
6	孙华民	57.50	6.69
7	卢文成	28.25	3.29
8	车宝根	28.12	3.27
9	钮建华	24.46	2.85
10	楼亚珍	14.06	1.64
11	龚亦章	14.06	1.64
12	楼高达	14.06	1.64
13	徐在新	14.06	1.64
14	孙海	14.06	1.64
15	黄露平	11.95	1.39
合计		<b>859.40</b>	<b>100.00</b>

#### 8、2008年9月，第五次增资（注册资本由859.40万元增至1,159.4万元）

2008年5月27日，星帅尔有限召开董事会，全体董事同意星帅尔有限新增注册资本300万元，注册资本由859.4万元人民币增加至1,159.4万元人民币，原股东按相同比例增资，其中中方楼月根等13位自然人股东以现金方式出资

218.52 万元人民币，韩国星电子以美元现汇出资 48.24 万元人民币，香港自然人袁璞铄以美元现汇出资 33.24 万元人民币（汇率按解缴当日中国人民银行公布的外汇基准价执行），分别按 1:1 价格进行增资，增资后的各股东出资比例不变，同时同意修改公司合同和章程相应条款。

2008 年 6 月 15 日，富阳市对外贸易经济合作局出具《关于同意合资经营杭州星帅尔电器有限公司合同章程变更的批复》（富外经贸资（2008）75 号），同意星帅尔有限的上述变更申请。2008 年 9 月 26 日，星帅尔有限取得浙江省人民政府换发的《中华人民共和国台港澳侨投资企业批准证书》。

2008 年 9 月 26 日，富阳富春江会计师事务所有限公司出具的《验资报告》（富会验（2008）第 277 号），确认截至 2008 年 9 月 24 日，星帅尔有限已收到全体股东缴纳的新增注册资本 300 万元，各股东均以货币出资。变更后的注册资本、实收金额为 1,159.4 万元。

2008 年 9 月 27 日，星帅尔有限取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次增资后，星帅尔有限的股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	出资比例（%）
1	楼月根	369.25	31.85
2	韩国星电子株式会社	186.42	16.08
3	袁璞铄（香港自然人）	128.46	11.08
4	楼勇伟	94.83	8.18
5	夏启逵	82.88	7.15
6	孙华民	77.57	6.69
7	卢文成	38.12	3.29
8	车宝根	37.93	3.27
9	钮建华	33.00	2.85
10	楼亚珍	18.97	1.64
11	龚亦章	18.97	1.64
12	楼高达	18.97	1.64

序号	股东	出资额（万元）	出资比例（%）
13	徐在新	18.97	1.64
14	孙海	18.97	1.64
15	黄露平	16.12	1.39
合计		<b>1,159.40</b>	<b>100.00</b>

### 9、2009年11月，第六次增资（注册资本由1,159.4万元增至1,980万元）

2009年11月4日，星帅尔有限召开董事会，全体董事同意星帅尔有限新增注册资本820.6万元，注册资本增加至1,980万元人民币，其中自然人股东楼月根以现金出资620.75万元人民币，新增自然人股东陆群峰以现金出资199.85万元（楼月根及陆群峰本次增资均按1:1进行出资），同时同意对公司合同和章程做相应修改。

2009年11月16日，富阳市对外贸易经济合作局出具《准予变更杭州星帅尔电器有限公司的行政许可决定书》（富外经贸许〔2009〕100号），同意星帅尔有限的上述变更申请。2009年11月16日，星帅尔有限取得浙江省人民政府换发的《中华人民共和国台港澳侨投资企业批准证书》。

2009年11月18日，富阳富春江会计师事务所有限公司出具《验资报告》（富会验〔2009〕第0503号），确认截至2009年11月17日，星帅尔有限已收到股东缴纳的新增注册资本合计820.6万元，各股东均以货币出资。变更后的累计注册资本1,980万元，实收资本1,980万元。

2009年11月18日，星帅尔有限取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次增资后，星帅尔有限股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	990.00	50.00
2	陆群峰	199.85	10.09
3	韩国星电子株式会社	186.42	9.42
4	袁璞铄（香港自然人）	128.46	6.49
5	楼勇伟	94.83	4.79
6	夏启逵	82.88	4.19

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
7	孙华民	77.57	3.92
8	卢文成	38.12	1.93
9	车宝根	37.93	1.92
10	钮建华	33.00	1.67
11	楼亚珍	18.97	0.96
12	龚亦章	18.97	0.96
13	楼高达	18.97	0.96
14	徐在新	18.97	0.96
15	孙海	18.97	0.96
16	黄露平	16.12	0.81
合计		<b>1,980.00</b>	<b>100.00</b>

保荐机构和律师认为，根据《中华人民共和国中外合资经营企业法》的规定，中外合资企业的中方股东应当为中国的公司、企业或其它经济组织，陆群峰作为中国境内自然人不具备成为星帅尔有限股东的资格，但鉴于该等出资行为已获得富阳市对外贸易经济合作局的批准并在杭州市工商行政管理局进行了登记，且陆群峰已在 2010 年 4 月将其股权转让给具有股东资格的其他股东，该等情形不存在法律纠纷或潜在的法律纠纷，对发行人的现有股东及其持股不存在影响。

根据楼月根、唐诚、李鸣春、余德刚、何永标、孙亚杰等 31 名自然人分别与陆群峰于 2009 年 10 月 25 日签署的《委托投资协议书》，陆群峰于 2009 年 11 月向星帅尔有限出资 199.85 万元中除 5.94 万元为陆群峰本人实际出资并持有之外，其余的 193.91 万元系由陆群峰为该等 31 名自然人代为持有，具体如下：

单位：万元

委托方	委托出资额
楼月根	39.47
陈长贵	9.90
楼勇伟	5.94
高金昌	5.94
吴红彪	5.94
金志峰	5.94
沈伟	5.94

委托方	委托出资额
唐诚	5.94
李鸣春	5.94
余德刚	5.94
何永标	5.94
孙亚杰	5.94
徐玉莲	5.94
夏成建	5.94
孙华民	5.94
黄露平	5.94
卢文成	5.94
胡国栋	3.96
邵宏	3.96
徐利群	3.96
方大海	3.96
孙晓慧	3.96
殷诣奥	3.96
龚亦章	3.96
李勇	3.96
陈晓强	3.96
江振权	3.96
车宝根	3.96
夏启逵	3.96
钮建华	3.96
孙海	3.96
<b>合计</b>	<b>193.91</b>

#### 10、2010年4月，第四次股权转让

2010年4月22日，星帅尔有限召开董事会，全体董事同意星帅尔有限自然人股东楼月根将其持有的星帅尔有限186.355万元出资以1:1的价格转让给星帅尔投资，同意星帅尔有限自然人股东楼勇伟将其持有的星帅尔有限94.83万元出资以1:1的价格转让给星帅尔投资，同意星帅尔有限自然人股东孙海将其持有的星帅尔有限18.965万元出资以1:1的价格转让给星帅尔投资，同意星帅尔有限自

然人股东陆群峰将其持有的星帅尔有限 199.85 万元出资以 1:1 的价格转让给星帅尔投资，同意星帅尔有限外方股东韩国星电子将其持有的星帅尔有限 186.42 万元出资以 1:1 的价格转让给韩国自然人朴钟允（当时系韩国星电子法定代表人），同时同意对公司合同和章程做相应修改。

2010 年 4 月 22 日，股东楼月根、楼勇伟、孙海、陆群峰分别和星帅尔投资签署了《股权转让协议》，韩国星电子与朴钟允签署了《股权转让协议》。

2010 年 4 月 26 日，富阳市对外贸易经济合作局出具《准予变更杭州星帅尔电器有限公司的行政许可决定书》（富外经贸许〔2010〕28 号），同意星帅尔有限的上述变更申请。同日，星帅尔有限取得浙江省人民政府换发的《中华人民共和国台港澳侨投资企业批准证书》。

2010 年 4 月 30 日，星帅尔有限取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次股权转让后，星帅尔有限的股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	803.65	40.59
2	富阳星帅尔投资有限公司	500.00	25.25
3	朴钟允（韩国自然人）	186.42	9.42
4	袁璞铄（香港自然人）	128.46	6.49
5	夏启逵	82.88	4.19
6	孙华民	77.57	3.92
7	卢文成	38.12	1.93
8	车宝根	37.93	1.92
9	钮建华	33.00	1.67
10	楼亚珍	18.97	0.96
11	龚亦章	18.97	0.96
12	楼高达	18.97	0.96
13	徐在新	18.97	0.96
14	黄露平	16.12	0.81
合计		<b>1,980.00</b>	<b>100.00</b>

## 11、2010 年 12 月，整体变更成为杭州星帅尔电器股份有限公司

2010 年 9 月 8 日，天健会计师事务所有限公司出具了《审计报告》（天健

审〔2010〕4038号）。根据该《审计报告》，星帅尔有限截至2010年6月30日的净资产为70,192,905.92元。

2010年9月20日，坤元资产评估有限公司出具了《资产评估报告》（坤元评报〔2010〕318号），以2010年6月30日为评估基准日，确定星帅尔有限的资产评估价值222,944,154.38元，负债评估价值63,709,912.58元，股东全部权益评估价值159,234,241.80元。

2010年10月7日，星帅尔有限全体股东签订了《发起人协议书》，约定确认天健会计师事务所有限公司于2010年9月8日出具的《审计报告》（天健审〔2010〕4038号），并同意星帅尔有限将经审计后的全部净资产70,192,905.92元按1.40:1折股，折合为变更后发行人的注册资本5,000万元，折股溢价20,192,905.92元计入发行人的资本公积。各发起人按原出资比例享有发行人的股份，具体如下：

股东（发起人）	截至2010年6月30日的审计净资产值（元）	折合股份数（股）	持股比例（%）
楼月根	28,489,966.85	20,294,050	40.59
富阳星帅尔投资有限公司	17,725,463.57	12,626,250	25.25
朴钟允（韩国自然人）	6,608,802.48	4,707,600	9.42
袁璞铄（香港自然人）	4,554,045.54	3,243,950	6.49
夏启逵	2,938,204.85	2,092,950	4.19
孙华民	2,749,947.48	1,958,850	3.91
卢文成	1,351,424.02	962,650	1.93
车宝根	1,344,685.50	957,850	1.92
钮建华	1,169,694.58	833,200	1.67
楼亚珍	672,307.65	478,900	0.96
龚亦章	672,307.65	478,900	0.96
楼高达	672,307.65	478,900	0.96
徐在新	672,307.65	478,900	0.96
黄露平	571,440.45	407,050	0.81
<b>合计</b>	<b>70,192,905.92</b>	<b>50,000,000</b>	<b>100.00</b>

2010年12月7日，天健会计师事务所有限公司出具了《验资报告》（天健验〔2010〕391号）。根据该验资报告，截至2010年12月6日，发行人的全体



发起人认缴的出资均全部出资到位，合计 5,000 万元整。

2010 年 11 月 13 日，公司召开创立大会，决定将星帅尔有限整体变更为杭州星帅尔电器股份有限公司。2010 年 11 月 9 日，杭州市对外贸易经济合作局出具《准予变更杭州星帅尔电器有限公司行政许可决定书》（杭外经贸外服许〔2010〕348 号），同意星帅尔有限改制为外商投资股份有限公司，并更名为“杭州星帅尔电器股份有限公司”。

2010 年 12 月 21 日，发行人取得了杭州市工商行政管理局向发行人核发了注册号为 330100400019272 的《企业法人营业执照》。

## **12、2011 年 1 月，星帅尔有限变更为发行人后第一次增资，注册资本由 5,000 万元增加到 5,598 万元**

根据发行人于 2011 年 1 月 8 日召开的 2011 年第一次临时股东大会，发行人全体股东审议通过了《关于将增加公司注册资本的议案》及《公司章程修正案》，同意将公司注册资本从 5,000 万元增加至 5,598 万元，股份总数 5,598 万股。新增注册资本 598 万元人民币，增发 598 万股，由安信乾宏认购 338 万股，维美创投认购 260 万股，认购价格均为每股 4 元，新增注册资本由安信乾宏、维美创投以人民币投入。

2011 年 1 月 14 日，杭州市对外贸易经济合作局出具杭外经贸外服许〔2011〕4 号《准予变更杭州星帅尔电器股份有限公司行政许可决定书》，同意发行人增加注册资本并修改公司章程。

天健会计师事务所有限公司于 2011 年 1 月 21 日出具《验资报告》（天健验〔2011〕18 号），确认截止 2011 年 1 月 20 日，发行人已收到安信乾宏、维美创投缴纳的新增注册资本 598 万元，各出资者均以人民币货币出资。

2011 年 1 月 28 日，发行人取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

经过本次增资后，发行人的股权结构如下：

序号	股东	持股数量（股）	股权比例（%）
1	楼月根	20,294,050	36.25
2	星帅尔投资有限公司	12,626,250	22.55
3	朴钟允（韩国自然人）	4,707,600	8.41

序号	股东	持股数量（股）	股权比例（%）
4	安信乾宏投资有限公司	3,380,000	6.04
5	袁璞铄（香港自然人）	3,243,950	5.79
6	维美创业投资有限公司	2,600,000	4.64
7	夏启逵	2,092,950	3.74
8	孙华民	1,958,850	3.50
9	卢文成	962,650	1.72
10	车宝根	957,850	1.71
11	钮建华	833,200	1.49
12	楼亚珍	478,900	0.86
13	龚亦章	478,900	0.86
14	楼高达	478,900	0.86
15	徐在新	478,900	0.86
16	黄露平	407,050	0.73
合计		<b>55,980,000</b>	<b>100.00</b>

### 13、2013年4月，第五次股权转让

2013年3月5日，公司召开2013年第一次临时股东大会，全体股东同意朴钟允将其持有的全部470.76万股公司股份（占公司总股本8.4094%）以1:2作价941.52万元人民币转让给楼月根，同时同意对公司章程做相应修改。

2013年3月5日，朴钟允与楼月根签署了《股权转让协议》。

2013年4月15日，杭州市对外贸易经济合作局出具《准予变更杭州星帅尔电器有限公司的行政许可决定书》（杭外经贸外服许（2013）22号），同意公司的上述变更申请。2013年4月16日，公司取得浙江省人民政府换发的《中华人民共和国外商投资企业批准证书》。

2013年4月23日，公司取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次股权转让完成后，发行人的股权结构如下：

序号	股东	持股数量（股）	股权比例（%）
1	楼月根	25,016,500	44.66
2	富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	22.55
3	安信乾宏投资有限公司	3,380,000	6.04

序号	股东	持股数量（股）	股权比例（%）
4	袁璞铤（香港自然人）	3,243,950	5.79
5	维美创业投资有限公司	2,600,000	4.64
6	夏启逵	2,092,950	3.74
7	孙华民	1,958,850	3.50
8	卢文成	962,650	1.72
9	车宝根	957,850	1.71
10	钮建华	833,200	1.49
11	楼亚珍	478,900	0.86
12	龚亦章	478,900	0.86
13	楼高达	478,900	0.86
14	徐在新	478,900	0.86
15	黄露平	407,050	0.73
合计		<b>55,980,000</b>	<b>100.00</b>

#### 14、2013年12月，第六次股权转让，公司性质变为内资股份有限公司

2013年12月2日，公司召开2013年第4次股东大会，全体股东同意袁璞铤将其持有的全部324.395万股公司股份（占公司总股本5.7948%）以1:4作价1,297.58万元人民币转让给楼月根；同意维美创投将其持有的全部260.00万股公司股份（占公司总股本4.6446%）以1:4作价1,040.00万元人民币转让给楼勇伟，同时决定公司性质由合资经营企业变为内资股份有限公司。会议同意对公司章程做相应修改。

2013年12月2日，袁璞铤与楼月根、维美创投与楼勇伟分别签署了《股权转让协议》。

2013年12月13日，杭州市对外贸易经济合作局出具《准予变更杭州星帅尔电器有限公司的行政许可决定书》（杭外经贸外服许〔2013〕131号），同意公司的上述变更申请。

2013年12月18日，公司取得了杭州市工商行政管理局的核准，并领取了新的《企业法人营业执照》。

本次股权转让完成后，发行人的股权结构如下：

序号	股东	持股数量（股）	股权比例（%）
1	楼月根	28,245,600	50.46
2	富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	22.55
3	安信乾宏投资有限公司	3,380,000	6.04
4	楼勇伟	2,600,000	4.64
5	夏启逵	2,092,950	3.74
6	孙华民	1,958,850	3.50
7	卢文成	962,650	1.72
8	车宝根	957,850	1.71
9	钮建华	833,200	1.49
10	楼亚珍	478,900	0.86
11	龚亦章	478,900	0.86
12	楼高达	478,900	0.86
13	徐在新	478,900	0.86
14	黄露平	407,050	0.73
合计		<b>55,980,000</b>	<b>100.00</b>

**15、2015年2月，发行人第二次增资并新增股东，注册资本由5,598万元增加到6,077.868万元**

2015年2月11日，公司召开2015年第一次临时股东大会，同意公司新增股东赵其祥、林一东、毛红卫、陆勇剑、刘四兵与戈岩。上述新增股东分别以其所持有的华锦电子股权认缴注册资本235.038万元、43.668万元、33.875万元、73.449万元、20.389万元及73.449万元。

2015年1月15日，上海申威资产评估有限公司出具沪申威评报字[2015]第0066号《资产评估报告》，经评估，华锦电子股东全部权益价值评估值为52,119,322.23元。对应上述股东所持华锦合计49%股权价值为25,538,467.89元。

本次新增注册资本完成后，公司注册资本变更为6,077.868万元。同时同意对公司章程做相应修改。

2015年3月16日，公司取得了杭州市市场监督管理局的核准，并领取了新的《营业执照》。

本次增加股东及注册资本完成后，发行人的股权结构如下：

序号	股东	持股数量（股）	股权比例（%）
1	楼月根	28,245,600	46.47
2	富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	20.77
3	安信乾宏投资有限公司	3,380,000	5.56
4	楼勇伟	2,600,000	4.28
5	赵其祥	2,350,380	3.87
6	夏启逵	2,092,950	3.44
7	孙华民	1,958,850	3.22
8	卢文成	962,650	1.58
9	车宝根	957,850	1.58
10	钮建华	833,200	1.37
11	陆勇剑	734,490	1.21
12	戈岩	734,490	1.21
13	楼亚珍	478,900	0.79
14	龚亦章	478,900	0.79
15	楼高达	478,900	0.79
16	徐在新	478,900	0.79
17	林一东	436,680	0.72
18	黄露平	407,050	0.67
19	毛红卫	338,750	0.56
20	刘四兵	203,890	0.34
合计		<b>60,778,680</b>	<b>100.00</b>

## 16、2015年5月，第六次股权转让

2015年4月11日，公司召开2015年第二次临时股东大会，会议决议同意公司股东安信乾宏将其持有公司5.56%股权转让给新麟创投。

2015年4月14日，新麟创投与安信乾宏签订《上海市产权交易合同》，约定安信乾宏投资有限公司将其持有的杭州星帅尔电器股份有限公司338万股股权转让给苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙），转让价格为2,028.7344万元。

2015年5月13日，杭州市工商行政管理局出具（杭）登记内备字[2015]第001547号《备案通知书》，对上述情况准予备案登记。

本次股权转让完成后，公司的股权结构如下：

序号	股东	持股数量（股）	股权比例（%）
1	楼月根	28,245,600	46.47
2	富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	20.77
3	苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙）	3,380,000	5.56
4	楼勇伟	2,600,000	4.28
5	赵其祥	2,350,380	3.87
6	夏启逵	2,092,950	3.44
7	孙华民	1,958,850	3.22
8	卢文成	962,650	1.58
9	车宝根	957,850	1.58
10	钮建华	833,200	1.37
11	陆勇剑	734,490	1.21
12	戈岩	734,490	1.21
13	楼亚珍	478,900	0.79
14	龚亦章	478,900	0.79
15	楼高达	478,900	0.79
16	徐在新	478,900	0.79
17	林一东	436,680	0.72
18	黄露平	407,050	0.67
19	毛红卫	338,750	0.56
20	刘四兵	203,890	0.34
合计		<b>60,778,680</b>	<b>100.00</b>

## （二）发行人设立以来的重大资产重组情况

公司自成立至今，未发生过重大资产重组行为。

公司曾发生的金额较大的资产购买行为是公司于2013年1月以777.75万元收购华锦电子51%的股权及2015年收购华锦电子剩余49%的股权。华锦电子的简要情况详见本章“六、发行人控股子公司、参股子公司的简要情况”。

由于交易涉及收购资产的资产总额、净资产、营业收入均未达到发行人2012年相关指标的50%，不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

## 四、发行人历次验资情况及设立时投入资产的计量属性

## （一）历次验资情况

公司自设立以来共进行过 10 次验资，具体情况如下：

验资时间	验资机构	验资报告	验资事项
1997年10月30日	富阳会计师事务所	富会验字（1997）第171号	首次出资（货币资金和实物） 注册资本 275.30 万人民币 实缴出资 275.30 万人民币
2001年10月12日	杭州富春会计师事务所有限公司	杭富会验字（2001）第493号	第二次出资（货币资金） 注册资本 355.30 万人民币 实缴出资 355.30 万人民币
2002年12月18日	富阳同盛联合会计师事务所	同会事验[2002]417号	第三次出资（货币资金） 注册资本 521.30 万人民币 实缴出资 521.30 万人民币
2003年12月10日	富阳同盛联合会计师事务所	同会事验[2003]477号	第四次出资（货币资金） 注册资本 611.30 万人民币 实缴出资 611.30 万人民币
2004年11月17日	富阳同盛联合会计师事务所	同会事验[2004]316号	第五次出资（货币资金） 注册资本 859.40 万人民币 实缴出资 859.40 万人民币
2008年9月26日	富阳富春江会计师事务所有限公司	富会验[2008]277号	第六次出资（货币资金） 注册资本 1,159.40 万人民币 实缴出资 1,159.40 万人民币
2009年11月18日	富阳富春江会计师事务所有限公司	富会验[2009]0503号	第七次出资（货币资金） 注册资本 1,980.00 万人民币 实缴出资 1,980.00 万人民币
2010年12月7日	天健会计师事务所有限公司	天健验（2010）391号	第八次出资（整体改制） 注册资本 5,000 万人民币 实缴出资 5,000 万人民币
2011年1月21日	天健会计师事务所有限公司	天健验（2011）18号	第九次出资（货币资金） 注册资本 5,598 万人民币 实缴出资 5,598 万人民币
2015年6月10日	立信会计师事务所（特殊普通合伙）	信师报字（2015）第151201号	第十次出资（实物出资） 注册资本 6,077.868 万人民币 实缴出资 6,077.868 万人民币

## （二）发行人设立时发起人投入资产的计量属性

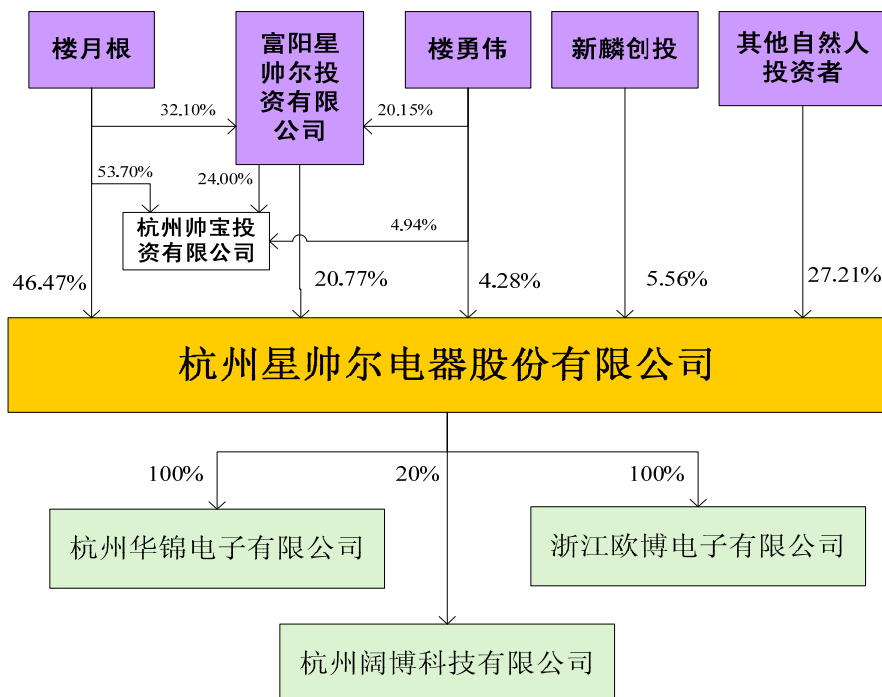
2010年10月7日，星帅尔有限全体股东签订了《发起人协议书》，约定以星帅尔有限将经审计后的全部净资产70,192,905.92元按1.40:1折股，折合为变更后发行人的注册资本5,000万元，折股溢价20,192,905.92元计入发行人的资本公积。各发起人按原出资比例享有发行人的股份。2010年12月7日，天健会计师事



务所有限公司出具了《验资报告》（天健验〔2010〕391号）。根据该验资报告，截至2010年12月6日，发行人的全体发起人认缴的出资均全部出资到位，合计5,000万元整。

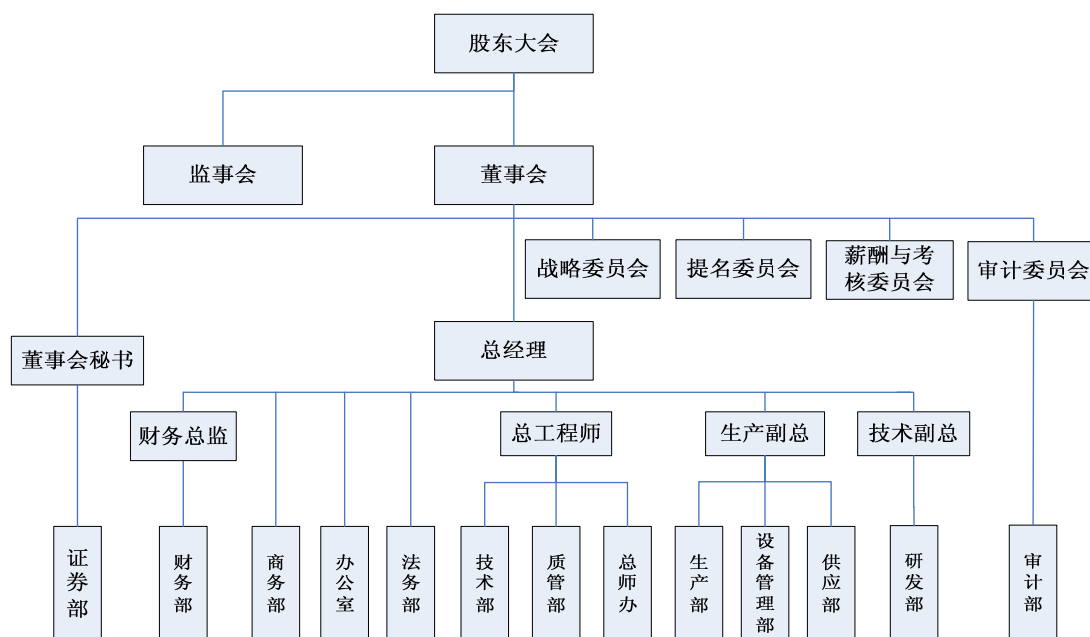
## 五、发行人的股权结构及组织结构

### （一）发行人、控股股东及实际控制人的股权结构



### （二）发行人的组织结构及职能部门

#### 1、发行人的组织结构图



## 2、发行人各主要职能部门的职责

### （1）商务部

编制全年经营业务年计划、月计划；客户，积极开发新用户，搜集行业信息，提供市场动态；做好资金回笼工作，保证公司正常运营；履行合同评审程序，负责产品交付过程的管理、顾客满意度统计分析和评估工作，及时向质管部门反馈不良信息；按规定管理仓库，完善仓库管理制度；建立公司的网站，做好网上宣传工作；主动与客户交流、沟通，扩大公司影响，提升公司知名度。

### （2）生产部

按照公司销售计划编制生产计划，确保计划按时完成；负责公司设备、工装、夹具的改造、管理工作，编制设备保养、维修、改造计划，及时修复故障设备，保证生产正常运行，做好设备、工装、夹具档案管理工作；负责各类产品的材料消耗、统计考核；稳定员工队伍，合理调整各工序的计价工资；负责指导车间班组的安全文明生产，加强对车间、班组管理员的监督管理力度；每月按时完成工资的结算和审核工作；调度车辆、气泵房的工作时间。

### （3）供应部

根据生产等部门的要求，编制采购计划，并确保采购质量，加强对采购物资质量的监督，实行招标采购和比价采购；负责物资入库的管理，和生产部门及时交流，了解供需货情况和质量反映情况，做好记录；合理使用资金进行采购，努力压缩库存，降低占用资金。努力降低采购成本，确保产品采购数量；及时了解市场相关情况，为企业正确决策提供可靠信息，以便及时调整原料采购策略、计划；负责采购合同等文件的管理工作，及时记录汇总所发原料的质量、数量等数据。配合质检部门组织对进厂原料不合格品的评审处置。每年组织对原料供应方进行评价，形成材料报上级领导，建立供方评价管理体系。

### （4）研发部

搜集行业信息，设计、开发新产品、新品种；提升现有产品的技术、质量，研究、攻关产品生产过程中存在的疑难问题；开展新技术、新材料、新工艺的研究工作，降低设计成本，提高产品品质。

### （5）技术部

编制、完善技术、工艺验收规程等文件的工作计划，确保技术文件的正确性。

规范部门对技术文件的管理工作，制订技术文件控制、管理条例；负责产品实现过程的策划，解决生产过程中出现的技术、质量问题，确保产品一次合格率达标；负责新规格的技术参数匹配工作，满足客户需求；负责纠正和预防措施的控制、实施，直至闭环；负责每月质量数据的分析工作，并应采取的措施；提高生产技术人员独立工作的业务水平、自身素质。

#### （6）质管部

编制、完善例试设备、仪器、仪表的操作规程；规范部门对质量的管理工作，制订质量管理的实施条例；负责外购、外协、自制件的检验，建立供方质量管理台帐；负责产品生产过程、产品出厂的品质控制，做好产品例试，建立例试台帐；负责处理客户或商务部提出的不良信息，并组织相关部门采取相应措施；按期统计分析产品生产质量信息，并提出改进意见；做好计量器具的管理工作，确保计量器具在有效使用期内的正确性，制订计量器具的采购校验、保管、使用的制度；控制零件不合格品的调换、不合格品的处置、工序及产品质量考核工作。

#### （7）总师办

负责公司各项（产品）体系认证工作；接待认证机构、客户、协作单位来公司的考察、审核；主持公司有害物质管控工作，参加客户各类有害物质管控会议，并贯彻执行；负责公司的体系考核工作，督促公司各部门严格按体系文件和作业指导书操作；完成公司上报上级有关部门的相关项目资料。

#### （8）财务部

组织编制公司成本、利润、资金、费用等有关的财务分析，提供外部审计的工作底稿，并加强内部管理；建立健全公司财务管理、会计核算、稽核审计等制度，督促各项制度的实施和执行；按规定进行成本核算。定期编制年、季、月度种类财务会计报表，进行年度会计决算工作；编写财务分析及成本分析；负责进销物资货款把关，审核进销物资预付款，执行采购货款支付；负责固定资产及专项资金的管理；定期组织盘点，会同相关部门办理固定资产的购建、转移、报废等财务审核手续；负责流动资金的管理；负责公司财务审计和会计稽核工作。对公司财务收支进行会计监督和审计监督，负责会计档案的管理工作；负责公司资金缴、拔，按时上交税款。办理现金收支和银行结算业务；登记现金和银行存款日记账，保管库存现金及印章、空白收据、空白支票。

### （9）办公室

做好文件的控制、管理，质量记录的归档、管理工作。负责公司的人力资源管理工作，负责员工劳动合同的签订，配合财务部做好养老保险核算工作编制；制订公司人员的年度培训计划，负责组织编写员工培训教材，实施员工培训工作并建立培训档案；参与企业管理策划工作；公司的安全、保卫、行政、后勤的管理。

### （10）法务部

保证公司的经营、管理依法进行，确保公司的合法利益不受损害；依照公司规章制度对公司相关部门及其工作人员提出整改建议和意见；为公司重大决策性事务提供咨询和法律意见；负责合同文本的拟定、修改，参与重大合同的谈判、签订，对各类合同的履行进行监督；负责合同档案的管理；为公司员工提供法律咨询及法律培训，就公司的经营管理提供法律信息；代表公司处理各类仲裁、诉讼案件；负责公司内部违法、违纪、违反公司管理制度和损害公司利益的案件的调查、处理；负责公司知识产权的申请、维护；配合、协助或直接对应收账款进行催收。

### （11）设备管理部

负责生产现场设备管理，规范操作使用，维护保养，监测运行，按计划进行检修，使设备处于良好的技术状态。实施生产车间设备的安装使用、维修保养、大修、更新改造、预检修、报废全过程综合管理；负责公司生产维修计划的下达和服务质量标准；实施改装计划、采用先进技术和新工艺、改进设备加工能力；检查生产车间设备完好率、利用率和维护保养工作；组织生产设备重大事故的调查和处理；制订生产设备的中、长期发展规划。

### （12）审计部

对公司各内部机构的内部控制制度的完整性、合理性及其实施的有效性进行检查和监督；对公司各内部机构的会计资料及其他有关经济资料，以及所反映的财务收支及有关的经济活动的合法性、合规性、真实性和完整性进行审计；协助建立健全反舞弊机制，在内部审计过程中合理关注和检查可能存在的舞弊行为；对董事会决议、公司决议的执行情况进行监督审计；及时向董事会报告内部审计计划的执行情况以及内部审计工作中发现的问题。

### （13）证券部

拟定公司投资管理制度、证券管理制度、股利分配制度，经批准后实施；参与公司各项投资项目的可行性分析论证；做好投资监管及投资风险控制；实施已决策的对外投资；协助财务部进行投资规划；建立和维护投资信息库；执行公司保密工作制度；负责公司对外公关联络、信息披露、证券和投资管理、战略规划制定、信息收集等工作。

## 六、发行人控股子公司、参股子公司的简要情况

截至本招股书披露之日，公司有二家全资子公司，一家参股子公司。

### （一）全资子公司

#### 1、华锦电子的基本情况

成立日期：2005年11月11日

注册资本：4,110万元

实收资本：4,110万元

注册地址：临安市玲珑街道锦溪南路1238号

法定代表人：楼月根

经营范围：生产、销售：电机压缩机密封接线插座（在许可项目批准的有效期限内方可经营）。销售：PVC、PP、PE 电缆料，其他无需报经审批的一切合法项目。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

营业执照号：330185000010167

公司持有华锦电子100%股权，华锦电子主要生产经营地：浙江省临安市。

华锦电子最近一年经审计的财务数据如下：

单位：元

项目	2014年12月31日
资产总计	77,131,361.94
净资产	51,231,099.84
项目	2014年度
净利润	5,909,596.60

#### 2、浙江欧博电子有限公司的基本情况

成立日期：2011年12月15日

注册资本：1,000万元

实收资本：1,000 万元

注册地址：杭州富阳区银湖街道银湖村祝家交界岭 99-10 号 1 楼

法定代表人：楼月根

经营范围：生产、销售：继电器；销售：电子元器件。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

营业执照号：330122000052862

公司持有欧博电子 100% 股权，欧博电子主要生产经营地：浙江省杭州市。

欧博电子最近一年经审计的财务数据如下：

单位：元

项目	2014 年 12 月 31 日
资产总计	14,843,959.22
净资产	9,539,172.25
项目	2014 年度
净利润	111,448.29

## （二）参股公司

公司名称：杭州阔博科技有限公司

成立日期：2007 年 1 月 25 日

注册资本：625 万元

实收资本：625 万元

注册地址：杭州市西湖区教工路 197 号 418 室

法定代表人：武志强

经营范围：许可经营项目：生产、加工：电子产品、电子原器件（污染物排放许可证有效期至 2015 年 11 月 30 日）一般经营项目：技术开发、技术服务、成果转让、销售：电子器件，电子产品，机电产品，仪器仪表，工业自动化控制系统。

营业执照号：330108000056862

阔博科技多年来一直致力于电机驱动与变频控制技术的研发，具有较强的技术研发优势。2006 年，阔博科技成功研制出了海尔直流变频空调压缩机控制器；2011 年，又以先进的技术与成熟的生产工艺制造出了电动车辆专用电机控制器。

2014 年 10 月，公司支付现金 1,000.00 万元对阔博科技进行增资，成为阔博科技股东。增资完成后，公司持有阔博科技 125 万元出资，占阔博科技注册资本

20%。

截至本招股说明书签署之日，杭州阔博科技有限公司的股权结构如下：

序号	股东名称	出资额（万元）	出资比例（%）
1	武志强	420	67.20
2	杭州星帅尔电器股份有限公司	125	20.00
3	陈学帮	20	3.20
4	季成	20	3.20
5	吴文淦	20	3.20
6	周渊	20	3.20
合计		625	100.00

阔博科技最近一年未经审计的财务数据如下：

单位：元

项目	2014年12月31日
资产总计	15,492,381.96
净资产	15,457,245.34
项目	2014年度
净利润	44,910.99

## 七、发起人、持有5%以上股份的主要股东及实际控制人的基本情况

### （一）发起人

股份公司整体变更设立时的发起人股东及持股比例见下表：

序号	姓名	持股数量（股）	股权比例（%）
1	楼月根	20,294,050	40.59
2	富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	25.25
3	朴钟允（韩国自然人）	4,707,600	9.42
4	袁璞铄（香港自然人）	3,243,950	6.49
5	夏启逵	2,092,950	4.19
6	孙华民	1,958,850	3.91
7	卢文成	962,650	1.93
8	车宝根	957,850	1.92
9	钮建华	833,200	1.67



序号	姓名	持股数量（股）	股权比例（%）
10	楼亚珍	478,900	0.96
11	龚亦章	478,900	0.96
12	楼高达	478,900	0.96
13	徐在新	478,900	0.96
14	黄露平	407,050	0.81
合 计		<b>50,000,000</b>	<b>100.00</b>

## （二）持有发行人 5%以上股份的主要股东

截至本招股说明书签署之日，持有发行人 5%以上股份的主要股东持股情况如下表所示：

序号	股东名称（或姓名）	持股数量（股）	持股比例（%）
1	楼月根	28,245,600	46.47
2	富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	20.77
3	苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙）	3,380,000	5.56

截至本招股说明书签署之日，持有公司 5%以上股份的股东共有 3 名，分别为楼月根、星帅尔投资、新麟创投。

### 1、楼月根，持有发行人 46.47%股份

男，中国公民，身份证号码 33012319490717\*\*\*\*，无永久境外居留权，住所：浙江省杭州市。

截至本招股说明书签署日，楼月根持有的本公司股份不存在质押、冻结及其他有争议的情况。

### 2、富阳星帅尔投资有限公司，持有发行人 20.77%股份

成立时间：2010 年 4 月 22 日

注册资本：500 万元

实收资本：500 万元

注册地址：富阳市富春街道北门路 10 号 10-1 幢第二层

法定代表人：楼月根

公司类型：有限责任公司

经营范围：实业投资（上述经营范围不含国家法律法规规定禁止、限制和许可经营的项目）。

营业执照号：330183000061577

星帅尔投资为发行人员工持股平台公司，其股东主要是发行人董事、监事、高级管理人员、核心员工等。

其历史沿革如下：

（1）2010年4月，星帅尔投资设立

2010年4月21日，楼月根、楼勇伟、孙海三人共同出资设立星帅尔投资。

经杭州珠峰会计师事务所于2010年4月21日出具的《验资报告》（杭珠验（2010）015号）审验，截至2010年4月21日，上述三名自然人股东于2010年4月21日投入人民币合计500万元。

富阳星帅尔投资有限公司成立时的股东及其出资情况如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	386.21	77.24
2	楼勇伟	94.83	18.97
3	孙海	18.97	3.79
合计		<b>500.00</b>	<b>100.00</b>

2010年4月22日，星帅尔投资完成工商设立登记，并获取了编号为330183000061577的企业法人营业执照。

（2）2010年12月，第一次股权转让

2010年12月10日，富阳星帅尔投资有限公司召开股东会，全体股东同意楼月根将其拥有星帅尔投资的部分股权转让给楼勇伟、孙海、陆群峰等34名自然人。

2010年4月20日，与陆群峰于2009年10月25日签署《委托投资协议书》的31名自然人委托方中除楼月根外的30名自然人（以下简称“该等30名自然人”）分别与陆群峰和楼月根签署了《三方委托投资协议书》，楼月根与陆群峰签署了《委托投资协议》，陆群峰及该等30名自然人委托楼月根以其名义代为向星帅尔投资出资共计160.38万元，并同意陆群峰将其名下的星帅尔有限的199.85万元（含陆群峰自己出资并持有的5.94万元和受委托代楼月根及该等30名自然人持有的星帅尔有限的193.91万元）出资转让给星帅尔投资，楼月根及该等30名自然人和陆群峰于2009年10月25日签署的《委托投资协议书》自股

权转让完成后终止。

2010年12月27日，陆群峰及该等30名自然人分别与楼月根签署了《股权转让协议》，由楼月根将其代为持有的上述星帅尔投资160.38万元出资转回给陆群峰及该等30名自然人；股权转让完成后，原《三方委托投资协议书》及《委托投资协议书》自行终止，陆群峰及该等30名自然人与楼月根不再存有委托持股的关系。《股权转让协议》中约定的具体转让情况如下：

序号	出让方	受让方	转让出资（万元）	转让价格（万元）
1	楼月根	楼勇伟	5.94	5.94
2	楼月根	孙海	3.96	3.96
3	楼月根	陆群峰	5.94	5.94
4	楼月根	吴红彪	5.94	5.94
5	楼月根	金志峰	5.94	5.94
6	楼月根	沈伟	5.94	5.94
7	楼月根	唐诚	5.94	5.94
8	楼月根	李鸣春	5.94	5.94
9	楼月根	余德刚	5.94	5.94
10	楼月根	何永标	5.94	5.94
11	楼月根	孙亚杰	5.94	5.94
12	楼月根	徐玉莲	5.94	5.94
13	楼月根	夏成建	5.94	5.94
14	楼月根	孙华民	5.94	5.94
15	楼月根	黄露平	5.94	5.94
16	楼月根	卢文成	5.94	5.94
17	楼月根	胡国栋	3.96	3.96
18	楼月根	邵宏	3.96	3.96
19	楼月根	徐利群	3.96	3.96
20	楼月根	方大海	3.96	3.96
21	楼月根	孙晓慧	3.96	3.96

序号	出让方	受让方	转让出资（万元）	转让价格（万元）
22	楼月根	殷诣奥	3.96	3.96
23	楼月根	龚亦章	3.96	3.96
24	楼月根	李勇	3.96	3.96
25	楼月根	陈晓强	3.96	3.96
26	楼月根	江振权	3.96	3.96
27	楼月根	车宝根	3.96	3.96
28	楼月根	夏启逵	3.96	3.96
29	楼月根	钮建华	3.96	3.96
30	楼月根	李光龙	5.94	5.94
31	楼月根	高金昌	5.94	5.94
32	楼月根	张秀玲	5.94	5.94
33	楼月根	罗燮潇	9.90	9.90
34	楼月根	陈长贵	9.90	9.90
合计			<b>182.16</b>	<b>182.16</b>

根据保荐机构与律师对上述内容的核查，保荐机构与律师认为，上述《委托投资协议书》、《三方委托投资协议书》的内容是各方真实意思的表示，合法有效；截至招股说明书签署之日，该等委托关系已经消灭，各方持有的发行人或/和星帅尔投资的股权明晰，不存在纠纷或潜在的纠纷及风险隐患。

本次转让完成后，富阳星帅尔投资有限公司的股权结构如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	204.045	40.809
2	楼勇伟	100.77	20.145
3	孙海	22.925	4.585
4	陆群峰	5.94	1.188
5	吴红彪	5.94	1.188
6	金志峰	5.94	1.188
7	沈伟	5.94	1.188
8	唐诚	5.94	1.188

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
9	李鸣春	5.94	1.188
10	余德刚	5.94	1.188
11	何永标	5.94	1.188
12	孙亚杰	5.94	1.188
13	徐玉莲	5.94	1.188
14	夏成建	5.94	1.188
15	孙华民	5.94	1.188
16	黄露平	5.94	1.188
17	卢文成	5.94	1.188
18	胡国栋	3.96	0.792
19	邵宏	3.96	0.792
20	徐利群	3.96	0.792
21	方大海	3.96	0.792
22	孙晓慧	3.96	0.792
23	殷诣奥	3.96	0.792
24	龚亦章	3.96	0.792
25	李勇	3.96	0.792
26	陈晓强	3.96	0.792
27	江振权	3.96	0.792
28	车宝根	3.96	0.792
29	夏启逵	3.96	0.792
30	钮建华	3.96	0.792
31	李光龙	5.94	1.188
32	高金昌	5.94	1.188
33	张秀玲	5.94	1.188
34	罗燮潇	9.90	1.98
35	陈长贵	9.90	1.98
合计		<b>500.00</b>	<b>100.00</b>

2011年2月23日，星帅尔投资经杭州市工商行政管理局富阳分局批准，完成完成上述变更登记。

### （3）2011年7月，第二次股权转让

2011年7月18日，星帅尔投资召开股东会，全体股东同意李光龙、张秀玲、

罗燮潇三名股东将其持有星帅尔投资的股权以 1:1 的价格转让给楼月根。

2011 年 7 月 19 日，李光龙、张秀玲、罗燮潇与楼月根签署了《股权转让协议》。

本次转让完成后，富阳星帅尔投资有限公司的股权结构如下：

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
1	楼月根	225.825	45.165
2	楼勇伟	100.77	20.154
3	孙海	22.925	4.585
4	陆群峰	5.94	1.188
5	吴红彪	5.94	1.188
6	金志峰	5.94	1.188
7	沈伟	5.94	1.188
8	唐诚	5.94	1.188
9	李鸣春	5.94	1.188
10	余德刚	5.94	1.188
11	何永标	5.94	1.188
12	孙亚杰	5.94	1.188
13	徐玉莲	5.94	1.188
14	夏成建	5.94	1.188
15	孙华民	5.94	1.188
16	黄露平	5.94	1.188
17	卢文成	5.94	1.188
18	胡国栋	3.96	0.792
19	邵宏	3.96	0.792
20	徐利群	3.96	0.792
21	方大海	3.96	0.792
22	孙晓慧	3.96	0.792
23	殷诣奥	3.96	0.792
24	龚亦章	3.96	0.792
25	李勇	3.96	0.792
26	陈晓强	3.96	0.792
27	江振权	3.96	0.792

序号	股东	出资额（万元）	占注册资本比例（%）
28	车宝根	3.96	0.792
29	夏启逵	3.96	0.792
30	钮建华	3.96	0.792
31	高金昌	5.94	1.188
32	陈长贵	9.90	1.98
合计		500.00	100.00

2011年7月21日，星帅尔投资经杭州市工商行政管理局富阳分局批准办理了工商变更登记。

### （3）2013年2月，第三次股权转让

2013年2月17日，星帅尔投资召开股东会，全体股东同意楼月根将其持有的星帅尔投资部分股权以1:1的价格转让给刘文伟、沈伟等13名自然人。

同日，相关自然人股东签署了《股权转让协议》。

本次转让完成后，星帅尔投资的出资比例未发生变更。截至本招股说明书签署之日，星帅尔投资股东的出资比例及在发行人处任职情况如下：

序号	股东姓名	出资额（万元）	出资比例（%）	在发行人任职情况
1	楼月根	160.49	32.097	董事长
2	楼勇伟	100.77	20.154	董事、总经理
3	孙海	22.93	4.585	总工程师
4	沈伟	13.86	2.77	质管部部长
5	陈长贵	9.90	1.98	技术顾问
6	陆群峰	9.90	1.98	副总经理、董事会秘书
7	孙亚杰	9.90	1.98	总师办副主任
8	徐玉莲	9.90	1.98	监事、内审专员
9	孙建	7.92	1.58	总经理助理
10	李炜	7.92	1.58	生产部副部长
11	方大海	7.92	1.58	金工车间班组长
12	吴红彪	5.94	1.19	研发部副部长
13	金志峰	5.94	1.19	技术部副部长



序号	股东姓名	出资额（万元）	出资比例（%）	在发行人任职情况
14	唐诚	5.94	1.19	商务总监
15	李鸣春	5.94	1.19	财务部部长
16	余德刚	5.94	1.19	生产部部长
17	何永标	5.94	1.19	生产部副部长
18	夏成建	5.94	1.19	办公室行政科长
19	孙华民	5.94	1.19	董事、副总经理
20	黄露平	5.94	1.19	曾任公司副总经理
21	卢文成	5.94	1.19	董事、常务副总经理
22	高金昌	5.94	1.19	技术顾问
23	孙奇略	5.94	1.19	欧博电子副经理
24	胡国栋	3.96	0.79	供应部部长
25	邵宏	3.96	0.79	欧博电子办公室主任
26	徐利群	3.96	0.79	起动机车间主任
27	孙晓慧	3.96	0.79	保护器车间副主任
28	殷诣奥	3.96	0.79	金工车间副主任
29	龚亦章	3.96	0.79	保护器车间主任
30	李勇	3.96	0.79	商务部部长
31	陈晓强	3.96	0.79	研发部技术员
32	江振权	3.96	0.79	技术部技术员
33	车宝根	3.96	0.79	曾任董事
34	夏启逵	3.96	0.79	监事会主席
35	钮建华	3.96	0.79	监事
36	范成钢	3.96	0.79	技术部部长
37	刘文伟	3.96	0.79	商务部业务员
38	刘轶超	3.96	0.79	法律顾问
39	章虹	3.96	0.79	商务部副部长
40	张信桥	3.96	0.79	技术部技术员

序号	股东姓名	出资额（万元）	出资比例（%）	在发行人任职情况
	合计	500.00	100.00	

楼月根任星帅尔投资董事长、总经理；楼勇伟、孙海任星帅尔投资董事；夏成建为星帅尔投资监事。

楼月根、楼勇伟父子合计持有星帅尔投资 52.25% 股权，为星帅尔投资的实际控制人。

根据星帅尔投资编制的截至 2014 年 12 月 31 日未经审计的财务报表，星帅尔投资最近一期末总资产为 8,452,935.06 元，净资产为 8,433,037.83 元，2014 年度净利润为 6,492,921.93 元。

截至本招股说明书签署日，星帅尔投资持有的本公司股份不存在质押、冻结及其他有争议的情况。

### 3、苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙），持有发行人 5.56% 股份

成立日期：2011 年 11 月 3 日

类型：有限合伙企业

认缴出资额：187,114,900.00 元

实缴出资额：160,714,900.00 元

主要经营场所：苏州高新区科技城科灵路 37 号

执行事务合伙人：苏州高新创业投资集团新麟管理有限公司（委派代表：闵建国）

经营范围：许可经营项目：无。一般经营项目：创业投资；代理其他创业投资企业、机构或个人的创业投资业务；创业投资管理、咨询服务（不得以公开方式募集资金）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

注册号：320500000077534

税务登记证编号：苏地税字 320508585531367 号

登记注册类型：私营合伙企业

新麟创投各合伙人的出资结构如下：

单位：万元

序号	合伙人名称	实缴	认缴	认缴出资比例
1	苏州高新创业投资集团新麟管理有限公司	176.00	220.00	1.18%

2	苏州善登贸易有限公司	2,400.00	3,000.00	16.03%
3	农银无锡股权投资基金企业（有限合伙）	2,700.00	2,700.00	14.43%
4	苏州兴业建设发展有限公司	1,600.00	2,000.00	10.69%
5	诸耀真	2,000.00	2,000.00	10.69%
6	赖富裕	1,600.00	2000.00	10.69%
7	苏州高新创业投资集团有限公司	1,584.00	1,980.00	10.58%
8	苏州恒奇瑞工程技术咨询服务有限公司	800.00	1,000.00	5.34%
9	苏州金鼎建筑装饰工程有限公司	800.00	1,000.00	5.34%
10	曹国新	800.00	1,000.00	5.34%
11	安信乾宏投资有限公司	811.49	811.49	4.34%
12	方杰	400.00	500.00	2.67%
13	吴艳芳	400.00	500.00	2.67%
<b>合计</b>		<b>16,071.49</b>	<b>18,711.49</b>	<b>100.00%</b>

根据《苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙）合伙协议》，其中第十二条规定“有限合伙企业由普通合伙人执行合伙事务。本合伙企业委托 1 名普通合伙人对外代表合伙企业执行合伙事务”；“执行事务合伙人负责企业日常运营，对外代表合伙企业”；“对合伙企业的债务承担无限连带责任”。苏州高新创业投资集团新麟管理有限公司作为新麟创投的普通合伙人，也是新麟创投的执行事务合伙人对外代表新麟创投执行合伙事务。

根据苏州恒安会计师事务所 2015 年 3 月 15 日出具的《审计报告》（恒安内报审（2015）010SZ 号），新麟创投截至 2014 年 12 月 31 日的总资产为 160,015,437.19 元，净资产为 144,233,367.08 元。2014 年度的净利润为-2,373,198.76 元。

截至本招股说明书签署日，新麟创投持有的本公司股份不存在质押、冻结及其他有争议的情况。

### （三）实际控制人

本公司的实际控制人为楼月根、楼勇伟父子。其详细情况见“第二节 概览”之“二、控股股东和实际控制人的简要情况”的内容。

### （四）控股股东和实际控制人控制的其他企业

公司控股股东为楼月根，实际控制人为楼月根、楼勇伟父子。楼月根、楼勇伟父子控制的其他企业为富阳星帅尔投资有限公司与杭州帅宝投资有限公司。

## 1、富阳星帅尔投资有限公司

其基本情况见本节之“（二）持有发行人5%以上股份的主要股东”。

## 2、杭州帅宝投资有限公司

成立时间：2013年12月31日

注册资本：500万元

实收资本：500万元

注册地址：富阳市富春街道北门路10-4号

法定代表人：楼月根

公司类型：有限责任公司

经营范围：实业投资（上述经营范围不含国家法律法规规定禁止、限制和许可经营的项目）。

营业执照号：330183000149789

截至本招股说明书签署之日，帅宝投资的出资比例如下：

序号	姓名	出资额（元）	出资比例（%）
1	楼月根	2,684,940	53.70
2	富阳星帅尔投资有限公司	1,200,200	24.00
3	楼勇伟	247,155	4.94
4	夏启逵	198,950	3.98
5	孙华民	186,205	3.72
6	卢文成	91,505	1.83
7	车宝根	91,050	1.82
8	钮建华	79,200	1.58
9	楼亚珍	45,525	0.91
10	龚亦章	45,525	0.91
11	楼高达	45,525	0.91
12	徐在新	45,525	0.91
13	黄露平	38,695	0.77
合计		5,000,000	100.00

楼月根任帅宝投资执行董事、经理；卢文成为帅宝投资监事。

楼月根、楼勇伟父子合计直接持有帅宝投资 58.64% 股权，通过持有星帅尔投资间接持有帅宝投资 12.54% 股权，直接及间接合计持有帅宝投资 71.18% 股权，为帅宝投资的实际控制人。

根据帅宝投资编制的截至 2014 年 12 月 31 日未经审计的财务报表，帅宝投资最近一期末总资产为 12,508,515.64 元，净资产为 4,840,095.15 元，2014 年度净利润为-160,214.86 元。

#### （五）控股股东和实际控制人直接或间接持有发行人的股份是否存在质押或其他有争议的情况

截至本招股说明书签署日，控股股东和实际控制人直接或间接持有公司的股份不存在被质押、司法冻结或其他有争议的情形。

## 八、发行人的股本情况

### （一）本次发行前后的股本情况

本次发行股票数量不超过 20,259,560 股，占发行后总股本的比例不低于 25.00%。本次发行股票既包括公司公开发行新股，也包括公司股东公开发售股份（即老股转让）。假设本次发行本次发行新股 20,259,560 股，公司股东不进行老股转让，本次发行前后公司股本变化情况如下：

股东名称	发行前		发行后	
	持股数（股）	持股比例（%）	持股数（股）	持股比例（%）
楼月根	28,245,600	46.47	28,245,600	34.85
富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	20.77	12,626,250	15.58
苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙）	3,380,000	5.56	3,380,000	4.17
楼勇伟	2,600,000	4.28	2,600,000	3.21
赵其祥	2,350,380	3.87	2,350,380	2.90
夏启逵	2,092,950	3.44	2,092,950	2.58
孙华民	1,958,850	3.22	1,958,850	2.42
卢文成	962,650	1.58	962,650	1.19

股东名称	发行前		发行后	
	持股数（股）	持股比例（%）	持股数（股）	持股比例（%）
车宝根	957,850	1.58	957,850	1.18
钮建华	833,200	1.37	833,200	1.03
陆勇剑	734,490	1.21	734,490	0.91
戈岩	734,490	1.21	734,490	0.91
楼亚珍	478,900	0.79	478,900	0.59
龚亦章	478,900	0.79	478,900	0.59
楼高达	478,900	0.79	478,900	0.59
徐在新	478,900	0.79	478,900	0.59
林一东	436,680	0.72	436,680	0.54
黄露平	407,050	0.67	407,050	0.50
毛红卫	338,750	0.56	338,750	0.42
刘四兵	203,890	0.34	203,890	0.25
社会公众股	-	-	20,259,560	25.00
<b>合计</b>	<b>60,778,680</b>	<b>100</b>	<b>81,038,240</b>	<b>100</b>

## （二）前十名股东情况

本次发行前，公司共有20名股东，前10名股东持股情况如下：

姓名	持股数（股）	持股比例（%）	股份性质
楼月根	28,245,600	46.47	自然人股
富阳星帅尔投资有限公司	12,626,250	20.77	境内非国有法人股
苏州新麟二期创业投资企业（有限合伙）	3,380,000	5.56	其他（合伙企业）
楼勇伟	2,600,000	4.28	自然人股
赵其祥	2,350,380	3.87	自然人股
夏启逵	2,092,950	3.44	自然人股
孙华民	1,958,850	3.22	自然人股
卢文成	962,650	1.58	自然人股

姓名	持股数（股）	持股比例（%）	股份性质
车宝根	957,850	1.58	自然人股
钮建华	833,200	1.37	自然人股
合计	<b>54,136,250</b>	<b>96.71</b>	

### （三）前十名自然人股东及其在发行人处担任的职务

截至本招股书签署日，本公司共有18名自然人股东，前10名自然人股东持股及在公司及控股子公司任职的情况如下：

姓名	担任职务	持股数（股）	持股比例（%）
楼月根	董事长、欧博电子董事长、华锦电子执行董事	28,245,600	46.47
楼勇伟	董事、总经理	2,600,000	4.28
赵其祥	华锦电子监事	2,350,380	3.87
夏启逵	监事会主席	2,092,950	3.44
孙华民	董事、副总经理、欧博电子总经理	1,958,850	3.22
卢文成	董事、常务副总经理	962,650	1.58
车宝根	工会主席	957,850	1.58
钮建华	监事、研发部副部长	833,200	1.37
陆勇剑	华锦电子销售总监	734,490	1.21
戈岩	华锦电子总经理	734,490	1.21
合计		<b>41,470,460</b>	<b>68.23</b>

### （四）国有股份或外资股份的情况

截至本招股说明书签署之日，公司股东中不存在国有独资、控股的公司，也不存在外商投资公司。

### （五）股东中的战略投资者持股及其简况

本次发行前，公司股东中不存在战略投资者持股的情况。

### （六）本次发行前各股东间的关联关系及关联股东的各自持股比例

公司股东中，楼月根、楼勇伟为本公司实际控制人，父子关系。

公司股东楼月根为星帅尔投资股东邵宏的配偶的姐妹的配偶，连襟关系。

除上述情况外，发行人股东间有关联关系的情况为发行人股东楼月根、楼勇



伟、孙华民、黄露平、卢文成、夏启逵、车宝根、钮建华、龚亦章持有发行人的法人股东星帅尔投资的股权，其持有星帅尔投资出资股权的情况详见本节“发起人、持有 5%以上股份的主要股东及实际控制人的基本情况”之“（二）持有发行人 5%以上股份的主要股东”关于星帅尔投资的介绍。

#### （七）本次发行前股东所持股份的流通限制和自愿锁定股份的承诺

详见本招股说明书“重大事项提示”之“一、实际控制人和发行前股东关于自愿锁定股份及减持意向的承诺”。

### 九、发行人内部职工股、工会持股、职工持股会持股、信托持股、委托持股或股东数量超过二百人的情况

公司曾存在股份代持的情况，详见本节“七、发起人、持有 5%以上股份的主要股东及实际控制人的基本情况”之“（二）持有发行人 5%以上股份的主要股东”。

截至本招股说明书签署日，除已披露的情况外，发行人不存在内部职工股、工会持股、职工持股会持股、信托持股、委托持股或股东数量超过二百人的情况。

### 十、发行人的员工及其社会保障情况

#### （一）发行人（含子公司）员工构成情况

##### 1、员工人数及变化情况

报告期内发行人（含子公司）每年末在册员工人数及变化情况如下：

时间	在册员工人数
2014 年 12 月 31 日	502
2013 年 12 月 31 日	463
2012 年 12 月 31 日	259

自2013年起，华锦电子纳入合并范围，导致2013年末员工人数较2012年末大幅上升。

##### 2、员工专业结构

截至2014年底，发行人（含子公司）员工的专业结构情况如下：

类别	人数	占员工总数的比例（%）
生产人员	372	74.10
销售人员	22	4.38
技术人员	53	10.56
财务人员	10	1.99
行政人员	45	8.96
<b>合计</b>	<b>502</b>	<b>100.00</b>

截至2014年底，公司研发岗位员工人数为35人。

### 3、员工受教育程度

截至2014年底，发行人（含子公司）员工的受教育程度情况如下：

学历	人数	占员工总数的比例（%）
硕士及以上	2	0.40
大学本科	23	4.58
大学专科	82	16.33
大专以下	395	78.69
<b>合计</b>	<b>502</b>	<b>100.00</b>

如不包括子公司，则公司受教育程度为大专及大专以上的员工占比为30.50%。

### 4、员工年龄分布

截至2014年底，本公司员工的年龄分布情况如下：

年龄区间	人数	占员工总数的比例（%）
30岁及以下	134	26.69
31~40岁	184	36.65
41~50岁	142	28.29
51岁以上	42	8.37
<b>合计</b>	<b>502</b>	<b>100.00</b>

#### （二）发行人执行社会保障制度、住房制度改革、医疗制度改革情况

公司实行劳动合同制，员工的聘任或解聘均按照《中华人民共和国劳动法》及《中华人民共和国劳动合同法》的规定办理。公司按照国家及地方关于企业缴纳社会保险的相关规定，为员工办理了基本养老保险、医疗保险、失业保险、生

育保险和工伤保险以及住房公积金。

### 1、发行人报告期内参与社会保险的具体情况

根据富阳市人民政府颁发的《富阳市社会保险费征缴管理办法》（富政〔2009〕164号）及富阳市地税局、富阳市劳动和社会保障局联合印发的《关于进一步加强社会保险费五费合征工作的实施意见》（富地税费字〔2009〕76号）及相关文件规定，报告期末当地企业及职工个人具体缴费费率如下：

个人缴费基数	费种	单位费率	个人费率
职工本人上一年度的月平均工资之和	养老保险	14% <sup>注1</sup>	8%
	失业保险	2% <sup>注2</sup>	1%
	医疗保险	6%	
	生育保险	0.5%	
	工伤保险	1%	

注1：根据《市社会保险委员会会议纪要》（富社险委〔2014〕1号）要求，2014年1月起富阳市单位基本养老保险缴费比例从12%调整为14%，个人部分维持不变。

注2：根据浙江省人力资源和社会保障厅、浙江省财政厅、地方税务局于2015年1月15日发布的《浙江省人力资源和社会保障厅浙江省财政厅浙江省地方税务局关于调整失业保险费率有关问题的通知》（浙人社发〔2015〕3号），浙江全省失业保险费率统一由3%调整为2%。用人单位按照本单位工资总额的1.5%、职工个人按照本人工资的0.5%共同缴纳失业保险费，自2015年1月1日起实施。

按照上述规定，当地企业及职工个人具体缴费方式为：社会保险费实行单位缴费基数和职工个人缴费工资基数相分离，实行单位缴费和个人参保分离，企业缴纳和个人缴纳相分离。企业缴纳部分按照每年支付员工薪金总数按比例计算缴费基数并乘以缴费系数后缴纳，并于年底核算。如实际缴费低于应缴数，需要企业补交。如实际缴费高于应缴数，则不予退回，计入当地社保统筹账户。

报告期社会保险参保人数和在册人数如下：

时间	参保人数	在册员工数
2014年12月31日	392	502
2013年12月31日	384	463
2012年12月31日	233	259

报告期内发行人为员工缴纳社会保险金情况：

单位：元

项目	2014 年度	2013 年度	2012 年度
基本养老保险费	1,623,071.43	1,157,296.66	665,262.83
基本医疗保险费	677,485.56	545,104.83	311,729.34
失业保险费	214,435.97	177,252.00	101,175.28
工伤保险费	209,554.74	195,306.35	105,109.04
生育保险费	87,625.89	72,419.05	52,048.55
合计	<b>2,812,173.59</b>	<b>2,147,378.89</b>	<b>1,235,325.04</b>

公司已依据地方政府规定按照“每年支付员工薪金总数按比例计算缴费基数并乘以缴费系数后缴纳”和“参保人员按各个保险缴费费率计算的缴纳数”孰高原则进行社保缴纳。造成参保人数和在册人数的差异原因主要是：（1）公司招聘了 7 名退休返聘员工，无需为其缴纳社会保险；（2）部分员工出于自身原因不愿缴纳个人社保。

杭州市富阳区人力资源和社会保障局于 2015 年 4 月 8 日出具了证明，证明“自公司设立起至本证明出具日，杭州星帅尔电器股份有限公司能够遵守国家及地方的社会保险管理及人力资源和劳动管理方面法律、法规、规章和规范性文件的规定，依法为员工申报缴纳社会保险，不存在因违反上述法律、法规、规章和规范性文件而受到行政处罚的情形。”

桐庐县人力资源和社会保障局于 2015 年 4 月 8 日出具了证明，证明“自公司设立起至本证明出具日，浙江欧博电子有限公司能够遵守国家及地方的社会保险管理及人力资源和劳动管理方面法律、法规、规章和规范性文件的规定，依法为员工申报缴纳社会保险，不存在因违反上述法律、法规、规章和规范性文件而受到行政处罚的情形。”

临安市人力资源和社会保障局于 2015 年 4 月 12 日出具了证明，证明“自公司设立起至本证明出具日，杭州华锦电子有限公司能够遵守国家及地方的社会保险管理及人力资源和劳动管理方面法律、法规、规章和规范性文件的规定，依法为员工申报缴纳社会保险，不存在因违反上述法律、法规、规章和规范性文件而受到行政处罚的情形。”

## 2、发行人报告期内缴纳住房公积金的情况

依据《浙江省人民政府关于进一步加强城镇住房保障体系建设的若干意见》浙政发〔2006〕49号的规定，实行“鼓励支持非公有制企业逐步建立住房公积金制度。非公有制企业建立住房公积金制度，可以实行低门槛进入，再逐步提高”的政策。依据该规定，浙江省对非公有制企业为全体职工缴纳住房公积金未提出强制性要求，而是鼓励企业逐步建立住房公积金制度，并且明确“对于非公有制企业建立住房公积金制度，最低可按5%的缴存比例实施”。报告期内，发行人为员工缴纳住房公积金。其中，企业缴纳部分及个人缴纳部分比例为1:1。

杭州住房公积金管理中心富阳分中心于2015年4月8日出具了证明，证明发行人“自公司设立以来的住房公积金的缴纳基数均经过本中心核准，缴纳基数、比例和人数均符合本市相关政策规定，不存在因违反住房公积金法律法规和规章而受到行政处罚的情形。”

杭州住房公积金管理中心临安分中心于2015年4月13日出具了证明，证明杭州华锦电子有限公司“在本中心无涉及以上单位违反住房公积金相关法律、法规的行政处罚记录。”

杭州住房公积金管理中心桐庐分中心于2015年5月8日出具了证明，证明浙江欧博电子有限公司“在本中心无涉及违反住房公积金相关法律、法规的行政处罚记录。”

### 3、发行人实际控制人关于社会保险及住房公积金的承诺

发行人实际控制人楼月根、楼勇伟父子已作出承诺：“如果股份公司及子公司所在地有关社保主管部门及住房公积金主管部门要求股份公司对其首次公开发行股票之前任何期间内应缴的员工社会保险费用(基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险等五种基本保险)或住房公积金进行补缴，本人将按主管部门核定的金额无偿代股份公司补缴，并承担相关费用。”

**保荐机构和律师认为，发行人不存在因违反社会保险和住房公积金的相关规定而受到行政处罚的情形，发行人社会保险和住房公积金的缴纳情况不会对本次上市构成实质影响。**

## 十一、主要股东以及董事、监事、高级管理人员作出的重要承诺及其履行情况

### （一）关于避免同业竞争的承诺

为避免同业竞争，公司的实际控制人、公司董事、监事、高级管理人员及核心技术人员均出具了《关于避免同业竞争的承诺函》，详细内容见本招股说明书“第八节 董事、监事、高级管理人员与核心技术人员”之“七、发行人与董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的相关协议签订及承诺履行情况”。

### （二）关于规范关联交易的承诺

为规范和减少关联交易，公司实际控制人、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员均出具了《关于规范关联交易的承诺函》，详细内容见“第七节 同业竞争与关联交易”之“二、关联交易”和“四、发行人规范关联交易的制度安排”之“（六）公司减少及规范关联交易的措施”。

### （三）关于股份锁定的承诺

根据相关法律、法规的有关规定，公司所有股东已分别出具了《关于股份锁定的承诺函》，详细内容见本节“八、发行人的股本情况”之“（七）本次发行前股东所持股份的流通限制和自愿锁定股份的承诺”。

### （四）关于稳定股价的承诺

公司控股股东、董事（独立董事除外）及高级管理人员就公司上市后三年内稳定公司股价作出了相关承诺，具体内容详见本招股说明书“重大事项提示”之“四、上市后公司股价稳定预案”。

### （五）关于持股意向及减持意向的承诺

持有公司5%以上的股东楼月根、星帅尔投资、新麟创投就持股意向及减持意向作出了相关承诺，具体内容详见本招股说明书“重大事项提示”之“一、实际控制人和发行前股东关于自愿锁定股份的承诺”。

### （六）关于招股说明书真实、准确及完整的承诺

公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员就招股说明书真实、准确及完整作出了相应的承诺，具体内容详见本招股说明书“重大事项提示”之“五、关于招股说明书真实、准确及完整的承诺”。

## （七）发行人、控股股东及实际控制人、董事、监事及高级管理人员出具的关于约束措施的承诺

公司及公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员承诺将积极履行就首次公开发行股票并上市所做的全部承诺，自愿接受监管部门、社会公众及投资者的监督，并依法承担相应责任。具体内容详见本招股说明书“重大事项提示”之“七、发行人及其控股股东、公司董事、监事、高级管理人员相关承诺的约束措施”。

截至本招股说明书签署日，上述承诺均严格履行。



## 第六节 业务与技术

### 一、公司主营业务及其变化情况

#### （一）公司主营业务情况

公司的主要产品为各种类型的热保护器、起动器和密封接线柱，主要应用于冰箱、冷柜、空调、制冷饮水机等领域的制冷压缩机上。公司是国内冰箱与冷柜压缩机热保护器、起动器和密封接线柱的骨干生产企业，年产能超过 1.2 亿只。

公司自成立以来，始终专注于冰箱与冷柜等领域的压缩机关键零部件的研发、生产和销售，公司是高新技术企业，具有较强的创新能力和自主研发能力。目前，公司产品已覆盖国内外主要压缩机生产厂家，包括钱江系公司、华意系公司、东贝系公司、安徽美芝、四川丹甫、LG 电子、美国泰科、北京恩布拉科等，已成为国内知名的压缩机热保护器、起动器和密封接线柱生产企业。

根据产业在线的统计，2014 年，我国冰箱和冷柜的压缩机产量约为 11,922 万台。公司热保护器、起动器和密封接线柱产品在 2014 年的销量分别为 4,293 万只、4,520 万只、3,332 万只，据此测算出大致的市场占有率分别为 36.01%、37.91%、27.95%，处于行业领先地位。

#### （二）主要产品简介

公司的主要产品是压缩机热保护器、起动器和密封接线柱。

##### 1、热保护器

热保护器主要用于制冷压缩机中电动机的过流、过温保护，一般被串联在压缩机回路中，当回路中运转的电流或温度超过规定值时，热保护器中的热敏元件——双金属片，将变形翻转，使电路断开，从而起到防止电动机因温度过高而烧毁的作用。

由于传统使用的 R22、R12 制冷剂对臭氧层破坏能力较大，而另一些作为替代的制冷剂，如 R410A 虽然对臭氧层的破坏为零，但其产生的温室气体效应较大。出于环保等方面的考虑，压缩机制冷未来将逐渐采用既不损害臭氧层、也无温室效应的 R600a、R290 制冷剂。但 R600a、R290 制冷剂具有易燃易爆的特性，在使用过程中存在危险。公司生产的保护器产品具有安全防爆优势，已通过

IEC/EN 60079-15: 2010 防爆标准，可以有效解决 R600a、R290 制冷剂的易燃易爆的缺点。

热保护器产品的主要类型如下：

序号	产品名称	产品照片	用途说明
1	扁形保护器		主要应用于冰箱、冰柜等制冷压缩机电机保护，以及带有烘干机的洗衣机上，具有节省空间、工作稳定、节能等特点。
2	圆形保护器		主要应用于冰箱、冰柜等制冷压缩机电机保护，是公司传统的热保护器产品。

公司目前生产的热保护器产品以扁形保护器为主，通过更加合理的设计，产品具有如下优点：a、扁形保护器通过插脚直接安装在密封接线柱上，不仅节省空间，而且反应灵敏，可以满足超小型压缩机不断缩小体积、节省材料、减少能源消耗的要求；b、由于双金属片上无触点，在工作时双金属片就无电流通过，双金属片的动作只受电流通过发热丝的发热量的大小以及压缩机壳体温度的影响，不会因双金属片自身材料性能而受到影响，动作温度更为稳定。

## 2、起动机

起动机主要用于帮助压缩机完成起动动作。由于压缩机在起动时需要较大的电流和转矩，而正常工作时需要的电流和转矩则大幅下降。因此，为了达到节能效果，通过给压缩机的电动机加上一组辅助线圈，并利用起动机的工作原理来达到连通或切断辅助线圈的作用，从而有效控制压缩机起动和运行时的电流和转矩。

公司的起动机按照工作原理来分，主要分为重锤式起动机和 PTC 起动机；按照运行功率来分，PTC 起动机主要分为普通 PTC 起动机（功率消耗小于 4W）、低功耗 PTC 起动机（功率消耗小于 2.5W）和超低功耗 PTC 起动机（功率消耗小于 0.4W）；按照组成模块来分，主要分为单体式起动机和组合式起动热保护器。

公司目前主要生产的单体式起动器产品如下：

序号	产品名称	产品照片	用途说明
1	重锤式起动器		主要用于商用冰箱、冰柜制冷压缩机起动
2	普通 PTC 起动器		主要用于家用冰箱、冰柜制冷压缩机起动。
3	低功耗 PTC 起动器		
4	超低功耗 PTC 起动器		主要用于家用冰箱、冰柜制冷压缩机起动，具有超低功耗（<0.4W）特点

重锤式起动器的主要优点是可以承受较大电流，适用于商用大功率制冷压缩机领域，但是由于结构较为复杂，机械装置易出现故障，触点通断过程易产生火花并有噪音等缺点，重锤式起动器已经基本退出家用冰箱压缩机领域。

与重锤式起动器相比，PTC 类起动器没有触点，不会产生火花，具有结构简单，成本较低，可靠性较高等优点；但是 PTC 起动器在压缩机电机运行时一直产生功耗，并且在遇到过电流或过电压的恶劣环境下，PTC 芯片有可能被击碎，导致电流短路或引起燃烧。公司通过自主研发，有效改进了这一缺陷，生产的低功耗 PTC 起动器具有防短路结构，一旦 PTC 芯片碎裂，两电极自动断开，达到保护电机的目的，保证家电使用过程中的安全性。

公司自主研发了超低功耗 PTC 起动器，功耗低于 0.4W，节能优势明显，并

且在正常工作时起动芯片不发热，使用寿命也大为延长。公司的超低功耗 PTC 起动器电路设计简单，主要元器件为触发芯片、起动芯片和可控硅，具有安全性好、可靠性高、抗电磁干扰性强等特点。

### 3、组合式起动热保护器

公司生产的组合式起动热保护器，是通过工艺改进和设计，将起动器和热保护器组合起来，一方面能够有效缩小产品的占用空间，适应压缩机不断小型化的趋势；另一方面，在组合式起动热保护器上增加多个接线端，实现压缩机内外部不同功能部件的电路连接，保证压缩机的工作安全。

序号	产品名称	产品照片	用途说明
1	普通 PTC 起动热保护器		主要用于冰箱、冰柜压缩机起动和保护，由普通 PTC 起动器和圆形热保护器组合
2	低功耗 PTC 起动热保护器		主要用于冰箱、冰柜制冷压缩机的起动和保护，由低功耗 PTC 起动器和扁形热保护器组合
3	超低功耗 PTC 起动热保护器		主要用于冰箱、冰柜制冷压缩机起动，具有超低功耗（<0.4W）特点，由超低功耗 PTC 起动器和扁形保护器组合，有防短路结构

### 4、密封接线柱

密封接线柱主要用于实现压缩机内外电源线的连接、绝缘和密封等功能，保证压缩机在内外气压差较大的环境中工作的稳定性和可靠性，对气密性、绝缘强度、耐腐蚀性和安全性的要求较高。

序号	产品名称	产品照片	用途说明
1	冰箱压缩机用密封接线柱		主要用于家用冰箱、冰柜用制冷压缩机。
2	空调压缩机用密封接线柱		主要用于大功率商用冰箱冰柜、空调及其它大型机组的制冷压缩机。

### （三）主营业务收入构成

报告期内，公司主营业务收入按产品具体构成及比例如下：

单位：万元

产品名称	2014年		2013年		2012年	
	金额	占比（%）	金额	占比（%）	金额	占比（%）
热保护器	9,524.26	37.10	7,845.66	36.63	6,365.85	43.62
起动器	12,040.21	46.89	9,530.49	44.49	8,096.54	55.47
密封接线柱	3,833.36	14.93	3,790.79	17.70	-	-
其他	277.99	1.08	252.50	1.18	133.10	0.91
<b>合计</b>	<b>25,675.82</b>	<b>100.00</b>	<b>21,419.44</b>	<b>100.00</b>	<b>14,595.49</b>	<b>100.00</b>

注：其他是指公司生产少量其他类型继电器。

### （四）主要经营模式

#### 1、采购模式

公司生产热保护器和起动器的主要原材料包括 PTC 芯片、银铜复合触点、锡青铜带、不锈钢带、塑胶件、双金属片、发热丝等，生产密封接线柱的主要原材料包括膨胀合金、成壳、冷板、玻璃粉等，这些原材料市场供应充分，不存在供应商独家垄断情况。公司各种主要原材料都有数家备选供应商，比价采购。公司对主要原材料通常都会选择 2 家及以上合格供应商，以确保原材料采购价格、数量、交货期有保证。

##### （1）供应商的选择

在确定合格供应商前，除了个别客户针对特定零部件对供应商进行指定外，



公司会对供应商进行详细调查，对其生产规模、生产及检测设备、工艺及技术水平、价格、服务等由公司技术、质管、采购部门进行综合评价，并对样品和小批量进行确认合格后，经总工程师审核、总经理批准后，才能成为公司合格供应商。公司通常与供应商签订年度购销合同、有害物资管控协议以及相关的质量协议，确保原材料的价格和质量有竞争力；采购部门根据各供应商实际供应质量、价格、交货及时率等情况，填写各供应商供货业绩表，年终根据业绩情况进行年度评价，成为确定下年度供应商重要参考标准；公司会不定期对主要供应商进行现场审核，发现问题要求其进行整改；在进货过程中，发现有异常质量问题，由质管部开具《产品质量异常通知单》，要求供应商分析异常质量问题产生的原因，并提出纠正和预防措施，避免类似问题重复出现。

## （2）采购流程

采购部门根据生产计划、库存材料以及采购周期等因素，编制月度采购计划，经生产副总经理审核、总经理批准后实施；再将各种采购材料填写《外购外协件供货通知单》下达到各个合格供应商，供应商根据通知单要求的数量和交货期，将材料送到公司仓库，经数量核实后，开具送检单，由质管部根据要求进行检验，检验合格后办理入库手续。

## 2、生产模式

公司的生产是由生产、技术、质管、商务、供应等多个部门协调合作，共同实施的，以确保生产能够保质、保量完成。其中，生产部负责正确执行生产计划，组织、协调生产过程；生产过程设备的管理；监督质量计划的正确实施。商务部负责客户需求的识别与评审、产品交付和交付后的实施及顾客交流工作。质管部负责产品的监视和测量；产品状态标识的管理；负责监视和测量装置的管理；各生产车间、仓库负责按规定要求进行生产作业；实施和保护产品标识；保持良好的生产作业环境。技术部负责生产提供过程中必要的技术支持。供应部门负责采购供应工作。具体生产管理流程如下：

生产流程	工作说明	责任部门
	商务部随时收集客户订单，核算产品需求，结合库存状况，若满足，就按订单发货；若不能满足，则制定销售计划传递给生产部	商务部
	生产部根据销售计划，结合自身产能及材料准备周期编制生产计划，发放给供应科及车间	生产部

生产流程	工作说明	责任部门
<pre> graph TD     A[订单评审] --&gt; B[生产计划编制]     B --&gt; C[制订材料需求计划]     B --&gt; D[编制生产顺序表]     C --&gt; E[采购]     D --&gt; F[前置准备]     E --&gt; G[实施生产计划]     F --&gt; G     G --&gt; H[生产过程控制]     H --&gt; I[计划完成]     I --&gt; J[按订单发货]           </pre>	<p>供应科根据生产计划，结合库存状况，制定材料需要计划。车间根据生产计划编制生产顺序表</p> <p>供应实施材料采购工作，并做其它前置准备工作</p> <p>车间根据材料限额发放表（由生产部下发）领取材料，按生产顺序表组织生产</p> <p>作业前准备：材料、设备、工装、工艺文件、操作员技能确认</p> <p>过程控制：对上工序的完成进行检查，确认符合后按本工序工艺文件进行操作的，对本工序要求的相关项目进行确认，同时做好检查记录。作业完成后，操作员应对本工序完成品进行自检，自检合格流入下道工序。生产过程中，检验员应定期进行巡检，并做好巡检记录。另特殊过程、重要工序控制按工艺文件执行</p> <p>计划完成后，办理入库手续入库</p> <p>商务部根据订单要求，安排发货</p>	<p>生产部 供应部</p> <p>生产部 供应部</p> <p>生产部</p> <p>生产部 质管部 技术部</p> <p>生产部 质管部 技术部</p> <p>生产部 商务部</p> <p>商务部</p>

### 3、销售模式

公司采取直销模式，向国内、外主要的压缩机厂商销售产品。在新产品的市场开拓初期，研发、技术、生产等部门全力配合商务部，与客户就产品技术、性能、参数匹配、安全性、质量认证的多方面进行深入沟通，获得客户认可后确立合作关系。程序上，首先在确定潜在目标客户后，商务部、研发部共同与客户洽谈，了解客户需求和重点关注问题，并给出针对性解决方案和建议；其次，客户来公司现场考察，在研发、技术和生产等部门配合下，了解公司的技术研发实力和生产工艺水平；然后根据客户要求设计、送样、试验并初步报价；在送样、试验都通过的情况下，进行整机 VDE、UL、CCC 等各种产品认证；在通过所有认证并获得客户最终满意后再签订合同。

对于已经建立合作关系的主要客户，一般每年签订年度框架合同，并根据具体的订单来执行销售。同时，公司与钱江系公司、安徽美芝、加西贝拉等大客户建立了 ERP 系统衔接，双方可以直接在系统里查询到订单、发货、进库和开票等状态。同时，公司采取书面订单、电子邮件、电话等补充方式，执行一些还未



实现 ERP 系统衔接的客户订单。在结算方式上，公司一般采用行业通用的 3 个月左右信用期、6 个月承兑汇票的方式进行结算，对于部分小客户，采用现款结算。

公司定期对客户满意度进行调查，向客户发出《顾客满意程度调查表》，由客户对公司产品质量、交货及时性、价格及售后服务情况进行评分，商务部根据客户的评分进行统计分析，得出客户满意率结果。公司管理层针对调查结果专题讨论，总结经验，提出提升客户满意度的措施，力争服务好每个客户。

公司凭借着较长时间的技术研发和经验积累，在国内冰箱压缩机用起动机、热保护器和密封接线柱的市场份额不断提升，知名度不断提高。

### （五）设立以来主营业务、主要产品、主要经营模式的演变情况

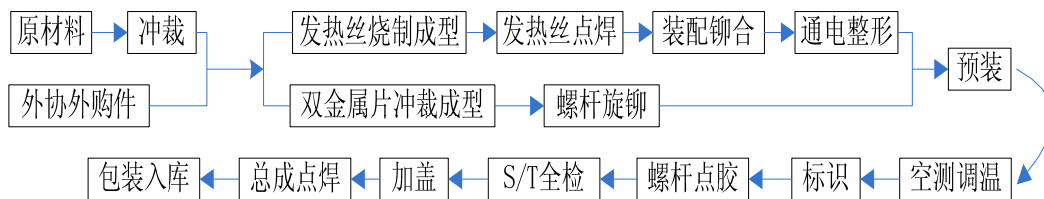
报告期内，公司主营业务未发生重大变化。公司自设立以来，一直专注于压缩机热保护器和起动机器的设计、研发和产销，公司秉持“专而精”的发展理念，在热保护器和起动机领域，通过持续的研发、设计和工艺改进，一方面对产品不断更新换代，例如，在起动机方面，从传统的电流型起动机到 PTC 起动机，以及从常规功耗（功率消耗<4W）起步，不断发展到低功耗（功率消耗<2.5W）以及超低功耗（功率消耗<0.4W）产品；另一方面，公司不断提升生产工艺水平，提高生产设备的自动化程度，在核心工艺流程上已全部实现自动化生产，进一步提高产品质量，降低生产运营成本。

2013 年，公司收购华锦电子后，产品系列中新增了密封接线柱产品。由于密封接线柱和起动机、热保护器在应用领域和主要客户上高度重合，因此，这一收购对公司的主营业务有着优势互补、相互促进的协同效应。

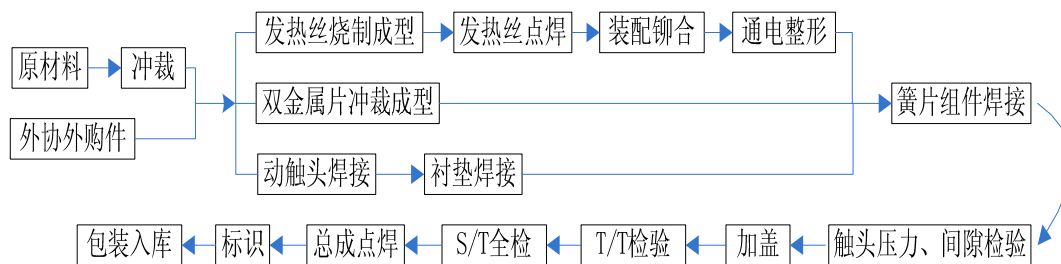
### （六）主要产品的工艺流程图

#### 1、热保护器流程图

##### （1）圆形保护器

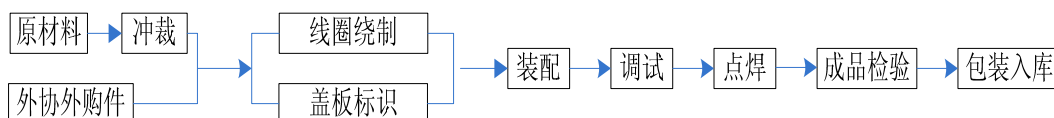


##### （2）扁形保护器



## 2、起动机流程图

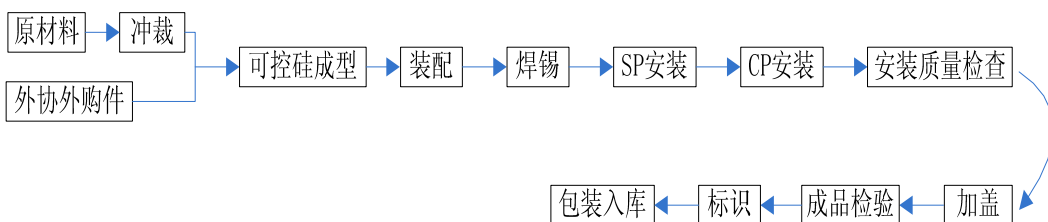
### (1) 重锤式起动机



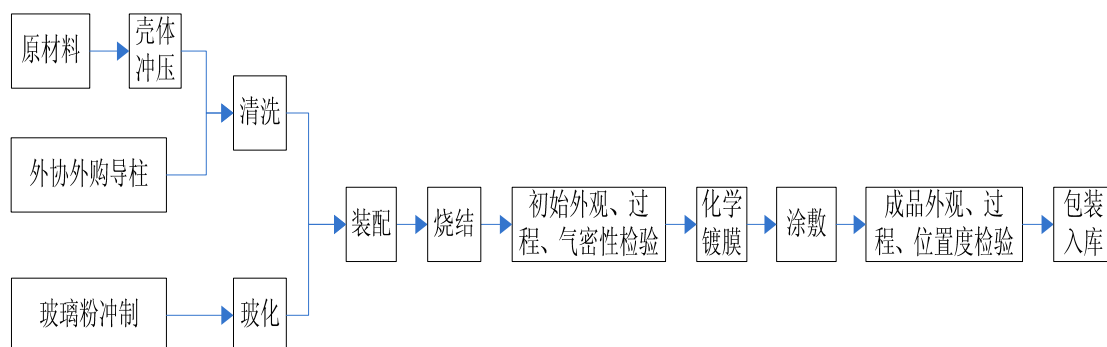
### (2) 普通 PTC 起动机和低功耗 PTC 起动机



### (3) 超低功耗 PTC 起动机



## 3、密封接线柱流程图



## 二、公司所处行业的基本情况及市场竞争情况

### (一) 行业管理体制和行业政策

公司主要从事压缩机热保护器、起动机和密封接线柱的研发、设计、生产和

销售。按照中国证监会颁布的上市公司行业分类指引（2012 年修订），公司所属行业为“C38 电气机械和器材制造业”，按照国家统计局发布的《国民经济行业分类》（GB/T4754-2011），公司所属细分行业为“C3857 家用电力器具专用配件制造”。

## 1、行业管理体制

国家工业和信息化部电子信息司负责制订我国电子元器件行业的产业政策、产业规划，对行业的发展方向进行宏观调控。

中国电子元件行业协会（英文缩写“CECA”）是由电子元件行业的企（事）业单位自愿组成的、行业性的、全国性的、非营利性的社会组织，业务主管单位为工业和信息化部，主要职责是：协助政府部门对电子元件行业进行行业管理；开展行业调查研究，向政府部门提出行业发展和立法等方面的建议；加强行业自律，维护公平竞争的市场环境。

公司的产品主要应用在家用电器的制冷压缩机及电动机上，为了更好的贴近市场和服务客户，公司加入了中国电器工业协会电器附件及家用控制器分会。中国电器工业协会（英文缩写“CEEIA”）是由全国电工产品相关企业事业单位，在平等、自愿的基础上组成的非营利性的、行业性的全国性社会组织，业务主管部门是国务院国有资产监督管理委员会。同时，公司是国家标准化委员会下的全国家用自动控制器标准化技术委员会（ASC/TC212）会员单位。

上述政府部门和行业协会对行业的管理仅限于产业政策制定、行业发展规划等产业宏观管理和自律规范，行业内的企业生产经营完全基于市场化方式自主经营。

## 2、行业政策

公司作为冰箱、冷柜等压缩机企业的供应商，主要受到下游冰箱、冷柜行业的法律法规约束和政策指引。

2009 年 12 月 24 日，工信部发布《工业和信息化部关于加快我国家用电器行业转型升级的指导意见》，提出优化家用电器产品结构，“开发适合不同消费需求的节能、节材、环保的家电产品。电冰箱重点发展节能、风冷型、智能型、大容量、多间室的高档次产品。空调器重点发展环保型、舒适型的变频产品及高能效等级的定频产品。洗衣机重点发展洗净度高、节能节水效果好、低噪音的全

自动产品。”“研究利用信息技术提高家电产品的智能化水平”；加快技术升级，“着力提升高效环保节能型压缩机、直流电机、变频器、磁控管等关键零部件和模具制造的技术水平和配套能力，提高产品质量，保障产品品质。”

2012年6月29日，国务院通知印发《“十二五”节能环保产业发展规划》，明确指出“加快研发空调、冰箱等高效压缩机及驱动控制器、高效换热及相变储能装置，各类家电智能控制节能技术和待机能耗技术”“推广能效等级为一级和二级的节能家用电器、办公和商用设备。”

2013年7月，国家质检总局和国家标准化管理委员会联合发布了《关于批准发布等61项国家标准的公告》，规定平板电视、变频空调、洗衣机、吸油烟机、热泵热水机及空气能热水器等将于2013年10月1日起实行新能效标准，新能效标准提高了变频空调、洗衣机等家用电器的能效标准，提高了准入门槛，加快了原有能效标准下产品的淘汰。

2015年1月11日，发改委、财政部、工信部等七部委联合发布了《能效“领跑者”制度实施方案》，重点促进变频空调、冰箱等行业中少数节能技术超群的企业的发展，相关部门将对符合条件的家电产品制定激励政策。

## （二）行业发展状况

### 1、行业发展现状

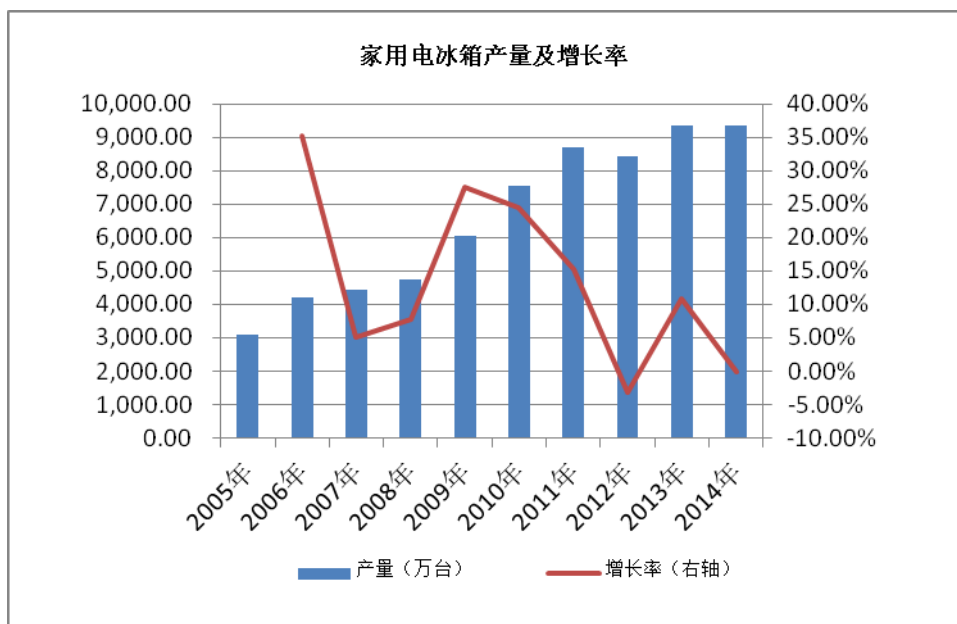
#### （1）市场容量

作为冰箱、冷柜、空调等压缩机产品的关键零部件，公司生产的起动机、热保护器、密封接线柱等产品所处的行业随着国内家用电器市场的发展而不断变化。随着下游家用电器中的冰箱、空调、冷柜以及压缩机等产业向我国转移，直接带动了上游热保护器、起动机、密封接线柱行业在我国的快速发展。国内优势企业在全世界市场已经拥有较高的知名度，不仅拥有自主知识产权，而且在产量规模、生产成本上也已经具有相当的优势，除了满足国内市场的需要之外，产品出口量也在逐步加大，具有很大的进口替代效应。

#### ①冰箱、冷柜产量及增长

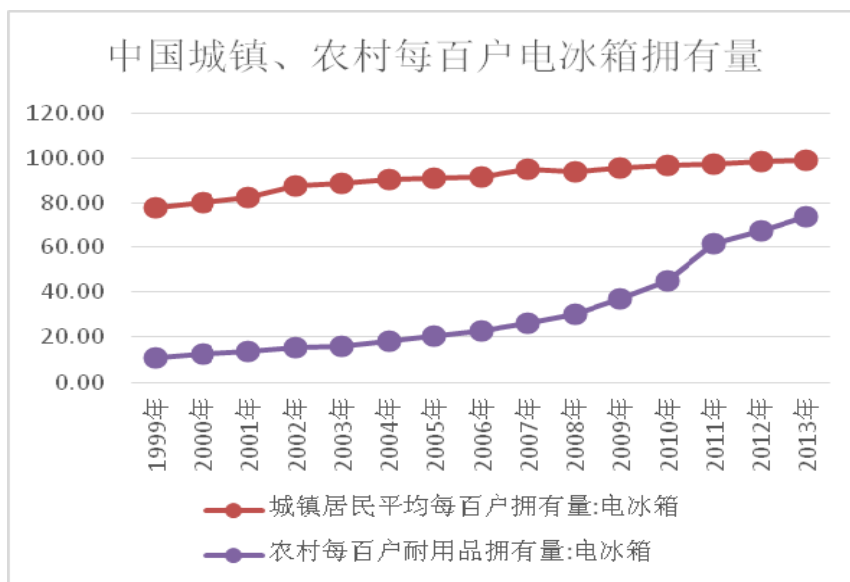
受益于我国房地产市场的快速发展，我国冰箱等家电产业在过去十年出现了大幅增长，产量从2005年的3,100万台，增加到2014年的9,300万台，总量增长约两倍；尤其是2009年后，政府开始大力推行“家电下乡”和“节能减排”

等具体政策，我国冰箱产量于 2009 年突破 5,000 万台，并在 2010-2014 年连续 5 年保持在 7,000 万台以上，这一方面直接带动了起动机、热保护器和密封接线柱等企业的发展，另一方面产品后续的更新换代也为这些企业带来了保证。



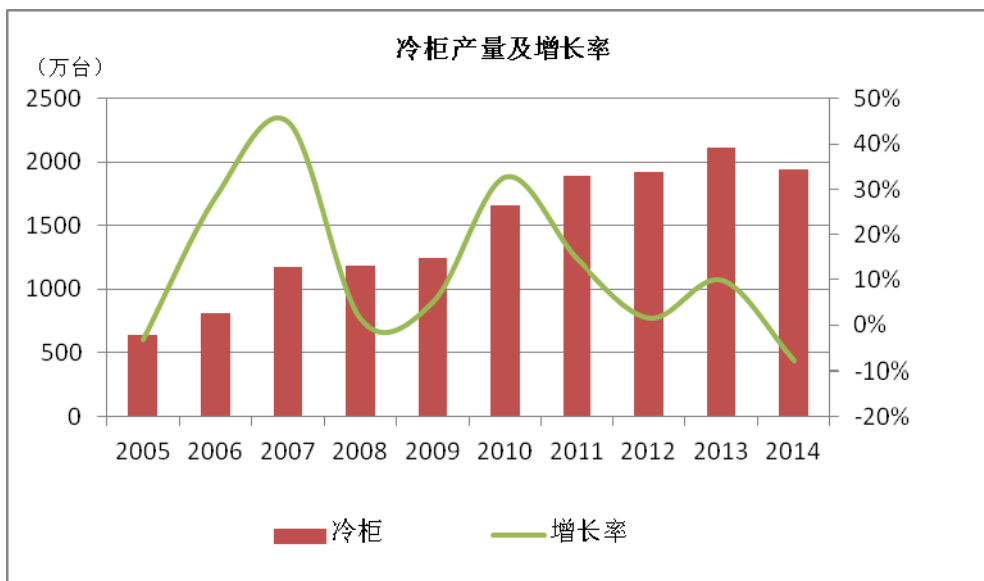
数据来源：国家统计局

未来冰箱行业的增长，将主要来自于现有冰箱产品的更新换代需求，以及农村市场的进一步开拓普及。



数据来源：国家统计局、Wind 资讯

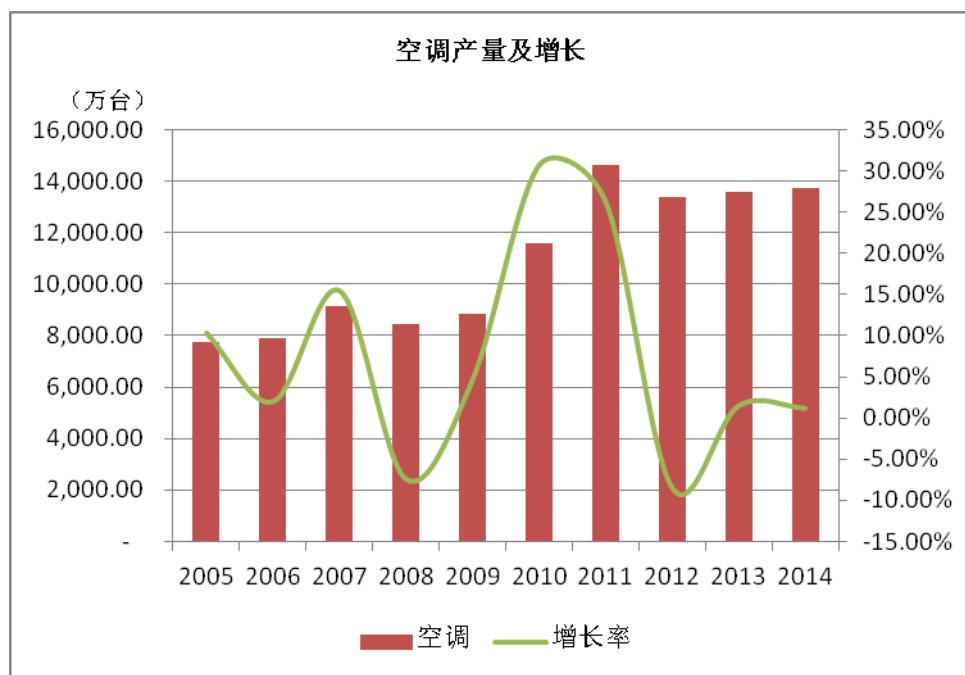
和冰箱行业类似，我国冷柜产量从 2005 年的 631 万台，增长到 2014 年的 1,942 万台，2010-2014 年维持在 1,500 万台以上，行业整体产量保持平稳较快发展。



数据来源：国家统计局

### ②我国空调产量及增长

我国空调产量已经连续 4 年保持在 1.3 亿台以上，随着“家电下乡”等政策退出的影响在逐渐消除，近 3 年空调产量处于稳步回升阶段。



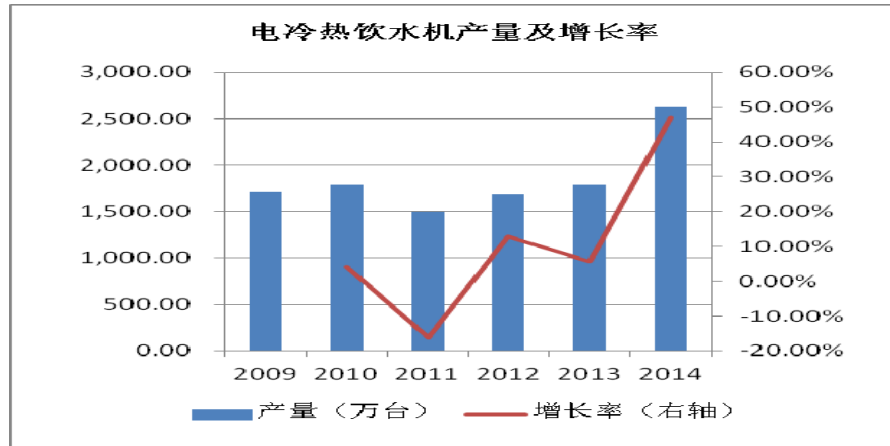
数据来源：国家统计局

总体来看，未来市场需求将主要受益于城镇化持续推进带来的增量，节能减排、绿色环保等要求带来的技术升级和产品更新换代的存量替代。

### ③其他市场

公司在现有冰箱、冷柜等压缩机市场的基础上，也积极拓展空调、制冷饮水

机和带有烘干机功能的洗衣机市场。同时，公司也将利用既有的技术、品牌等优势，切入除湿机等其他新兴的家用电器市场，拓展公司业务增长空间。例如，我国电冷热饮水机在 2014 年增长迅速，实现了同比 47.02% 的增长率。



数据来源：国家统计局

## (2) 行业技术工艺水平

顺应下游应用领域的需求发展，我国有实力的生产企业及时推出各种小型化、高精度、多功能的压缩机热保护器、起动机抢占市场份额，并通过申请专利来确保企业的技术优势。而随着下游家电行业对产品安全、技术性能要求的提高，一些有实力的生产厂商通过加大技术投入，引进先进的生产、检测设备，不断提高产品的技术含量，开发新型产品，以来满足这些市场需求。

不过，由于我国基础制造工业相对落后，生产工艺的自动化程度和国外大型企业相比存在一定差距，目前国内不少企业仍以简单设备和密集人力进行生产，在产业链上只能从事低附加值的产品生产环节，在一些需要高技术水平的产品上尚无法与国外领先企业竞争。

从整个行业来讲，目前实现完全自动化的水平较低，对于部分高端设备，大多数只能通过采购国外设备来实现高精度要求，对具有熟练操作技能的一线员工的需求比较大。公司在自动化程度上走在同行业前列，例如，对于热保护器的核心部件“双金属片”的冲压成型，公司通过研发，并与国外设备厂商进行技术交流、合作，目前采用的相关设备在双金属片制作工艺和精度上达到业内领先水平。

## 2、行业发展趋势

### (1) 安全性、可靠性日益突出

现代社会，人们对家用电器使用中安全性的重视程度日益增加。家用电器的



安全，取决于其零部件的一系列技术指标，尤其是可靠性指标。以压缩机的热保护器为例，在压缩机的电动机环境温度过高或者电流过载的情况下，如果热保护器不起作用，电机烧毁的可能性极大，给家电使用埋下安全隐患；在环境温度下降之后，热保护器还要保证可以自动复位，并继续进行工作。因此，热保护器的可靠性对冰箱等家用电器的安全使用非常重要。企业需要不断研发高精度、高质量的热保护器、起动器等产品来保证下游整机使用过程中的可靠性。

除了保证结构设计在工作环境中的安全性外，还需要综合考虑出于环保考虑而不断推广使用的 R600a、R290 制冷剂产品的易燃易爆性，避免使用过程中的危险状况。公司生产的保护器产品具有安全防爆特点，已通过 IEC/EN 60079-15:2010 防爆标准，可以有效解决 R600a、R290 制冷剂的易燃易爆的缺点。

## （2）产品朝着节能环保方向发展

在能源与环境问题日益突出的当今社会，节能减排、低碳生活已经成为全球共识，而家电产品是否节能将主要取决于其使用的电子零部件。以起动器为例，普通的 PTC 起动器在压缩机运行时大约消耗 3-4W 的功率，而经过改进的超低功耗起动器产品消耗的功率只有不到 0.4W，是前者的 1/10 到 1/8，节能效果明显。若冰箱的压缩机每天正常运转 8 小时，每只产品每天最多节能 0.0288 度电，按年新增产能 800 万只计算，则每年可节省  $0.028 \times 365 \times 8 \times 10^6 = 8,409.6$  万度电。按每万度电 = 3.24 吨标准煤计算，即每年节约标准煤 27,427 吨标煤。因此，超低功耗的起动器产品在市场中的份额将不断提升。

压缩机用起动器、热保护器等产品的另一个发展方向是小型化。压缩机零部件的小型化、微型化，以及多种零部件的组装模块化，将为整机节省出更多的空间，并能实现高密度安装。例如，公司研发生产的组合式起动热保护器，通过将热保护器和起动器组装在一起，通过一个连接基架能简便、快速地与压缩机的电动机主机实现电路连接，实现了安装简便、安全、可靠、节省空间等需求。再如，公司生产的扁形保护器具有节省空间、节省材料等优点，可以满足超小型压缩机不断缩小体积、减少能源消耗的要求。

## （3）智能化是家电关键零部件行业发展的趋势

随着人民生活水平的日益提高，并得益于科技的不断发展，智能化已经成为家电产业发展的必然趋势。以冰箱为例，人们的要求已经不再是简单的冷藏冷冻，

而是更加高端智能的个性化需求。目前，由于大部分家电产品还处于单体的初级智能化，在逐步升级到整个家居系统的智能化的过程中，将为冰箱、冷柜、空调等压缩机的关键零部件行业带来广阔的市场空间。因此，智能化也是家电关键零部件企业的发展方向。

### （三）公司主要产品所处细分行业竞争格局

#### 1、细分市场格局

近年来，随着国内产业技术的快速进步，在生产工艺和自动化程度上的不断成熟，以及下游市场的快速发展，我国用于冰箱、冷柜等领域的起动机、热保护器和密封接线柱等产品，目前国内企业已经占据绝对优势；但在空调和其他高端产品领域，主要还是以国外及合资品牌为主。从产量上看，目前，我国已成为全球规模最大的热保护器、起动机、密封接线柱等产品的产业基地。

##### （1）热保护器、起动机市场竞争格局

从冰箱、冷柜等下游市场来看，国内压缩机热保护器、起动器的市场集中程度较高。虽然市场参与者较多，但少数骨干企业凭着自主创新和规模优势获得了大部分的市场份额。行业内的主要参与者包括本公司、森萨塔科技、天银机电、广州森宝，这四家公司占据了国内冰箱、冷柜等压缩机热保护器、起动机市场的大部分份额。

##### （2）密封接线柱市场竞争格局

2000年以前，国内的密封接线柱市场主要由美资企业艾默生富塞长期垄断。2000年之后，中国本土企业逐渐掌握了密封接线柱的生产技术，国内企业产品基本可以达到其水平，并且凭借着价格相对较低的优势，目前已在家用冰箱、空调领域占领了市场大部分份额。但在商用领域和精密领域，国内产品与其差距较大，国产化替代路程比较漫长。行业内的主要参与者包括艾默生富塞、三环集团、发行人子公司华锦电子等。

#### 2、行业内主要竞争对手

本公司在冰箱、冷柜等领域的压缩机热保护器、起动机、密封接线柱等市场的主要竞争对手如下：

公司名称	竞争产品	主要客户	说明
天银机电	热保护器、起动机	东贝系公司、华意系公司及国外客户等	在起动机尤其是零功耗起动机领域有较强竞争力；在热保护器领域也具有一定市场地位。
森萨塔科技	热保护器、起动机	华意系公司、泰州 LG 及国外客户等	该公司研发能力较强，主要是在热保护器领域较有竞争力，在起动机市场份额很小
广州森宝	热保护器、起动机	广州万宝、华意系公司、钱江系公司、四川丹甫等	广州万宝下属公司，其产品主要供应广州万宝、华意系公司等，在热保护器市场竞争能力较强
三环集团	密封接线柱	安徽美芝、凌达、海立等	主要用于冰箱和空调领域，占据份额较大
艾默生富塞	密封接线柱	北美、南美、欧洲和亚洲的所有主要压缩机生产厂家	在商用空调和精密领域，竞争力较强，在冰箱领域已逐步退出国内市场

### （1）天银机电

常熟市天银机电股份有限公司成立于 2002 年 8 月，注册资本 20,000 万元，公司主营电冰箱压缩机配套零部件的研发、开发和生产，主要产品为压缩机用消音器、热保护器和起动继电器，品牌“TY”据有较高的知名度，产品直接或间接销往多个国家和地区。天银机电现有员工 400 余人，技术人员 70 多人。天银机电配备大型新产品研发中心和配套实验室，先后获得“国家火炬计划重点高新技术企业”、“江苏名牌产品”等称号，并通过了新标准认定的“高新技术企业”。2014 年，天银机电销售各类起动机产品约 3,400 万只，热保护器产品 1,200 多万只。

资料来源：天银机电官网及其 2014 年年报

### （2）森萨塔科技

森萨塔科技是世界上最大的电动机热保护器生产企业，总部位于美国马萨诸塞州，并在巴西、中国、荷兰、日本、韩国、马来西亚和墨西哥设立有生产和技术研发中心，在世界各地都设立有其销售机构。森萨塔科技是全球领先的传感器、电气保护器、控制器和电力管理解决方案的供应商。森萨塔科技（宝应）有限公

司始建于 1996 年，现为森萨塔科技在中国的全资子公司。

资料来源：森萨塔科技官网

### （3）广州森宝

广州森宝电器股份有限公司位于广州市花都区，是专业生产制冷压缩机热保护器和起动器的股份制公司。广州森宝在 2012 年成功承接了万宝冷机集团广州电器有限公司的优良生产和销售平台。经过二十多年的发展和创新，目前已发展形成有 1,000 多个规格的系列产品，年产 6,000 万只的生产能力，为国内外的制冷压缩机制造商配套提供相应的保护器和起动机。产品质量达到国际先进水平，与科龙、海尔、新飞、美菱等名牌冰箱配套，并出口到欧美、台湾和中东等地。

资料来源：广州森宝官网

### （4）三环集团

潮州三环（集团）股份有限公司成立于 1992 年，目前是全国最大的先进技术陶瓷、电子元件生产基地之一。三环集团注册资本 42,880.00 万元，现占地面积 40 多万平方米，属下有 7 家专业生产厂，在香港、深圳、四川南充等地设立分公司和办事处。三环集团先后有 30 多项产品获国家优质产品金奖和国家、省重点新产品、广东省优秀新产品奖，主要产品均已得到全球知名厂家认定和使用。2012 年，三环集团通过收购进入密封接线柱产品领域，2014 年该产品的生产量和销售量分别为 7,426 万只和 6,936 万只。

资料来源：三环集团官网及其 2014 年年报、招股说明书

### （5）艾默生富塞

艾默生富塞电气（FUSITE）是艾默生电气有限公司（EMERSON）的全资子公司。富塞电气是世界上最大的冰箱及空调压缩机密封接线柱制造商。在世界各地共设有五个生产基地，包括美国、荷兰、日本、中国深圳及泰国。所生产的密封接线柱销往世界各大冰箱及空调压缩机生产商，深受客户的信赖。

艾默生富塞电气（深圳）有限公司建于 1993 年，位于深圳宝安区，是富塞的四大生产基地之一，位于宝安西乡 107 国道旁，毗邻宝安机场，交通便利，位置优越，现有员工约 1,000 人。

资料来源：艾默生集团官网

## 3、行业进入壁垒

### （1）认证壁垒

热保护器、起动机、密封接线柱主要安装在各种类型的电动机和压缩机上，从安全性、可靠性出发，各国均有其安全认证标准或规定，如中国的 GB/T 规范、CQC 认证，美国的 UL 认证，加拿大的 CUL 认证，德国的 VDE 认证、韩国的 KC 认证等。为了符合环保的要求，电动机热保护器、起动机还应符合 RoHS 标准，并遵循“GP”生产技术。除了获得各种国家、地区的标准认证外，企业还需获得下游客户严格细致的认证，才能成为合格供应商。

### （2）技术和人才壁垒

随着消费者需求的日益多样化以及下游家电产品技术的不断进步，对压缩机热保护器、起动机、密封接线柱等产品的性能要求也不断提升，例如，热保护器需要满足安全防爆的性能，起动机需要适应节能环保的趋势，这就需要企业具备较强的技术积累和研发水平；其次，由于压缩机具有不同类型和规格参数，导致热保护器的技术规格多达几百种，在生产模具和工艺流程上需要不断改进提高，并且行业发展的趋势是生产工艺的全流程自动化生产，因此企业要有一批高素质和经验丰富的设备和模具设计、开发、制作等专业人才。

### （3）规模效应壁垒

热保护器、起动机、密封接线柱本身的产品特性和价格定位决定了只有达到一定的生产规模，才能降低成本进而产生效益。面对生产成本上涨的压力，规模较小的生产厂商生存较为困难；而规模较大的优势企业，则无论对上游供应商还是下游客户都具备一定的议价能力，从而保证较高的获利水平。

### （4）资金壁垒

热保护器、起动机和密封接线柱生产企业需要投入大量资金到研发和设计、生产、检测设备购买或制作、原材料采购和市场开发中，并且一般给予下游客户平均 3 个月的信用账期，以及 6 个月的承兑汇票结算期限，占用企业的运营资金金额较大，所以需要生产企业具有一定的规模和资金实力。

## （四）公司市场竞争地位

### 1、公司主要产品的市场竞争地位

公司通过多年的持续研发，积极开拓热保护器、起动机和密封接线柱市场，目前已覆盖了国内主要冰箱、冷柜等压缩机生产企业，包括钱江系公司、华意系



公司、东贝系公司、安徽美芝、四川丹甫、江苏白雪等知名厂商，市场占有率分别约为 36.01%、37.91%、27.95%，处于行业领先地位。未来公司将在两个方面进行业务拓展，一方面是稳固国内现有市场的同时，不断开拓国外市场，以及其他家电品种，提升热保护器、起动器和密封接线柱等产品的市场份额；另一方面通过技术革新或者横向扩张，积极在冰箱、冷柜和空调等领域的变频控制器市场进行布局。

### （1）热保护器、起动器市场

公司在热保护器领域潜心研发多年，赢得了一批稳定的核心客户群。公司自行研发的扁形热保护器这一创新产品，具有节能节材、安装方便、工作稳定等特点，获得了客户的广泛认可，目前在扁形热保护器这一细分领域具有较强的市场占有率，除了上述压缩机厂商外，还开拓了带有烘干机功能的洗衣机这一新领域。

公司生产的各类 PTC 起动器均为公司自行研发的产品，具有专利保护，产品技术成熟稳定，生产成本较低，市场占有率较高。公司严把生产质量关，不断改进生产工艺流程和作业水平，所有产品的厂内一次送检合格率均已达到 99% 以上。公司对出厂产品实行质量全检，获得了核心客户的信任。公司自主研发生产的超低功耗起动器具有安全性高、抗干扰性强、生产成本低等优点，在报告期内迅速打开市场，目前已占据同类细分产品市场份额的 20% 左右。

### （2）密封接线柱市场

公司生产的密封接线柱产品主要集中运用于国内冰箱压缩机市场，客户覆盖国内外主要冰箱压缩机厂商，占据了国内较大市场份额。公司主要技术已经比较成熟，目前通过精密设备的采购和自有设备的研发，不断提高整体竞争力。

## 2、公司竞争优势

### （1）业务模式优势

首先，在产品研发上，由于压缩机规格、型号繁多，每个客户又有其特定的技术参数要求，公司依托自身强大的研发、技术实力和较低的生产成本，可以根据客户需求“定制”产品，来生产众多不同系列、规格、型号的产品，以满足客户的个性化需求。例如，公司生产的热保护器就有多达几百种的细分产品；其次，在生产控制上，公司能够完全满足客户提出的技术参数要求，并在公司的一些核心技术上以高于客户标准的要求来组织生产，并以此制定企业内控文件。公司还

能够进行压缩机电机和热保护器技术匹配的各种关键实验，并通过和客户共同分析实验数据，得到产品的理想参数；最后，在售后服务方面，公司不仅注重与压缩机厂商的沟通，还与终端客户（冰箱、冷柜、空调等生产厂商）保持密切联系，了解产品性能、质量等情况，搜集终端客户意见并进一步改善、提高产品品质。

综合而言，公司可为下游客户提供产品设计和试验，大批量生产，快速供货及后续跟踪服务等全方位的服务。因此，公司的竞争优势主要体现在一方面可以提升产品附加值，使得公司产品毛利率维持较高水平；另一方面有助于稳固客户资源。

## （2）客户资源优势

由于公司注重为客户提供除了制造之外的研发、设计、测试、试验等高附加值服务，因此公司的产品具有很强的“定制”和“粘性”特点。公司一旦成为下游客户的供应商，合作关系通常能够一直延续下去，使得公司拥有了相当稳固的客户资源。公司在行业内经过多年潜心耕耘，已经覆盖了国内主要的压缩机生产厂商，拥有一批稳定的核心客户群，并在此基础上不断加大国外市场的拓展。公司著名的品牌客户主要有钱江系公司、华意系公司、东贝系公司、四川丹甫、安徽美芝、LG 电子、美国泰科、北京恩布拉科等，这类客户对进入其全球采购链的供应商的认证极为严格，会全面考察产品质量、公司信誉、供应能力、财务状况、产品价格和社会责任等各重要方面，新供应商的选定程序平均花费时间在一到两年，因此供应商转换成本较高，除非供应商基本面发生重大不利变化，一般不会考虑更换。

同时，公司多年来在产品质量、客户服务、诚信经营方面的出色表现，得到了客户的好评和信赖。为强化合作关系，公司不断采取措施以能够参与客户产品开发的前期工作、与客户的产品开发团队密切合作满足客户的需求，不断加强研发能力以便为客户提供设计、测试、制造和服务等全面解决方案。

公司受到客户的高度认可，报告期内被华意压缩、美的集团压缩机事业部等客户评为优秀供应商。

## （3）技术和研发优势

公司是浙江省科技厅等 4 部门认定的高新技术企业。公司目前共有专利 54 项，其中，发明专利 5 项，用于大批量生产的核心技术与非核心技术共有二十多



项，技术储备力量深厚。

公司多项技术在同行业内处于领先地位，技术优势明显，使设备、人员、原辅材料、产品实现了良性互动、和谐运转，降低了员工的劳动强度和企业生产的综合成本，提高了设备的生产效率、原材料的利用率、产品的品质和公司的经济效益。在电机热保护器、起动器和密封接线柱领域，公司走在了行业前列，拥有先进的技术和制造工艺，并作为组长单位组织了或参与了多项行业相关标准的制定。公司组织及参与行业标准制定，说明企业已经站在了所处细分行业的第一梯队，同时也加强了公司引导和培育市场的能力，为公司未来的发展奠定了坚实的技术基础。

#### **（4）严谨的质量保证体系、高产品良率的质量优势**

近年来，公司致力于内部管理的科学化、规范化、信息化建设，提出了“开拓创新、锐意进取、持续改进、顾客满意”的经营理念，建立了由品质控制系统、品质异常追溯系统等组成的完善的质量管理体系并据以有效运作，对产品生产周期的全过程进行质量策划，从每个工艺流程入手来对产品生产进行监测，努力发现问题及改进方法，并将责任落实到个人，设立奖惩机制保证产品质量。公司在生产过程中严格按 APQP 程序进行过程质量控制，并通过了国际标准化组织 ISO9001:2008 质量管理体系认证，保证了优异的产品质量。公司建立了一整套严格的技术操作规程，注重员工培训和考核，优化生产流程，目前所有产品的厂内一次送检合格率均在 99%以上，并且对出厂产品进行全检，有效保证了产品质量，降低了制造成本，在同行中具有领先的竞争力。

#### **（5）区位优势**

压缩机热保护器、起动器、密封接线柱行业对于交货期的要求很高，客户一般采用动态库存管理、即时补货，采购周期较短，甚至存在部分急单要求在 72 小时以内交货。目前，下游知名客户多集中于泛长三角地区，如江苏泰州、常熟；浙江杭州、嘉兴；以及江西景德镇；湖北黄石、荆州；安徽合肥、芜湖等，公司及子公司地处杭州，交通便利，具有较好的区位优势。

### **4、公司竞争劣势**

#### **（1）融资渠道相对单一**

公司自成立以来快速发展，生产规模不断扩大，但融资渠道相对单一，主要

依赖于自有资金的积累和银行贷款。其中，外部融资渠道主要为银行借款，单一的融资渠道既增加了公司的财务成本和流动性风险，也限制了公司的发展速度。同时，由于行业特定模式，公司对资本规模和资金流动性的要求较高，而同行业竞争对手通过上市，拥有更加多样化的融资渠道来面对未来的竞争，这对公司形成了一定的挑战。

## （2）自动化程度有待提高

相对于行业内主要竞争对手而言，公司的自动化程度还有待提高。一方面，市场上很少有专门针对热保护器、起动器等产品的全套自动化生产设备出售，但是部分工艺流程完全可以通过自动化设备来实现；另一方面，由于热保护器和起动器的规格种类特别多，下游客户的需求也各不相同，因此，行业内的企业大多数是通过自行研发、测试，开发出符合各自工艺流程特点的设备。一直以来，公司也通过单机自动化等措施不断提高生产工艺的机械化水平，在自动化生产方面取得了不小的进步，但是距离国际上的领先企业仍有较大差距。

## （五）影响行业发展的因素

### 1、有利因素

#### （1）下游终端产业受益政策扶持，需求稳中有升

过去几年，受益于我国“家电下乡”、“以旧换新”、“节能惠民”等政策的推进实施，冰箱、空调、洗衣机等白色家电产业得到快速发展，国内三、四级市场全面起动，为我国家电产业消费需求打下了较为坚实的基础。虽然上述政策已经逐步退出，但是国家对节能减排、能效提高的日益重视，将给行业带来实质性的利好。

#### （2）行业已形成一定规模

随着下游冰箱、冷柜、空调及制冷压缩机等产业向我国转移，直接带动了上游热保护器、起动器行业在我国的迅猛发展。国内优势企业在全球市场已经拥有较高的知名度，不仅拥有自主知识产权，而且在产量规模上也已经具有相当的实力，除了满足国内市场的需要之外，产品还大量出口，由于国内生产成本低于国外，还具有很大的进口替代效应。

#### （3）技术水平日益提高

面对行业自身及下游应用领域的快速发展，我国部分生产企业已从简单的加

工模仿，逐步通过加大技术投入，引进先进的生产、检测设备，不断提高产品的技术含量，开发新型产品等举措，发展成具有自主创新能力和规模优势的领先企业，不但在部分领域实现了国产化替代，抢占了市场份额，也带动了整个行业的技术水平日益提高。

## 2、不利因素

### （1）国产基础设施相对落后

由于我国基础制造工业相对落后，产品组装的自动化程度和国外大型企业相比存在一定差距，导致机器装备行业与生产制造业存在一定脱节，国内不少企业仍以简单设备和密集人力进行生产，生产工艺自动化程度水平、产品质量与国外大型企业相比也存在一定差距。

### （2）开发周期较长，存在市场变动风险

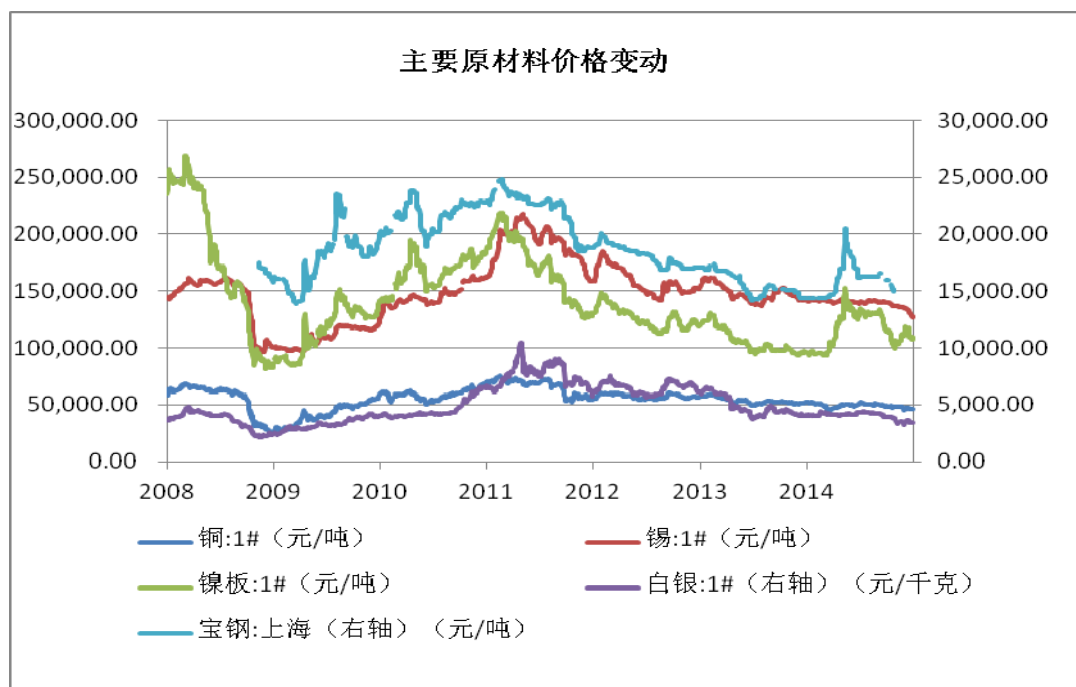
从安全性、可靠性出发，热保护器、起动机、密封接线柱等压缩机关键零部件新产品开发出来后，需要获得客户所在国的安全认证，例如中国的 GB/T 规范、CQC 认证，美国的 UL 认证，加拿大的 CUL 认证，德国的 VDE 认证、韩国的 KC 认证等，以及下游客户严苛的论证。这些认证和论证程序花费周期较长，往往需要一到两年，需要承担下游市场的变动风险。

## 3、公司所处行业与上下游行业之间的关联性及其影响

### （1）上游行业

热保护器、起动机的主要原材料为 PTC 芯片、银铜复合触点、锡青铜带、不锈钢带、双金属带、镍铬丝，塑胶件等；密封接线柱的主要原材料为膨胀合金、成壳、冷板、玻璃粉等。

这些原材料市场供应充足，不存在市场垄断，可随行就市采购。同时，以银、铜、锡、镍等有色金属以及不锈钢等大宗原材料自 2011 年价格达到相对高点后，近年来一直处于长期下降的趋势，降低了报告期内公司原材料的采购成本。但是，随着全球金融危机的消退和全球经济的好转，不排除这些原材料未来价格出现上涨，如此则将增加行业生产成本，降低利润空间。



数据来源：长江有色金属网（<http://www.cjys.net/>）

## （2）下游行业

公司所处行业的直接下游行业为制冷压缩机行业，终端下游为冰箱、冷柜、空调等家用电器业。目前，国内制冷压缩机产业已经形成较大规模，行业内几家主要企业占据了市场的大部分份额，市场集中度较高。同时，作为连接上下游的关键环节，压缩机行业对上游的控制能力较强，同时，为了保证产品的质量，对于供应商的选择也十分严格，因此，热保护器、起动器和密封接线柱等关键零部件企业一旦成为压缩机企业的供应商，正常情况下将不会发生剧烈变动。这一方面为包括公司在内的供应商提供了较为稳定的市场，并随着主要客户的发展而壮大；另一方面，如果压缩机行业的市场格局发生较大变动，也将直接影响到热保护器、起动器和密封接线柱等关键零部件企业的生存发展。

## 4、行业经营模式、周期性、区域性及季节性特征

热保护器、起动器和密封接线柱作为压缩机的关键零部件，对压缩机的正常运转起着十分重要的作用，下游客户在购买前对产品 & 公司均有严格的认证。通常而言，要成为知名客户的合格供应商之前，需要长时间的市场开拓，并按照世界通行的各个安全认证标准以及客户内部合格供应商的评定标准，经历严格的质量、环境、职业健康和安全管理审核，主要包括供应商基本情况调查、现场审核、样品确认、定期审核监督等程序，通过客户现场审核或客户委托的外部

专业认证机构审核来完成合格供应商的资质认证。一般而言，需要花费 1 年以上时间才能成为其合格供应商。

热保护器、起动器和密封接线柱主要应用在冰箱、冷柜、空调以及其他家用电器产品上，而家用电器目前已经成为生活的必需消费品，和经济周期具有正相关性。因此，热保护器、起动器行业的周期性与整个经济的周期性有较强的正相关性。

国内生产热保护器、起动器和密封接线柱的企业较多，但主要集中在长三角、珠三角和华中区域，在区位上靠近主要的压缩机生产厂商，分布较为集中，为行业带来了范围经济和规模经济。

热保护器、起动器和密封接线柱行业存在一定的季节性特征，主要是由于下游终端的冰箱、冰柜、空调行业作为生活必需品和耐用品，具有一定的季节性。一般来说，冰箱、冷柜、空调等销售旺季一般在春节后到国庆节（3 月份到 10 月初），考虑到备货和节假日等因素，热保护器、起动器和密封接线柱行业的生产一般比下游终端要提前 2 到 3 个月，因而，通常情况下公司上半年业绩要好于下半年，呈现出一定的季节性特征。

### 5、产品进口国有关政策

公司产品的主要出口市场包括韩国、香港、印度等地。发达国家和地区对国际标准的制定与参与，已成为其贸易政策的重要组成部分。国际标准化发展以 ISO/IEC 体系为主导，成为国际标准化发展的主流。除标准化认证外，产品进口国对热保护器、起动器、密封接线柱的进口无其他限制，也未发生因贸易摩擦对产品出口产生影响的情形。目前公司通过的国际权威认证包括：美国的 UL 认证、加拿大的 CUL 认证、德国的 VDE 认证、国际电工委员会的 CB 认证，以及 RoHS 标准、“GP”生产技术等环保要求。

## 三、公司销售情况和主要客户

### （一）公司产品的生产和销售情况

报告期内，公司主要产品的产能、产量、销量、销售收入和产品均价等情况如下：

产品	项目	2014年	2013年	2012年
热保护器	产能（万只）	4,020	3,840	3,024
	产量（万只）	4,164.74	4,396.05	3,003.78
	产能利用率（%）	103.60	114.48	99.33
	销量（万只）	4,293.16	3,675.75	2,940.29
	产销率（%）	103.08	83.61	97.89
	销售收入（万元）	9,524.26	7,845.66	6,365.85
	销售收入占主营业务收入比例（%）	37.10	36.63	43.62
	均价（元/只）	2.22	2.13	2.17
起动机	产能（万只）	3,915	3,540	3,360
	产量（万只）	4,438.90	3,958.58	3,440.79
	产能利用率（%）	113.38	111.82	102.40
	销量（万只）	4,520.83	3,719.63	3,180.94
	产销率（%）	101.85	93.96	92.45
	销售收入（万元）	12,040.21	9,530.49	8,096.54
	销售收入占主营业务收入比例（%）	46.89	44.49	55.47
	均价（元/只）	2.66	2.56	2.55
密封接线柱	产能（万只）	4,526	4,526	未纳入合并范围
	产量（万只）	3,163.20	3,309.38	
	产能利用率（%）	69.89	73.12	
	销量（万只）	3,331.66	2,971.38	
	产销率（%）	105.33	89.79	
	销售收入（万元）	3,833.36	3,790.79	
	销售收入占主营业务收入比例（%）	14.93	17.70	
	均价（元/只）	1.15	1.28	
合计	产能（万只）	12,461	11,906	6,384
	产量（万只）	11,766.84	11,644.01	9,619.69
	总销量（万只）	12,145.66	10,366.75	9,158.94
	销售收入（万元）	25,397.83	21,166.94	14,462.39
	主营业务收入	25,675.82	21,419.44	14,595.49
	销售收入占主营业务收入比例（%）	98.92	98.82	99.09



报告期内，公司热保护器和起动机产品的产能利用率基本上都是满负荷甚至超负荷生产。其中，由于产能限制，公司的热保护器产品自 2013 年开始一直采用两班制生产，起动机产品的生产也经常需要加班才能完成生产任务。

## （二）公司主要客户情况

### 1、公司前五大客户情况

报告期内，公司对前五名客户的合计销售收入及其占公司主营业务收入的比例如下表所示：

2014 年度			
序号	客户名称	销售金额 (万元)	占公司主营业务收入的 比例 (%)
1	杭州钱江	4,003.01	15.59
	杭州海胜	1,500.13	5.84
	<b>小计</b>	<b>5,503.14</b>	<b>21.43</b>
2	华意压缩	2,981.87	11.61
	荆州华意	1,920.37	7.48
	加西贝拉	344.63	1.34
	<b>小计</b>	<b>5,246.87</b>	<b>20.44</b>
3	黄石东贝	1,800.95	7.01
	芜湖欧宝	1,928.40	7.51
	<b>小计</b>	<b>3,729.35</b>	<b>14.52</b>
4	韩国 LG	662.61	2.58
	泰州 LG	2,663.25	10.37
	<b>小计</b>	<b>3,325.86</b>	<b>12.95</b>
5	安徽美芝	2,445.78	9.53
	<b>合计</b>	<b>20,251.00</b>	<b>78.87</b>
2013 年度			
序号	客户名称	销售金额 (万元)	占公司主营业务收入的 比例 (%)
1	黄石东贝	2,361.03	11.02
	芜湖欧宝	2,113.77	9.87
	<b>小计</b>	<b>4,474.80</b>	<b>20.89</b>
2	杭州钱江	3,024.76	14.12
	杭州海胜	727.26	3.40



	小计	3,752.02	17.52
3	华意压缩	2,563.59	11.97
	荆州华意	880.50	4.11
	加西贝拉	296.78	1.39
	小计	3,740.87	17.46
4	韩国 SD	1,749.07	8.17
5	安徽美芝	1,729.32	8.07
	合计	15,446.08	72.11
<b>2012 年度</b>			
序号	客户名称	销售金额 (万元)	占公司主营业务收入的 比例 (%)
1	杭州钱江	3,816.60	26.15
2	华意压缩	1,821.53	12.48
	荆州华意	531.39	3.64
	加西贝拉	303.79	2.08
	小计	2,656.71	18.20
3	黄石东贝	1,178.35	8.07
	芜湖欧宝	830.98	5.69
	小计	2,009.33	13.77
4	韩国 SD	1,526.73	10.46
5	四川丹甫	1,321.63	9.06
	合计	11,331.00	77.63

注：上述客户中属于同一实际控制人的，按合并口径计算。

报告期内，公司对前五大客户的销售额占当年营业收入的比重分别为 77.63%、72.11%和 78.87%，且对单一客户的销售收入比重从未超过主营业务收入的 30%，公司已经覆盖了国内主要压缩机生产厂商，公司客户较为稳定。因此，公司对主要客户不存在重大依赖。

## 2、报告期内前五大客户变动情况

序号	公司名称	2014 年 排名	2013 年 排名	2012 年 排名
1	杭州钱江	1	2	1
	杭州海胜			
2	华意压缩	2	3	2

序号	公司名称	2014年 排名	2013年 排名	2012年 排名
	荆州华意			
	加西贝拉			
3	黄石东贝	3	1	3
	芜湖欧宝			
4	韩国 LG	4	6	7
	泰州 LG			
5	安徽美芝	5	5	8
6	韩国 SD	16	4	4
7	四川丹甫	6	7	5

总体来说，报告期内公司对前五大客户的销售排名情况变动不大，市场较为稳定。自 2013 年末开始，公司原通过韩国 SD 向印度 LG 销售产品，改为通过韩国 LG 子公司泰州 LG 进行销售，由此导致在 2014 年韩国 SD 公司的销售排名大幅下降，而韩国 LG 和子公司泰州 LG 的销售排名大幅上升到第四名。

#### 四、产品的主要原材料和能源及其供应情况

##### （一）主要原材料及其采购情况

公司生产起动机、热保护器的所需主要原材料为 PTC 芯片、塑胶件、弹性不锈钢、银铜复合触点、锡青铜带等；公司子公司生产密封接线柱的主要原材料为膨胀合金、成壳、冷板、玻璃粉等。公司及子公司组织生产的主要能源为水和电，报告期内供应充足，价格相对稳定。

报告期内，公司主要原材料采购金额及占主营业务成本比例如下表所示：

序号	2014 年度		
	原材料	金额（万元）	占主营业务成本比例（%）
1	PTC 芯片	3,560.15	23.30
2	塑胶件	2,028.49	13.28
3	不锈钢	1,217.1	7.97
4	银铜复合触点	1,137.3	7.44
5	锡青铜带	342.88	2.24
	合计	<b>8,285.92</b>	<b>54.24</b>

序号	2013 年度		
	原材料	金额（万元）	占主营业务成本比例（%）
1	PTC 芯片	3,141.11	23.59
2	塑胶件	1,951.47	14.66
3	银铜复合触点	1,343.41	10.09
4	不锈钢	886.42	6.66
5	膨胀合金	386.42	2.90
	合计	<b>7,708.83</b>	<b>57.90</b>
序号	2012 年度		
	原材料	金额（万元）	占主营业务成本比例（%）
1	PTC 芯片	2,930.43	30.37
2	塑胶件	1,576.86	16.34
3	银铜复合触点	1,153.70	11.96
4	不锈钢	458.82	4.75
5	锡青铜带	412.65	4.28
	合计	<b>6,532.46</b>	<b>67.69</b>

报告期内，公司主要原材料没有发生明显变化。公司部分产品用料根据新工艺增加了不锈钢用量，导致不锈钢的采购金额和占比逐年上升。同时，公司于 2013 年开始将子公司华锦电子纳入合并报表范围，公司的主营业务成本大幅增加；但由于密封接线柱的主要原材料采购金额相对热保护器和起动机仍有一定差距，没有进入公司的前五大原材料，使得公司 2013 年和 2014 年的前五大原材料采购金额占主营业务成本的比例有大幅度下降。

## （二）公司向主要供应商的采购情况

### 1、报告期内公司的前五名供应商

发行人最近三年向前五名供应商合计采购额占主营业务成本的比例情况如下表所示：

2014 年度			
序号	供应商	金额（万元）	占主营业务成本比例（%）
1	上海爱普科斯	1,815.06	11.88
	珠海爱普科斯	1,221.21	7.99
	小计	<b>3,036.27</b>	<b>19.87</b>

2	乐清驰宇	915.36	5.99
3	钴宝电子	769.72	5.04
4	上海实达	677.15	4.43
5	兴业盛泰	416.72	2.73
合计		<b>5,815.22</b>	<b>38.06</b>
<b>2013 年度</b>			
序号	供应商	金额（万元）	占主营业务成本比例（%）
1	珠海爱普科斯	2,525.05	18.97
	上海爱普科斯	410.01	3.08
	小计	<b>2,935.06</b>	22.04
2	乐清驰宇	1,055.98	7.93
3	钴宝电子	798.81	6.00
4	浙江金铎	392.26	2.95
	兰溪金铎	312.7	2.35
	小计	<b>704.96</b>	5.29
5	上海实达	669.59	5.03
合计		<b>6,164.40</b>	<b>46.30</b>
<b>2012 年度</b>			
序号	供应商	金额（万元）	占主营业务成本比例（%）
1	珠海爱普科斯	2,398.04	24.85
2	乐清驰宇	1,163.25	12.05
3	兰溪金铎	686.41	7.11
4	富阳瑞泰机电有限公司	653.73	6.77
5	无锡中创	635.92	6.59
合计		<b>5,537.35</b>	<b>57.38</b>

报告期内，公司前五大供应商未发生明显变化。公司向前五大供应商采购的金额比例持续下降，主要是因为 2013 年公司收购华锦电子后，公司主营业务成本有较大增加所致。2014 年，公司向前五大供应商的采购金额较 2013 年有所减少，主要是因为公司产品在工艺上的改进，降低了对银、铜等原材料的采购，以及公司完善了供应商管理体系，增加了合格供应商数量所致。

## 2、报告期内前五大供应商变动情况

序号	供应商名称	采购产品	2014年 排名情况	2013年 排名情况	2012年 排名情况
1	上海爱普科斯	PTC 芯片	1	1	1
	珠海爱普科斯				
2	乐清驰宇	塑胶件	2	2	2
3	钴宝电子	塑胶件	3	3	9
4	上海实达	不锈钢	4	5	11
5	兴业盛泰	锡青铜带	5	9	7
6	浙江金铎	扁形保护 器银铜复 合触点	6	4	3
	兰溪金铎				
7	富阳瑞泰机电有限公司	塑胶件	-	12	4
8	无锡中创	圆形保护 器、重锤起 动器银铜 复合触点	15	6	5

报告期内，从公司对前五大供应商的采购排名情况看，前五大供应商保持相对稳定。部分供应商在历年的排名差异较大，主要是两个方面的原因：一是由于报告期内，随着公司生产工艺的完善和技术水平的不断提高，在部分产品上更换了整体性能更为合理的原材料，例如，公司逐步加大不锈钢用量，从而带来了相应供应商的变动；二是由于公司出于自身发展需要，不断完善供应商管理，例如，钴宝电子等公司生产的塑胶件产品质量较好，随着双方在工艺标准不断磨合，合作的深入，公司逐渐提高对其的采购额。

## 五、与公司业务相关的主要固定资产和无形资产

### （一）主要固定资产

#### 1、资产概况

公司拥有的固定资产主要包括房屋及建筑物、机械设备。截至 2014 年 12 月 31 日，公司固定资产原值为 9,199.66 万元，账面净值为 5,542.55 万元。具体情况如下：

单位：万元

项目	原值	累计折旧	净值	成新率(%)
房屋建筑物	2,842.57	759.59	2,082.98	73.28

项目	原值	累计折旧	净值	成新率(%)
机器设备	5,755.74	2,518.78	3,236.96	56.24
办公设备	187.21	123.80	63.41	33.87
交通运输工具	414.14	254.95	159.19	38.44
合计	9,199.66	3,657.12	5,542.55	60.25

## 2、房屋及建筑物

截至招股说明书签署之日，发行人及其子公司拥有《房屋所有权证》19份。

公司拥有的房产情况如下表：

序号	房屋产权证号	坐落位置	面积 (m <sup>2</sup> )	用途	他项权利
1	富房权证更字第 119295 号	受降镇交界岭 99-1 号	57.07	工业	抵押
2	富房权证更字第 119306 号	受降镇交界岭 99-2 号	1,507.92	工业	抵押
3	富房权证更字第 119307 号	受降镇交界岭 99-3 号	63.14	工业	抵押
4	富房权证更字第 119308 号	受降镇交界岭 99-4 号	4,255.65	工业	抵押
5	富房权证更字第 119288 号	受降镇交界岭 99-5 号	3,818.34	工业	抵押
6	富房权证更字第 119301 号	受降镇交界岭 99-6 号	578.05	工业	抵押
7	富房权证更字第 119302 号	受降镇交界岭 99-7 号	573.3	工业	抵押
8	富房权证更字第 119289 号	受降镇交界岭 99-8 号	2,764.9	工业	抵押
9	富房权证更字第 119292 号	受降镇交界岭 99-9 号	1,130.34	工业	抵押
10	富房权证更字第 119293 号	受降镇交界岭 99-10 号	2,471.17	工业	抵押
11	富房权证更字第 119294 号	受降镇交界岭 99-11 号	363.53	工业	抵押
12	富房权证更字第 119025 号	高桥镇高桥西路 39 弄 9 号 402 室	134.66	成套住宅	无
13	富房权证初字第 194705 号	银湖街道交界岭 99 号第 12 幢	18,295.11	非住宅	无
14	富房权证初字第 194703 号	银湖街道交界岭 99 号第 13 幢	1,662.12	非住宅	无
15	临房权证玲珑字第 300019445 号	玲珑街道锦溪南路 1238 (1 幢整幢)	16,279.17	工业	抵押
16	临房权证玲珑字第 300019446 号	玲珑街道锦溪南路 1238 (2 幢整幢)	5,692.37	工业	抵押
17	临房权证玲珑字第 300019447 号	玲珑街道锦溪南路 1238 (3 幢整幢)	7,041.49	工业	抵押

序号	房屋产权证号	坐落位置	面积（m <sup>2</sup> ）	用途	他项权利
18	桐房权证移字第 12047447 号	杭州市桐庐县县城兴洋路 2 号三清绣苑 1 幢 1 单元 502 室	90.39	住宅	无
19	桐房权证移字第 12047448 号	杭州市桐庐县县城兴洋路 2 号三清绣苑 5 幢 1 单元 102 室	136.38	住宅	无

### 3、主要机器设备

截至 2014 年 12 月 31 日，发行人及其子公司拥有的原值在 30 万元以上的机器设备情况如下：

序号	设备名称	单位	数量	账面原值（万元）	账面净值（万元）	成新率（%）	分布情况
1	继电器接线端子设备	套	1	717.24	636.32	88.72	华锦电子
2	奥地利进口设备第一期	套	1	427.98	158.99	37.15	公司
3	全自动激光焊接机组	套	1	423.52	286.93	67.75	公司
4	奥地利进口二期设备	套	1	300.61	136.03	45.25	公司
5	韩国继电器生产线	套	1	248.30	24.83	10.00	公司
6	双金属碟片制作及检测设备	台	1	168.03	92.41	55.00	公司
7	中频焊接机 WA3	台	1	153.60	84.48	55.00	公司
8	CQ40 成形机及附件	套	1	135.08	124.29	92.01	公司
9	全自动感温双金属碟片制作和检测	台	1	129.82	106.45	82.00	公司
10	链带式气氛熔封炉	台	2	99.15	79.52	80.20	华锦电子
11	模具	套	7	91.35	40.73	44.59	欧博电子
12	高速冲床	台	2	59.83	44.12	73.74	公司
13	校准器	台	1	58.29	8.45	14.50	公司
14	SA4 冲片机	套	1	58.09	53.45	92.01	公司
15	双金属片成型机	台	1	55.73	8.08	14.50	公司
16	污水处理设备	套	1	51.83	39.11	75.46	华锦电子
17	链带式气氛熔封炉	台	1	51.28	39.10	76.25	华锦电子
18	自动冲片机 SA4	台	1	49.99	27.49	54.99	公司



19	UT 检测设备	台	1	47.52	6.89	14.50	公司
20	开式可倾式冲式设备	台	12	45.00	38.94	86.53	华锦电子
21	烧结炉	台	4	42.00	6.09	14.50	华锦电子
22	寿命检测设备	台	1	41.28	5.99	14.51	公司
23	DRB-A 动作温度温调分选线	台	1	41.00	4.10	10.00	公司
24	工作温度测试仪 CT10	台	1	40.70	22.39	55.01	公司
25	XSK 龙门高速冲床	台	1	40.17	38.26	95.25	公司
26	闭式单点冲压生产线	套	1	39.74	34.39	86.54	华锦电子
27	过载保护器温调检测分选设备	台	1	38.91	12.35	31.74	公司
28	DRB-A 热保护继电器调整分选线	台	1	38.89	26.17	67.29	公司
29	热保护器 S/T 值检测机	台	1	36.32	5.27	14.51	公司
30	-A 热保护继电器调整分选线	套	1	34.23	8.04	23.49	公司
31	钢棚	套	1	32.71	25.59	78.23	华锦电子
32	高速精密冲床	台	1	32.48	3.25	10.01	公司
33	工作温度抽检测试仪	台	1	30.45	24.97	82.00	公司
34	能量色散荧光分析仪	套	1	30.00	3.00	10.00	公司
合计		套/台	56	3,891.12	2,256.47	-	-

## （二）主要无形资产

### 1、土地使用权

截至本招股说明书签署日，发行人及其子公司共取得 6 宗国有土地使用权，合计面积 47,323.06 平方米，具体情况如下：

序号	使用权证编号	详细地址	面积 (m <sup>2</sup> )	使用权类型	用途	终止日期	他项权利
1	富国用 (2011) 第 001536 号	高桥镇高桥西路 39 弄 9 号 402 室	22.24	出让	城镇住宅用地	2073.10.13	未抵押
2	富国用 (2011) 第 001569 号	富阳市受降镇交界岭 99 号	31,267.00	出让	工业用地	2053.07.07	抵押
3	富国用 (2011) 第 001559 号	富阳市受降镇交界岭 99 号	2,400.00	出让	工业用地	2054.08.15	抵押
4	临国用 (2013) 第 05256 号	玲珑街道锦溪南路 1238 号	13,603.72	出让	工业用地	2056.7.30	抵押
5	桐土国用 (2014)	桐庐县县城兴洋	16.90	出让	城镇住宅	2077.5.15	无

序号	使用权证编号	详细地址	面积 (m <sup>2</sup> )	使用权类型	用途	终止日期	他项权利
	第 0141306	路 2 号三清绣苑 1 幢 1 单元 502 室			用地		
6	桐土国用 (2014) 第 0010325	桐庐县县城兴洋路 2 号三清绣苑 5 幢 1 单元 102 室	13.20	出让	城镇住宅用地	2077.5.15	无

## 2、商标

截至本招股说明书签署日,发行人及其子公司拥有 6 项商标,具体情况如下:

序号	商标标识	注册号	使用类别	取得方式	有效期限
1		6560257	第九类:继电器(电的);熔断器;电热保护套;断路器;电开关;保险丝;传感器;热调节装置;电涌保护器;起动器(截止)	受让	2020.04.20
2		6927451	第九类:传感器;电磁线圈;电开关;电器接插件;电热保护套;插头插座及其它接触器(电接头);光电开关(电器)继电器(电的);起动器;电涌保护器;熔断器;热调节装置	申请	2020.08.06
3		534478	第九类:继电器;	申请	2020.11.19
4		6952968	第九类:插头插座及其它接触器(电接头);传感器;电磁线圈 电开关;电器接插件;熔断器;电涌保护器;光电开关(电器);继电	申请	2022.04.13

序号	商标标识	注册号	使用类别	取得方式	有效期限
			器(电的); 起动器; 电热保护套; 热调 节装置		
5		13610084	第九类: 插头插座 及其它接触器(电 连接); 传感器; 保 险丝; 电磁线圈; 电开关; 电器接插 件; 熔断器; 电涌 保护器; 断路器; 继电器(电的); 起 动器; 电热保护套; 热调节装置	申请	2025.02.13
6	<b>WORLD-BU</b>	10677865	第九类: 继电器 (电); 保险丝; 熔断器; 传感器; 电热保护套; 热调 节装置; 断路器; 电涌保护器; 电开 关; 起动器(截止)	申请	2023.05.20

注: 第4项注册号为6952968号的商标“帅宝”目前权利人名称仍为星帅尔有限, 已向中华人民共和国国家工商行政管理总局商标局提交了更名申请, 目前正处于变更过程中。

### 3、专利

截至本招股说明书签署日, 发行人及其子公司共拥有54项专利, 其中, 发明专利5项, 具体情况如下:

序号	专利名称	专利号	专利类型	申请日	到期日	取得方式
1	一种超低功耗电机起动器	ZL201110109998.5	发明	2011年4月29日	2031年4月28日	申请
2	一种压缩机用结构改良的电机起动器	ZL201110128099.X	发明	2011年5月17日	2031年5月16日	申请
3	一种制冷压缩机用电子式起动器	ZL201010106885.5	发明	2010年2月8日	2030年2月7日	申请
4	一种发热丝自	ZL201210366173.6	发明	2012年9	2032年9月	申请

序号	专利名称	专利号	专利类型	申请日	到期日	取得方式
	动绕制成型机			月 28 日	27 日	
5	一种自动绕制成型的发热丝的制作方法	ZL201210366023.5	发明	2012 年 9 月 28 日	2032 年 9 月 27 日	申请
6	一种结构改进的电子式起动机	ZL201220581489.2	实用新型	2012 年 11 月 7 日	2022 年 11 月 6 日	申请
7	用于电子式电动机保护器的控制装置	ZL201220135551.5	实用新型	2012 年 3 月 31 日	2022 年 3 月 30 日	申请
8	一种密封性能改进的重锤起动机	ZL201220507383.8	实用新型	2012 年 9 月 29 日	2022 年 9 月 28 日	申请
9	一种多端子起动机	ZL201220207313.0	实用新型	2012 年 5 月 10 日	2022 年 5 月 9 日	申请
10	微型组合式起动机热保护装置	ZL201220139000.6	实用新型	2012 年 4 月 5 日	2022 年 4 月 4 日	申请
11	一种电子式起动机	ZL201120410224.1	实用新型	2011 年 10 月 25 日	2021 年 10 月 24 日	申请
12	结构改良的压缩机热保护器	ZL201120163297.5	实用新型	2011 年 5 月 20 日	2021 年 5 月 19 日	申请
13	制冷压缩机用安全式起动机	ZL201020513167.5	实用新型	2010 年 8 月 27 日	2020 年 8 月 26 日	申请
14	压缩机用多端子组合支架	ZL201020549152.4	实用新型	2010 年 9 月 29 日	2020 年 9 月 28 日	申请
15	制冷压缩机用多端子起动机	ZL201020549141.6	实用新型	2010 年 9 月 29 日	2020 年 9 月 28 日	申请
16	一种压缩机用组合式起动机热保护器	ZL200620106730.0	实用新型	2006 年 8 月 15 日	2016 年 8 月 14 日	申请
17	压缩机用组合式起动机热保护器	ZL200620106181.7	实用新型	2006 年 7 月 28 日	2016 年 7 月 27 日	申请
18	一种过载保护器	ZL200720184795.1	实用新型	2007 年 10 月 23 日	2017 年 10 月 22 日	申请
19	压缩机保护器	ZL200920117309.3	实用新型	2009 年 4 月 9 日	2019 年 4 月 8 日	申请
20	防爆过载保护器	ZL200820083211.6	实用新型	2008 年 2 月 4 日	2018 年 2 月 3 日	申请
21	一种密封保护器	ZL200720184796.6	实用新型	2007 年 10 月 23 日	2017 年 10 月 22 日	申请

序号	专利名称	专利号	专利类型	申请日	到期日	取得方式
22	带接线排的起 动器	ZL200720191222.1	实用 新型	2007年11 月16日	2017年11 月15日	申请
23	压缩机用组合 起动热保护器 的连接基架	ZL200720114871.1	实用 新型	2007年9 月14日	2017年9 月13日	申请
24	电子式低功耗 起动机	ZL200920121002.0	实用 新型	2009年6 月1日	2019年5 月31日	申请
25	组合式低功耗 起动机热保护器	ZL200920121802.2	实用 新型	2009年6 月2日	2019年6 月1日	申请
26	一种多端子起 动装置	ZL201320061227.8	实用 新型	2013年2 月4日	2023年2 月3日	申请
27	多端子起动机	ZL201320387996.7	实用 新型	2013年7 月2日	2023年7 月1日	申请
28	电流式低功耗 起动机	ZL200820083833.9	实用 新型	2008年2 月29日	2018年2 月28日	申请
29	压缩机用 PTC 起动机	ZL200820088715.7	实用 新型	2008年6 月10日	2018年6 月9日	申请
30	带接线排低功 耗起动机热保护 器	ZL200920121721.2	实用 新型	2009年6 月4日	2019年6 月3日	申请
31	三点接触式起 动机	ZL201120498730.0	实用 新型	2011年12 月5日	2021年12 月4日	申请
32	带温度熔断器 的起动机	ZL201420389298.5	实用 新型	2014年7 月15日	2024年7 月14日	申请
33	一种用于热保 护器的发热丝	ZL201220498939.1	实用 新型	2012年9 月28日	2022年9 月27日	申请
34	一种密封接线 座气密性检测 装置	ZL200920123765.9	实用 新型	2009年7 月6日	2019年7 月5日	申请
35	一种密封接线 座插针高度检 测装置	ZL200920123766.3	实用 新型	2009年7 月6日	2019年7 月5日	申请
36	一种冲床送料 装置	ZL200920123767.8	实用 新型	2009年7 月6日	2019年7 月5日	申请
37	密封型接线座	ZL200720111589.8	实用 新型	2007年7 月6日	2017年7 月5日	转让
38	压缩机用接线 座	ZL200730122109.3	实用 新型	2007年7 月6日	2017年7 月5日	转让
39	起动机热保护器 （微型组合式）	ZL201230094133.1	外观 设计	2012年4 月5日	2022年4 月4日	申请
40	压缩机热保护	ZL201130131230.9	外观	2011年5	2021年5	申请

序号	专利名称	专利号	专利类型	申请日	到期日	取得方式
	器（1）		设计	月 20	月 19 日	
41	压缩机热保护器（2）	ZL201130131221.X	外观设计	2011年5月20日	2021年5月19日	申请
42	起动器（压缩机用多端子）	ZL201030536740.X	外观设计	2010年9月29日	2020年9月28日	申请
43	组合支架（压缩机用多端子）	ZL201030536893.4	外观设计	2010年9月29日	2020年9月28日	申请
44	起动器（压缩机多用型）	ZL201030536895.3	外观设计	2010年9月29日	2020年9月28日	申请
45	起动热保护器（带接线排）	ZL200930142127.7	外观设计	2009年6月4日	2019年6月3日	申请
46	起动热保护器	ZL200930142126.2	外观设计	2009年6月4日	2019年6月3日	申请
47	压缩机用起动热保护器	ZL200630115233.2	外观设计	2006年8月15日	2016年8月14日	申请
48	起动器（空调压缩机3）	ZL201430118661.5	外观设计	2014年5月5日	2024年5月4日	申请
49	压缩机起动器	ZL200930142125.8	外观设计	2009年6月4日	2019年6月3日	申请
50	起动器（带接线排）	ZL200730354951.X	外观设计	2007年11月16日	2017年11月15日	申请
51	多端子起动器	ZL201430165333.0	外观设计	2014年06月04日	2024年06月03日	申请
52	起动器（空调压缩机2）	ZL201430118673.8	外观设计	2014年5月5日	2024年5月4日	申请
53	起动器（空调压缩机1）	ZL201430118663.4	外观设计	2014年5月5日	2024年5月4日	申请
54	空调压缩机用的密封接线座	ZL200720303335.6	外观设计	2007年12月25日	2017年12月24日	转让

## 六、特许经营权

公司不存在特许经营权情况。

## 七、公司技术研发情况

### （一）公司的技术情况

#### 1、核心技术情况

基于长期在电机起动器及热保护器行业的经营，公司建立了对产业市场和用户的深刻理解和洞察，积累了一系列先进的、复杂的，互相构成有机组合并具有较大用户价值和独特市场价值的核心技术，是企业在激烈的市场竞争中能够保持领先优势并进一步发展的基石。公司拥有的主要核心技术如下：

#### （1）热保护器所用双金属片的自动冲压、成形、检测分选技术

热保护器核心元件为双金属片，而双金属片的冲压、成形、检测分选，又是其核心技术，我公司在此技术领域处于行业领先水平。

①采用引进全球顶尖的欧洲自动冲压技术，因双金属片是敏感元件，冲压负荷大小，模具的结构，冲压后双金属片的边缘毛刺，都对双金属片的温度精度有较大影响，目前国内同行采用的技术均是一般国内的冲床，精度较低，负荷不均匀，模具精度较低，冲压后双片受力不均，毛刺较大或大小不一，而我司目前的双片冲压技术在双金属片的毛刺，受力均匀性均能达到理想状态，为后道工序成形打下良好基础。

②采用欧洲自动成形、自动检测技术，前道自动冲压好的双金属片成带料状态，自动送入双金属片成形机，在成形机中，模温双金属片成形的负荷、成形的次数以及双金属片的动作温度和复位温度检测都采用自动方式完成，若检测不符合要求，控制软件能自动的调整设备的成形参数，以确保成形的双金属片合格。同时在检测过程中又能将不良品自动分选出来，整个过程一气呵成，自动化程度高，参数一致性好，动作温度范围可达 $\pm 2^{\circ}\text{C}$ 。复位温度范围可达 $\pm 4^{\circ}\text{C}$ 。

③为进一步验证成形后的双金属片温度是否在要求范围内，我公司还具备再次准确验证双金属片温度具体参数是否符合要求的能力，整个过程也是自动完成。

#### （2）热保护器发热丝自动绕制成形技术

发热丝电阻值和形状的一致性直接影响了热保护器技术特性。为了提高发热丝绕制效率和绕制质量，公司自主研发了发热丝自动绕制机，该设备是由伺服系统、PLC、恒流源、人机界面等电气控制技术和精密机械结构以及气路系统组成的自动化设备，发热丝的绕制、排线、输送采用高精度的伺服控制技术，通过人机界面设置参数后，设备按要求准确控制发热丝的绕制圈数、长度、大小、均匀度，制成符合要求的绕制品，然后由成型机械结构控制其形状，通以恒定电流，使其形成规定形状，完成发热丝的自动绕制和自动成型工作。此技术在国内同行



中处于领先地位，申请了 2 项发明专利（ZL201210366023.5 和 ZL201210366173.6）。

### （3）热保护器簧片触点/簧片衬垫自动焊接技术

触点和簧片/簧片和衬垫之间的焊接质量直接影响热保护器的可靠性，公司和欧洲专业焊接机生产商进行焊接技术交流，自主研发了专用焊接机，对此进行了专门设计，从焊头材料、焊接电流、焊接电压、焊接时间、焊接压力等方面进行考虑，整个过程自动完成。触点和簧片/簧片和衬垫间焊接强度、表面光洁度、外观质量均达到理想状态，确保热保护器产品质量一致性，此技术在国际同行中处于领先地位。

### （4）簧片组件和底座组件的激光焊接技术

簧片组件和底座组件的焊接直接关系到热保护器的整体质量，该道工序是热保护器生产的核心技术，为确保该技术在国际上领先，公司结合生产过程中积累的几十年经验，和欧洲专业设备制造商进行深入的技术交流，由公司提出该道工序的工艺参数要求，欧洲设备商根据公司要求进行加工，将激光焊接技术应用到簧片组件和底座组件的焊接工艺中，该设备生产的产品稳定性好、可靠性高，双金属片和簧片之间间隙均匀一致精度可达 $\pm 0.02\text{mm}$ （国内一般为 $\pm 0.10\text{mm}$ ），断开触点间隙精度可达 $\pm 0.04\text{mm}$ （国内一般为 $\pm 0.15\text{mm}$ ），触点压力达 $\pm 5\text{gf}$ （国内一般为 $\pm 15\text{gf}$ ），确保热保护器双金属片动作稳定、可靠、触点断开干脆。

### （5）热保护器触头断开间隙激光测试技术

公司原有热保护器触头断开间隙测试采用人工塞片结合目测方法进行，生产效率低下并且产品容易出现误判，为了解决这一问题，公司自主研发了激光测距法，采用最新的激光测试技术进行测试，其测试原理为激光传感器发射激光束，接收被测件的反射激光来计算出距离，测试过程与被测件无直接接触，测试误差小，测试系统有非常高测试精度，可达 $0.01\text{mm}$ 。设备通过检测被测件的簧片行程间接运算出触头断开间隙，所测试的数据与人机界面设置的上下限数据进行自动比较，根据比较结果判断测试数据是否合格。整个测试过程为全自动运行。

### （6）PTC 起动机芯片自动装配技术

公司原有 PTC 起动机芯片采用人工装配进行，生产效率低下并且芯片夹持力有波动等现象，为了解决这一问题，公司自主研发了 PTC 起动机芯片自动装配机，该设备有 PLC 控制，伺服电机精确定位，设备运行时先把产品运行到位，

簧片在夹具力的作用下自动打开，再把芯片准确地放入产品中，确保产品夹持力的一致性和芯片表面不划伤。

## 2、其他核心生产技术情况

序号	技术名称	简介	针对产品	产品阶段	专利和非专利技术
1	零件高精度快速冲压技术	高精度的模具设计、冲制好的零件尺寸精度高（0.01~0.03mm），冲压毛刺小（<0.02mm）和底座装配顺畅、可靠。	所有产品	大批量生产	非专利技术
2	结构合理、精度高的模具设计技术	具备高精度的模具加工技术，模具设计人员具有丰富的冲压模设计经验。	所有产品	大批量生产	非专利技术
3	发热丝陶瓷成形技术	采用半自动陶瓷整形技术，利用陶瓷不导电、耐高温的特点，将绕制好的发热丝通电成形到所需形状，通过此道整形，发热丝圈与圈之间疏密均匀性好、形状统一、工作寿命长。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
4	发热丝和不锈钢材料的焊接技术	公司在焊接参数方面摸索出一套独有的焊接方法，在电极材料、电极形状、焊接电流、焊接电压、焊接时间、焊接压力等方面掌握详细的参数，使外观、焊接质量都处于优质状态。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
5	底座和冲压件装配铆压技术	自动铆接机采用柔性的气压铆装限位技术，既能确保铆压后零件不会松动，使用过程中技术参数不发生漂移，又能确保底座不破裂，大大减小了工序中的废品率。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
6	发热丝通电整形技术	消除发热丝点焊后可能产生的虚焊、过焊以及发热不均匀现象，并确保发热丝高度一致性，确保发热量均匀。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
7	热保护器盖板和底座热铆技术	采用数控式温度感应技术，对温度和时间严格控制，确保盖板和底座在规定时间内能铆合在一起，使热保护器参数稳定、可靠。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术

8	热保护器温度自动分选技术	整个测温过程自动完成，每个温处设计精度高，均匀性好，且保护器是否动作采用传感器自动取样、判断，准确、可靠。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
9	过载电流下动作和复位时间自动检测技术	利用热保护器通断的原理，采用可编程控制器计时，测试准确、可靠。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
10	热保护器发热丝承载电流自动检测技术	采用恒流源系统，PLC 自动控制系统，电路切换系统对热保护器的发热丝承载电流进行自动测试。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
11	电机起动机综合参数自动测试技术	设备采用高速运算控制系统，测试的准确度高，采用模数转换的原理，在控制系统中进行计时、运算等处理，并按产品的技术要求计算出各个技术参数。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
12	模拟电机堵转，热保护器过载试验技术	试验系统为对堵转压缩机施加规定电压，在堵转电流的作用下，经过一定时间后热保护器将动作而断开通电回路，然后热保护器经过一定时间自然冷却复位，压缩机进行下一周期的通电和断开。在试验过程中，对热保护器的动作时间和复位时间及循环周期进行计数，并对压缩机的壳体温度和主绕组/副绕组温度进行实时监测。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术
13	热保护器 过载试验技术	本设备由工业控制机、三菱 PLC、电压自动调节系统、电流自动调节系统、功率因数自动调节系统、触点通断检测系统、负载切换系统、激光打印机、15 工位工装等部分组成。通过 PLC 自动切换负载和工位进行寿命测试；触点通断检测系统检测触点的通断情况，然后通过 PLC 判断工位是否失效。工控显示器可显示各工位的寿命试验情况以及进行各工位的参数设置。	圆形保护器 扁形保护器	大批量生产	非专利技术

14	PTC 起动器 过载试验技术	本设备由工控机、PLC、电压自动切换系统、串联电阻调节系统、电阻信号采集系统、负载切换系统以及报表打印和 12 个工位工装等组成。通过 PLC 自动切换负载和工位进行寿命测试；通过信号采集系统对产品动作和复位时的内阻判断来识别产品是否失效（具体失效原因人工分析），或对产品继续进行测试。所	PTC 起动器	大批量生产	非专利技术
----	-------------------	--	---------	-------	-------

## （二）公司研发情况

### 1、研发费用构成及占比

公司的研发费用主要包括材料费用、人员成本、能源成本、折旧费用等。报告期内，公司研发投入占其营业收入的比例如下：

单位：万元

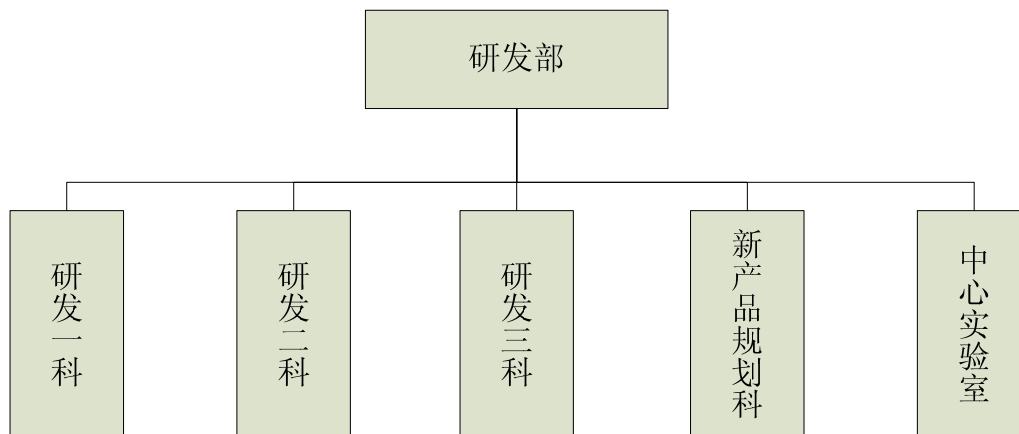
项目	2014年	2013年	2012年
研发费用	931.14	786.66	644.99
营业收入	27,079.18	21,696.93	14,976.54
比例（%）	3.44	3.63	4.31

### 2、公司的研发团队

公司设立研发部，其主要职责为：（1）根据客户需求提供新产品的的设计、生产及服务方案，负责公司的产品规划、工艺流程和服务方式，适时提出现有产品设计及工艺改进方案；（2）跟踪公司所处行业及其上、下游行业技术、工艺等发展趋势，制定及落实公司新产品、新工艺研发规划，包括公司新产品研发、测试、试验、试制及小批量生产；（3）贯彻国际标准、国家标准和行业标准、制定公司产品的企业标准，对公司有关业务合同中的产品技术、工艺、材料等提出评审意见。

研发部下设新产品规划科、产品研发一科、产品研发二科、产品研发三科、中心试验室，其中新产品规划科负责公司新产品的上、下游产品的市场调研，及大型项目的工艺评估，新产品战略规划等；产品研发一科主要负责本公司电动机起动机新产品开发及在原产品基础上的技术、工艺改进；产品研发二科主要负责公司热保护器新产品开发及在原产品基础上的技术、工艺改进；产品研发三科主要负责公司除电动机起动机、热保护器以外产品的设计和开发；中心试验室主要负责对公司原材料和产品进行规定程序的检验和试验，确保符合性能指标、质量、环境及有害物质的管控要求。

公司研发机构图示如下：



截至 2014 年 12 月 31 日，发行人共有研发人员 35 人。公司研发人员主要是电动机起动器、热保护器、电子元器件、模具设计等方面的研发人员、工艺生产流程设计人员、试验的设计组织执行人员等。公司研发人员主要来源于三个途径：一是公司成立后随着业务的发展从内部锻炼成长起来的高级技术专家；二是为社会招聘有经验的相关行业技术人员；三是从校园招聘优秀的大学生逐步培养。公司核心技术人员共有 3 名，分别为孙华民、卢文成、孙海，其基本情况详见本招股说明书“第八节 董事、监事、高级管理人员与核心技术人员”之“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况”。

### 3、研发创新机制

为满足公司高速发展对高级技术人才的需求，公司在夯实企业内部人才队伍建设与培养的基础上，不断改善人才激励机制，通过各种渠道广招各类技术人才，并与国内知名院校及科研机构共同合作，不断提高公司研究开发和技术创新的能力，推动产业技术的升级换代，提高产品的科技含量和附加值，扩大市场占有率，增强公司的竞争能力，使公司的产品持续处于领先行业水平，保持在行业内的竞争优势。

公司制定了《技术研发管理制度》和《研发费用核算管理制度》，这两项基本制度不仅为技术开发提供了优先的资金保障，更激发了全体员工的技术创新热情。

为提升公司的整体竞争力，近几年来，公司加大了对研发部的硬件投入，购置了一批用于研发的先进设备，执行研发项目费用保护制度，确保了技术创新的资源支持。

为充分激发研发人员的积极性，公司在研发活动中借鉴国际化企业的先进做



法，建立研发人员项目激励机制，从激励机制上保证了研发项目的正确导向。

公司3名副总经理中，2名副总经理均与技术、研发相关，其中1名为常务副总经理，负责公司整体研发、技术、质量、创新统筹规划，另外还设置1名专职分管研发、技术的副总经理。

#### 4、合作研发情况

##### （1）产学研合作协议

公司与浙江大学电气工程学院分别于2010年7月、2014年5月签署了《浙江大学产学研院企合作协议书》，约定双方共同建设“产学研基地”。目前正在履行协议的主要内容如下：

##### ①合作协议主要内容

根据双方签订的《院企合作协议书》，产学研基地的职责是：产学研基地以优先重点解决企业在产品研发过程中A、冰箱压缩机用变频控制板；B、直流无刷电机的设计与应用；C、电子感应式保护回路的设计与应用等问题为主要任务，并针对公司的具体工程技术问题，开展技术开发、技术服务、技术咨询等。

##### ②研究成果的分配方案

根据双方签订的《院企合作协议书》，公司的权利与义务中规定：合作中相关专利权、技术后续改进权、同类或类似产品项目（包括与项目有关的附属品），专利申请权原则上属公司和浙江大学电气工程学院共有，公司拥有专利使用权，有特殊约定的除外；研究基地科技成果在转化或产业化时，公司享有优先转让权；学生实习期间，参与公司项目开发所取得的成果，其知识产权归公司与学院所有，公司可享有专用使用权，公司应根据实习学生对成果的贡献，给予奖励，双方另有约定除外。学院的权利与义务中规定：学院应当根据公司提出的高新技术项目需求和企业技术难题，积极组织力量进行研究开发、成果转化和技术攻关、支持企业创新；帮助公司进行新产品开发、新技术、新工艺、新材料、新设备推广应用；帮助公司进行企业员工培训、技能提升；向公司推荐急需的人才和技术资源等。

##### ③保密措施

根据双方签订的《院企合作协议书》，规定：合作涉及到双方所有人员均有保守技术秘密的义务；在签订协议、合同和合作过程中知悉的技术资料，未经对

方同意不得向任何第三方泄露或者不正当使用；泄露、披露技术资料给对方造成损失的，应承担赔偿及其他相关法律责任。

## 八、质量控制及安全生产情况

### （一）质量控制情况

公司的整个业务运行体系均是公司产品质量保证的环节，公司优秀的产品质量是公司严谨的业务运行体系的最终结果体现。在“开拓创新、锐意进取、持续改进、顾客满意”的经营理念下，公司建立了完善的质量管理体系并得以有效运作，并通过了国际标准化组织 ISO9001:2008 质量管理体系认证，保证了优异的产品质量。公司设有质控部门对整个过程的质量进行管控，公司每年均由总师办牵头对主要供应商进行定期的质量考核评价，及时发现供应商在质量控制过程中的问题，并要求按时予以纠正，确保源头质量可靠。在入厂检验时严格按公司进货检验规范检验，并做好记录，封存样品便于追溯；在过程控制中，各工序管理员能按照各工序的作业指导书要求做好抽检，及时发现过程中的问题，并做好工序流程卡以及抽检记录，整个过程中实施自检和专职检验相结合，使过程质量牢牢受控；在出厂检验时，公司设有专职的成品检验组，对所有成品按检验卡进行检查，成品检验参数在电脑中设置，检验时，设备能自动判断产品是否合格，检验员只要将设备判断不合格的产品挑出即可，无人为影响因素。为确保出厂产品万无一失，还设有质量督查员，对检验员所检产品进行抽查，使整个产品的检验过程受控。

#### 1、质量控制标准

公司是专业的热保护器和起动机制造商，公司的产品均是根据客户要求定制产品，产品的具体质量标准均是执行客户的标准及满足对应的国家标准。当公司产品出口时，还需满足出口地的各项认证程序，例如美国的 UL 认证、德国的 VDE 认证、欧盟的 RoHS 环保指令等，以及客户对产品采购自行制定的相应要求。公司目前已通过的国际认证包括：美国的 UL 认证、加拿大的 CUL 认证、德国的 VDE 认证、韩国的 KC 认证、国际电工委员会的 CB 认证等；公司主要产品执行和遵守的国家和企业标准如下表所示：

序号	产品名称	执行标准	标准号	备案号
1	热保护器	国家机械行业标准	JB6739.2-93	
		密封和半密封电动机—压缩机用电动热保护器特殊要求	GB14536.5-2008/IEC60730-2-4:2006	
		家用和类似用途电自动控制装置：第1部分：通用要求	GB14536.1-2008/IEC60730-1:2003	
		企业标准	Q/SSJ02.20-2010	Q330183.L10.1130-2010
2	PTC 起动机	国家机械行业标准	JB6740.2-93	
		电动机用起动继电器的特殊要求	GB14536.11-2008/IEC60730-2-10:2006	
		家用和类似用途电自动控制装置第一部分：通用要求	GB14536.1-2008/IEC60730-1:2003	
		企业标准	Q/SSJ02.23-2010	Q330183.L10.1132-2010

## 2、质量控制措施

公司严格按照 ISO9001:2008 质量管理体系认证的要求设计制造工艺，组织生产，设置质量保证流程，使公司的产品质量得到持续改进。

公司制定了完整的质量控制程序文件，主要有《产品实现策划控制程序》、《采购控制程序》、《标识和可追溯性控制程序》、《产品防护控制程序》、《监视和测量设备控制程序》、《内部质量体系审核控制程序》、《过程的监视和测量控制程序》、《产品的监视和测量控制程序》、《不合格品控制程序》、《纠正措施控制程序》、《预防措施控制程序》等一系列品质管理制度，从原材料采购、生产、成品入库到发送客户的全过程对质量进行全方位的检测与控制，以及时发现问题并能迅速处理，确保和提高产品质量，符合管理及客户的需求。

公司对产品生产周期的全过程进行质量策划，并在生产过程中，严格按 APQP 程序进行过程质量控制，并遵循“三不原则”：不生产不合格品，不合格品的根本原因不查清不放过，不制定整改措施、措施不落实不放过；通过制造过程的控制来确保了产品质量的一致性、稳定性。公司每年至少组织两次内部质量审核以保证质量体系的良性运转及持续改进。

为有效保证产品质量，公司配备了国内及国际先进的检测设备用于热保护器和起动器的检测，列示如下：

序号	设备名称	数量(台)	功能
1	高精度双金属片动作、复位温度自动测试仪	3	用于双金属片动作、复位温度的自动检测
2	热保护器动作温度、复位温度自动检测仪	3	用于热保护器成品动作、复位温度的检测
3	热保护器 UT 值检测机	3	用于检测热保护器成品在客户要求的温度下，保护器动作的最小电流值
4	热保护器 S/T 值检测机	20	用于检测热保护器，在规定的环境温度下，通以过载电流，保护器动作所需的时间。
5	压缩机堵转试验机	3	用于考验热保护器在压缩机堵转情况下动作复位的试验
6	热保护器寿命试验机	4	用于考验热保护器在加上负载情况下的寿命状况
7	漏电起痕检测仪	1	用于检测绝缘材料在规定电压情况下的漏电起痕能力（德国 VDE 试验项目）
8	灼热丝检测仪	1	用于检测绝缘材料在规定温度下抗阻燃的能力（德国 VDE 试验项目）
9	RoHS(有害物质测试仪)	1	用于检测各种原材料 RoHS 要求规定的有害物质含量
10	起动器综合参数检测机	2	用于检测起动器的动作时间、复位时间、耐压、功率消耗及常温电阻值等指标
11	绝缘仪	2	用于检测成品的绝缘指标
12	耐压仪	2	用于检测成品的耐压指标
13	振动仪	1	用于检测成品抗振能力
14	高低温试验设备	1	用于检测成品抗高温和低温的能力
15	起动器寿命试验设备	2	用于起动器在规定电流、电压条件下，寿命试验
16	镀层厚度测试仪	1	用于电镀件镀层厚度的测试
17	影像仪	1	用于各种零件的长度测量（精度 0.001mm）

序号	设备名称	数量(台)	功能
18	高精度硬度计	1	用于各种金属带料的硬度指标测试
19	冷热冲击试验箱	1	用于各种零件的冷热冲击测试
20	高低温交变湿热试验箱	1	用于元器件在低温环境下的适应性试验

为切实提高公司各级管理人员的质量意识,公司将质量目标考核纳入各级人员绩效考核的重要内容,通过层层分解质量目标,将各级管理人员的业绩考核与个人收入挂钩,分月度、季度、年度进行考核,以确保质量目标的实现。公司质控部门每月组织一次月度总结会和质量课题探讨会,对过程中发生的问题,或可能会发生的问题,组织人员进行分析,将质量管理的方式由把关转为预防,将可能出现的问题处理在萌芽状态。

### 3、质量纠纷情况

公司建立了完整的质量控制体系,报告期内没有因为产品质量问题受到质量技术监督部门的处罚,未出现因产品质量问题而与客户发生纠纷的情况。

#### (二) 安全生产和环境保护情况

公司所处电子元件行业,生产经营过程及产品不具有危险性,不会产生严重的环境污染。公司自成立以来,严格遵守国家关于安全生产及环境保护方面的相关法律法规,未发生因安全生产或环境污染问题而受到行政部门处罚的情形。

#### 1、安全生产情况

公司成立了由总经理担任组长的安全生产领导小组,全面管理公司安全生产工作。安全生产领导小组以多种形式开展安全生产教育,增强员工的安全生产意识。公司制定了一系列的安全生产规章制度,包括《安全生产责任制度》、《安全生产工作例会制度》、《安全生产教育培训制度》、《安全检查和事故隐患整改制度》、《安全生产责任和奖惩制度》等,定期对公司消防、安全等进行监督、检查和管理。

另外,公司还不断改进设备设计,来保证操作过程的安全,例如,具有危险性设备的冲床、气压等设备,公司争取做到双保险,设备具有安全间隙,人手伸不进去,且必须双手同时操作;公司每个月都要针对消防情况开会总结,对主要的消防设备都要点检一次,且每年都要参加消防部门的消防演练。同时,公司的

叉车、电梯、专业消防员都持有上岗证。

## 2、环境保护情况

公司现有产品的生产工艺及生产过程不涉及可能对环境保护产生重大影响的情况。公司的生产经营业务无工业废渣、废气排出，机器设备运转产生的噪声也较小。生产车间在零件清洗的时候会产生一部分的污水，但是量很小，公司已购买了污水处理设备，通过废水沉淀，运到专门的固废处理厂进行处理。

## 第七节 同业竞争与关联交易

### 一、同业竞争

#### （一）公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业之间不存在同业竞争

公司的控股股东为楼月根，公司实际控制人系楼月根、楼勇伟父子，其中，楼月根直接持有公司 46.47%的股份，通过星帅尔投资间接持有公司 6.67%的股份；楼勇伟直接持有公司 4.28%的股份，通过星帅尔投资间接持有公司 4.19%的股份。

楼月根、楼勇伟父子未以自身的名义从事与发行人相同或相似的业务，楼月根、楼勇伟父子控制的星帅尔投资、帅宝投资经营范围为实业投资，星帅尔投资实际业务为持有星帅尔的股权，帅宝投资实际业务为房地产出租，均未从事与发行人相同或相似的业务。因此，发行人与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业不存在同业竞争。

#### （二）公司与其他持股 5%以上股东之间不存在同业竞争

截至本招股说明书签署日，公司其他持股 5%以上的股东如下：

序号	股东	持股比例（%）	主营业务	是否存在同业竞争
1	星帅尔投资	20.77	股权投资	否
2	新麟创投	5.56	股权投资	否
	合计	26.33	--	--

#### （三）避免同业竞争的承诺

为了避免未来与公司之间可能发生的同业竞争，保障公司及公司其他股东的合法权益，公司控股股东、实际控制人楼月根、楼勇伟父子，持股 5%以上的其他股东星帅尔投资、新麟创投于 2015 年 5 月出具了《避免同业竞争承诺函》。

##### 1、控股股东、实际控制人主要承诺如下：

“本人作为发行人(以下简称“发行人”)的控股股东、实际控制人，目前未直接或间接从事与股份公司存在同业竞争的业务及活动。为避免与股份公司产生新的或潜在的同业竞争，本人承诺如下：



本人以及本人参与投资的控股企业和参股企业及其下属企业目前没有以任何形式直接或间接从事与发行人及发行人的控股企业的主营业务构成或可能构成直接或间接竞争关系的业务或活动。

若发行人之股票在境内证券交易所上市，则本人作为发行人之控股股东、实际控制人将采取有效措施，并促使本人将来参与投资的企业采取有效措施，不会在中国境内：（1）以任何形式直接或间接从事任何与发行人或发行人的控股企业主营业务构成或可能构成直接或间接竞争关系的业务或活动，或于该等业务中持有权益或利益；（2）以任何形式支持发行人及发行人的控股企业以外的他人从事与发行人及发行人的控股企业目前或今后进行的主营业务构成竞争或者可能构成竞争的业务或活动；（3）以其它方式介入（不论直接或间接）任何与发行人及发行人的控股企业目前或今后进行的主营业务构成竞争或者可能构成竞争的业务或活动。

若因违反上述承诺而所获的利益及权益将归发行人及其控股企业所有，并赔偿因违反上述承诺而给发行人及其控股企业造成的一切损失、损害和开支。”

## **2、持股 5%以上的其他股东星帅尔投资和新麟创投主要承诺如下：**

“本公司以及本公司参与投资的控股企业和参股企业及其下属企业目前没有以任何形式直接或间接从事与发行人及发行人的控股企业的主营业务构成或可能构成直接或间接竞争关系的业务或活动。

本公司将不在中国境内外直接或间接从事或参与任何在商业上对股份公司构成竞争的业务及活动或拥有与股份公司存在竞争关系的任何经济实体、机构、经济组织的权益；或以其他任何形式取得该经济实体、机构、经济组织的控制权。

对股份公司已进行建设或拟投资兴建的项目，本公司将在投资方向与项目选择上避免与股份公司相同或相似。

本公司签署本承诺书的行为已取得本公司权力机关的同意，亦已取得本公司控制的企业的权力机关同意，因而本公司签署本承诺书的行为代表本公司和本公司控制的企业的真实意思。

若因违反上述承诺而所获的利益及权益将归发行人及其控股企业所有，并赔偿因违反上述承诺而给发行人及其控股企业造成的一切损失、损害和开支。”

## 二、关联交易

### （一）关联方和关联关系

根据《公司法》和《企业会计准则》的相关规定，公司关联方、关联关系如下：

#### 1. 控股股东、实际控制人

发行人控股股东为楼月根先生，实际控制人为楼月根、楼勇伟父子。

#### 2. 持有公司 5%以上股份的其他股东

关联方名称	关联关系
星帅尔投资	持有公司 20.77%股权
新麟创投	持有公司 5.56%股权

#### 3. 公司董事、监事、高级管理人员

关联方名称	关联关系
楼月根、楼勇伟、卢文成、孙华民、骆国良、姜风、韦巍	公司现任董事
夏启逵、钮建华、徐玉莲	公司现任监事
楼勇伟、卢文成、孙华民、高林锋、陆群峰	公司现任高级管理人员

#### 4. 公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高管以及其他关联自然人控制的企业

关联方名称	关联关系
帅宝投资	公司控股股东、实际控制人楼月根持有帅宝投资 53.70%的股份并担任该公司法定代表人、执行董事
杭州富春会计师事务所有限公司	独立董事骆国良控制的企业
杭州金科电气有限公司	独立董事韦巍及其夫人何鸿声控制的企业，其中何鸿声持股 50%，韦巍持股 40%

#### 5. 其他关联方

关联方名称	关联关系
-------	------

关联方名称	关联关系
陈丽娟	公司实际控制人楼月根的配偶
安信乾宏	2011年1月至2015年4月期间为持有公司5%以上股份的股东

## （二）关联方介绍

### 1. 星帅尔投资

公司基本情况详见本招股说明书“第五节 发行人基本情况”之“七、发起人、持有5%以上股份的主要股东及实际控制人的基本情况”。

### 2. 新麟创投

公司基本情况详见本招股说明书“第五节 发行人基本情况”之“七、发起人、持有5%以上股份的主要股东及实际控制人的基本情况”。

### 3. 帅宝投资

公司基本情况详见本招股说明书“第五节 发行人基本情况”之“七、发起人、持有5%以上股份的主要股东及实际控制人的基本情况”。

### 4. 安信乾宏

成立日期：2010年6月25日

注册资本：30,000万元

住所：深圳市福田区福中三路1006号诺德金融中心22层E单元

法定代表人：李军

经营范围：使用自有资金对境内企业进行股权投资；为客户提供股权投资的财务顾问服务；在有效控制风险、保持流动性的前提下，以现金管理为目的，将闲置资本金投资于依法公开发行的国债、投资级公司债、货币市场基金、央行票据等风险较低、流动性较强的证券、以及证券公司经批准设立的集合资产管理计划、专项资产管理计划；证监会同意的其他业务。

营业执照号：440301104769150

2011年1月8日，发行人召开2011年第一次临时股东大会，发行人全体股东审议通过了《关于将增加公司注册资本的议案》及《公司章程修正案》，同意将公司注册资本从5,000万元增加至5,598万元，新增注册资本598万元人民币；股份总数5,598万股，增发598万股，每股1元，其中，安信乾宏认购338万股，

认购价格为每股 4 元。本次增资后，安信乾宏持有公司 6.04% 股份。

2015年4月11日，公司召开2015年第二次临时股东大会，会议决议同意公司股东安信乾宏将其持有的公司全部股权转让给新麟创投。2015年5月13日，杭州市工商行政管理局出具（杭）登记内备字[2015]第001547号《备案通知书》，对上述情况准予备案登记。本次股权转让后，安信乾宏不再持有发行人股份。

### （三）关联交易

#### 1. 经常性关联交易

无

#### 2. 偶发性关联交易

##### （1）关联方为发行人及子公司提供担保情况

截至本招股说明书签署日，关联方为发行人及子公司提供保证担保的情况如下表：

单位：万元

担保方	被担保方	担保金额	担保期间	担保方式	履行情况
楼月根、陈丽娟	发行人	2,380.00	2011.1.6-2012.1.6	保证担保	履行完毕
楼月根	发行人	2,000.00	2014.9.10-2015.9.9	保证担保	正在履行
楼月根	华锦电子	3,000.00	2013.8.6-2015.8.31	保证担保	正在履行
楼月根	华锦电子	3,000.00	2014.2.12-2019.2.12	保证担保	正在履行

2011年1月17日，公司实际控制人楼月根先生及其夫人陈丽娟女士为发行人向中国银行富阳支行的流动资金借款提供最高额为 2,380.00 万元连带责任保证。2012年1月6日，该项连带责任保证已经履行完毕。

2014年9月10日，公司实际控制人楼月根先生为发行人向招商银行杭州富阳支行的流动资金借款提供最高额为 2,000.00 万元连带责任保证。截至 2015 年 3 月 31 日，该担保项下的人民币实际短期借款余额为 1,000 万元。

2013年8月6日，公司实际控制人楼月根先生为华锦电子向浦发银行杭州临安支行的流动资金借款提供最高额为 3,000 万元连带责任保证。截至本招股书签署日，该担保项下的人民币实际短期借款余额为 0 万元。

2014年2月12日，公司实际控制人楼月根先生为华锦电子向浦发银行杭州

临安支行的流动资金借款提供最高额为 3,000 万元连带责任保证。截至本招股书签署日，该担保项下的人民币实际短期借款余额为 1,800 万元。

#### （2）发行人向关联方转让房产

2014 年，发行人向关联方帅宝投资转让房产情况如下：

单位：元

转让标的	账面价值	评估价值	评估增值	转让价值
房地产	10,855,794.10	12,516,835.56	15.30%	12,526,007.33

为集中资源做大做强主营业务，剥离非主业资产，2014 年 1 月 2 日，公司将用于对外出租的账面价值为 10,855,794.10 元的投资性房地产以 12,526,007.33 元转让给帅宝投资。根据沪申威评报字〔2015〕第 0098 号评估报告，以 2013 年 12 月 31 日为评估基准日，上述转让的房产和土地追溯评估值为 12,516,835.56 元，评估增值 1,661,041.46 元，增值率为 15.30%。上述房地产实际转让价格与评估值接近，参考市场价格定价，交易价格公允。

2014 年 1 月，上述房地产的权属转移手续已办理完毕。

#### （四）报告期内，关联交易对公司财务状况和经营成果的影响

报告期内，公司不存在经常性关联交易，仅存在少量偶发性关联交易。独立董事对报告期的关联交易发表了独立意见，并按《公司章程》履行了相应决策程序，报告期内公司发生的关联交易对公司财务状况和经营成果不构成重大影响。

#### （五）关于关联交易对公司独立性和业绩影响的核查意见

经核查：报告期内，实际控制人为公司提供保证担保系为了支持公司的发展，公司与关联方之间的房产转让保证了主营业务的发展，且房产转让价格与评估值较为接近，具备公允性；上述偶发性关联交易对公司的独立运作不构成实质性影响，对公司的财务状况及经营成果影响不大，不存在损害发行人利益的情形。

### 三、发行人规范关联交易的制度安排

#### （一）《公司章程》对关联交易决策权力与程序的规定

第十五条 公司下列对外担保行为，须经股东大会审议通过：对股东、实际控制人及其关联人提供的担保；

股东大会在审议为股东、实际控制人及其关联人提供的担保议案时，该股东

或受该实际控制人支配的股东，不得参与该项表决，该项表决须经出席股东大会的其他股东所持表决权的半数以上通过。

对外担保提交公司董事会审议时，应当取得出席董事会会议的三分之二以上董事同意并经全体独立董事三分之二以上同意。

第二十条 董事会应当确定对外投资、收购出售资产、资产抵押、对外担保事项、委托理财、关联交易的权限，建立严格的审查和决策程序；重大投资项目应当组织有关专家、专业人员进行评审，并报股东大会批准。

第二十一条 在不违反法律、法规及本章程其他规定的情况下，就公司发生的购买或出售资产、对外投资（含委托理财、委托贷款、对子公司投资等）、提供财务资助、提供担保、贷款、租入或租出资产、签订管理方面的合同（含委托经营、受托经营等）、赠与或受赠资产（获赠现金资产除外）、债权或债务重组、研究与开发项目的转移、签订许可协议等交易行为，股东大会授权董事会的审批权限为：董事会决定公司关联交易的决策权限为：公司与关联自然人发生的交易金额在 30 万元人民币以上低于 3,000 万元人民币的关联交易；公司与关联法人发生的交易金额在 300 万元人民币以上低于 3,000 万元人民币的关联交易；或占公司最近一期经审计净资产绝对值 0.5%以上低于 5%的关联交易。公司在连续十二个月内同一关联交易分次进行的，以其在此期间交易的累计数量计算。公司进行证券投资，应经董事会审议通过后提交股东大会审议，并应取得全体董事三分之二以上和独立董事三分之二以上同意。

## （二）《关联交易决策制度》对关联交易决策权力与程序的规定

### 1、关联交易应当遵循以下基本原则

第二十五条 关联交易定价原则和方法：

（1）公司与关联方发生关联交易应遵守公平、公正、公允的原则。关联交易定价应遵循市场价格原则。如果没有市场价格，按照成本加成定价；既没有市场价格也不适合成本加成定价的，按照协议定价。

（2）公司与关联方确定的关联交易定价方法和价格在相关协议中明确。

（3）本制度所称的市场价格是指以不偏离市场独立第三方的价格或收费标准为基础确定的商品或劳务价格及费率。

（4）本制度所称的成本加成定价是指在交易的商品或劳务的成本的基础上



加合理的利润确定的商品或劳务价格及费率。

（5）本制度所称的协议定价是指交易双方协商确定的价格及费率。公司必须取得或要求关联方提供确定交易价格的合法、有效的依据，作为签订关联交易协议的价格依据。

## 2、关联交易的决策权限

第七条 董事长有权批准的关联交易是指：

（1）与关联自然人发生的金额在 30 万元以下（含同一标的或同一关联人在连续 12 月内达成的关联交易累计金额，下同）的关联交易；

（2）与关联法人发生的金额 300 万元以下（含同一标的或同一关联人在连续 12 月内达成的关联交易累计金额，下同）的关联交易。

第八条 董事会有权批准的关联交易是指：

（1）决定公司 3,000 万元以下（含同一标的或同一关联人在连续 12 月内达成的关联交易累计金额，下同），或占公司最近一期经审计净资产额 5% 以下的关联交易事项。

（2）董事会有权批准对控股子公司资金调拨。

（3）虽属于董事长有权判断的关联交易，但董事会、独立董事或监事会认为应当提交董事会审核的；

（4）经股东大会表决通过并授权董事会实施的关联交易。

第九条 由股东大会表决并授权实施的关联交易是指：

（1）金额高于 3,000 万元（含 3,000 万元，下同）且高于公司最近经审计净资产 5%（含 5%，下同）的关联交易；

（2）虽属于董事长、董事会有权判断并决策的关联交易，但独立董事或监事会认为应提交股东大会表决的；

（3）虽属于董事会决策权限内的关联交易，但董事会认为应提交股东大会表决或者董事会因特殊事宜无法正常运作的，该关联交易由股东大会审查并表决；

（4）为关联人提供担保；

（5）对公司可能造成重大影响的关联交易。

属于本条第（1）款的关联交易，除应当及时披露外，还应当按照《深圳证



券交易所股票上市规则》的具体规定聘请具有从事证券、期货相关业务资格的中介机构，对交易标的进行评估或审计，并将该交易提交股东大会审议。

第十条 公司股东大会就关联交易表决以后可以授权公司董事长在授权额度内分批次签订关联交易合同；董事会可以在其决策额度内授权公司董事长签订相关关联交易合同。

### 3、关联交易回避的规定

第二十六条 公司董事会审议关联交易事项时，关联董事应当回避表决。关联董事回避后董事会不足法定人数时，应当由全体董事（含关联董事）就该等交易提交公司股东大会审议等程序性问题做出决议，由股东大会对该等交易做出相关决议。

第二十七条 前条所称应回避表决的关联董事为具有下列情形之一的董事：

- （1）交易对方；
- （2）在交易对方任职，或在能直接或间接控制该交易对方的法人或其他组织、该交易对方直接或者间接控制的法人或者其他组织任职；
- （3）拥有交易对方的直接或间接控制权的；
- （4）交易对方或者其直接或间接控制人的关系密切的家庭成员（具体范围参见本规则第四条第(四)项的规定）；
- （5）交易对方或者其直接或间接控制人的董事、监事和高级管理人员的关系密切的家庭成员（具体范围参见本规则第四条第(四)项的规定）；
- （6）中国证监会、深圳证券交易所或公司认定的因其他原因使其独立的商业判断可能受到影响的人士。

第二十八条 股东大会审议关联交易事项时，下列股东应当回避表决：

- （1）交易对方；
- （2）拥有交易对方直接或间接控制权的；
- （3）被交易对方直接或间接控制的；
- （4）与交易对方受同一法人或自然人直接或间接控制的；
- （5）在交易对方任职，或在能直接或间接控制该交易对方的法人或其他组织、该交易对方直接或者间接控制的法人或者其他组织任职（适用于股东为自然人的）；

（6）因与交易对方或者其关联人存在尚未履行完毕的股权转让协议或者其他协议而使其表决权受到限制或影响的；

（7）中国证监会或深圳证券交易所认定的可能造成公司对其利益倾斜的法人或自然人。

### （三）《独立董事工作制度》赋予独立董事审核关联交易的权利

第十八条 为了充分发挥独立董事的作用，独立董事除应当具有法律、法规、规范性文件及公司章程赋予董事的职权外，公司还赋予独立董事以下特别职权：

重大关联交易（指上市公司拟与关联人达成的总额高于 300 万元或高于上市公司最近经审计净资产值的 5% 的关联交易）应由独立董事认可后，提交董事会讨论；独立董事作出判断前，可以聘请中介机构出具独立财务顾问报告，作为其判断的依据。

第十九条 独立董事行使上述职权应当取得全体独立董事的二分之一以上同意。

第二十条 如果独立董事按照本制度第十八条规定提出的提议未被采纳或者其职权不能正常行使，公司应当将有关情况予以披露。

### （四）董事会、股东大会及独立董事对报告期内公司关联交易的意见

《公司章程》、《关联交易决策制度》及《独立董事工作制度》对于关联交易的决策程序、决策权限等相关事宜进行了规定，根据上述规定，报告期内，实际控制人夫妇为公司借款提供担保、实际控制人个人为公司借款提供担保不属于需要经过董事会、股东大会审议的关联交易，经保荐机构核查，该交易中公司为纯受益方，不存在损害公司其他股东利益的情形。除上述关联交易外，报告期内发生的其他关联交易已经过董事会、股东大会审议通过，具体情况如下：

关联交易	审议会议
公司向帅宝投资出售房地产	第一届董事会第十七次会议、2013 年第三次临时股东大会

关联股东在审议该议案时采取了回避表决的措施，不存在损害中小股东利益的情形。

独立董事也已于 2015 年 5 月 15 日对上述关联交易发表如下意见：

“1、报告期内公司关联交易的披露是真实、准确与完整的，不存在虚假记载、误导性陈述及重大遗漏。

2、公司报告期内所产生的关联交易是生产经营过程中正常发生的，没有损害公司及债权人的利益，也不存在故意规避税收的行为。

3、公司报告期内所产生的关联交易遵循市场经济规则，交易价格参考市场价格，未损害公司中小股东利益。

4、公司已建立了必要的关联交易决策制度，关联交易的批准程序合法。公司设立后的关联交易均按关联交易制度执行，履行了必要的批准程序。”

#### **（五）控股股东、实际控制人及其控制的企业关于规范关联交易的承诺**

为规范和减少关联交易，2015年5月15日，公司控股股东、实际控制人出具了《关于减少和规范关联交易的承诺函》，具体内容如下：

“本人承诺减少和规范与股份公司发生的关联交易。如本人及本人控制的其他企业今后与股份公司不可避免地出现关联交易时，将依照市场规则，本着一般商业原则，通过签订书面协议，并严格按照《公司法》、《公司章程》、股份公司《关联交易管理制度》等制度规定的程序和方式履行关联交易审批程序，公平合理交易。涉及到本人的关联交易，本人将在相关董事会和股东大会中回避表决，不利用本人在股份公司中的地位，为本人在与股份公司关联交易中谋取不正当利益。”

#### **（六）公司减少及规范关联交易的措施**

报告期内公司不存在经常性关联交易，存在少量的偶发性关联交易，均系由于公司的发展需要而产生，且定价公允合理，未来公司将在保持与各关联方不发生经常性关联交易的情况下，尽量避免偶发性关联交易。若出现难以避免的关联交易，本公司将严格按照国家现行法律、法规、规范性文件以及《公司章程》、《关联交易决策制度》、《独立董事工作制度》等有关规定履行必要程序，遵循公正、公平、公开的原则，明确双方的权利和义务，确保关联交易的公平，切实保护各股东的利益。

## 第八节 董事、监事、高级管理人员与核心技术人员

### 一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况

#### （一）董事会成员简介

公司董事会成员共七名，分别为：楼月根、楼勇伟、卢文成、孙华民、骆国良、姜风、韦巍，其中骆国良、姜风、韦巍为独立董事。

本届董事会为公司第二届董事会，任期从2013年12月至2016年12月。

#### 1、楼月根先生：董事长

男，1949年7月出生，大专学历，中国国籍，无境外永久居留权。曾任富阳春江临江纸盒厂、富阳气动仪表厂、杭州继电器厂供销科长。1993年4月至2010年12月历任富阳电子集团总经理、帅宝电器董事长、星帅尔有限董事长；2010年12月至今任发行人董事长。

#### 2、楼勇伟先生：董事

男，1975年3月出生，大专学历，中国国籍，无境外永久居留权。曾任星帅尔有限采购部采购主管、商务部部长；2009年1月至2010年12月任星帅尔有限总经理；2010年12月至今任发行人总经理。

#### 3、卢文成先生：董事

男，1962年7月出生，大专学历，中国国籍，无境外永久居留权。1982年至1988年历任富阳电珠厂、富阳无线电三厂、杭州继电器厂技术科技术员、科长；1989年至1996年任富阳电子集团副总工程师，1997年起历任赛尔电子有限公司副总经理、总经理、帅宝电器副总经理；2010年12月起任发行人总工程师；2011年2月起任发行人董事、常务副总经理。

卢文成先生是国家标准化管理委员会聘请的全国家用自动控制器标准化技术委员会（ASC/TC212）委员（证书编号：2120045275）。

#### 4、孙华民先生：董事

男，1964年12月出生，大专学历，工程师，中国国籍，无境外永久居留权。1983年毕业于杭州工程学院机械制造专业，1983年7月至1997年5月历任富阳

电珠厂、富阳无线电三厂、杭州继电器厂技术部技术员；1997年8月至2002年5月任帅宝电器副总经理，2002年6月至2010年12月历任星帅尔有限研发部部长、副总经理；现任发行人研发副总经理。2013年12月起兼任发行人董事。

#### **5、骆国良先生：独立董事**

男，1962年8月出生，研究生学历，高级会计师、注册会计师、注册资产评估师、注册税务师，中共党员，中国国籍，无境外永久居留权。曾任浙江省富阳市财政局办公室主任、富阳会计师事务所所长、四川金顶（集团）股份有限公司独立董事、浙江富春江环保热电股份有限公司独立董事。现任杭州富春会计师事务所董事长、主任会计师，兼任中国资产评估协会理事、浙江省注册会计师协会常务理事。2011年1月起任公司独立董事。

#### **6、姜风女士：独立董事**

女，1958年2月出生，本科学历，中共党员，教授级高级工程师，中国国籍，无境外永久居留权。全国家用电器标准化技术委员会副主任委员，国家发展改革委员会产业司轻纺工业专家，工业和信息化部消费品工业司专家，中国房间空调器行业 HCFC 替代技术专家委员会组长。曾任中国轻工业部家用电器工业局主任科员、生产协调司主任科员，中国轻工业总会家用电器工业办公室副主任，中国家用电器协会副秘书长、副理事长兼秘书长。现任中国家用电器协会理事长，日出东方太阳能股份有限公司、杭州老板电器股份有限公司独立董事。2015年4月起任公司独立董事。

#### **7、韦巍先生：独立董事**

男，1964年出生，博士，教授，中国国籍，无境外永久居留权。现任浙江大学电气学院常务副院长，中国电工技术学会理事。1983年毕业于浙江大学电机系，1986年获硕士学位，1993年获博士学位。历任浙江大学电机系教师、副教授、副所长；浙江大学电气学院教授、所长、副院长、常务副院长；英国雷丁大学访问学者；杭州金科电气有限公司总经理。2011年1月起任公司独立董事。2011年6月参加深圳证券交易所举办的上市公司高级管理人员（独立董事）培训并获得结业证书。

### **（二）监事会成员简介**

公司共有3名监事，其中1人为职工代表监事。

### 1、夏启逵先生：监事会主席

男，1947年2月出生，高中学历，中国国籍，无境外永久居留权。1975年至1984年任富阳电工仪器厂厂长；1985年至1997年历任杭州继电器厂、富阳电子集团党委副书记；1997年至2007年任星帅尔有限党委委员、副总经理；2010年11月至2013年12月任公司董事；2013年12月起任发行人监事会主席。

### 2、钮建华先生：监事

男，1951年10月出生，大专学历，中国国籍，无境外永久居留权。1970年6月至1980年8月分别在富阳鞋草模具厂、富阳冷冻机厂金工车间任职；1980年9月至1990年11月任富阳气动仪表厂生产科科长；1990年11月起历任杭州继电器厂、帅宝电器、星帅尔有限金工车间主任、研发部副部长；2010年12月起任公司研发部副部长、监事。

### 3、徐玉莲女士：职工代表监事

女，1962年5月出生，大专学历，中国国籍，无境外永久居留权。1979年至1994年6月于富阳电子集团销售科任职；1994年7月起任富阳电子集团财务科主办会计；2008年至2010年12月任星帅尔有限办公室副主任；2010年12月起任发行人内审部内审专员、监事。

## （三）高级管理人员简介

### 1、楼勇伟先生：总经理

其简介见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况”之“（一）董事会成员简介”。

### 2、卢文成先生：常务副总经理

其简介见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况”之“（一）董事会成员简介”。

### 3、孙华民先生：副总经理

其简介见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况”之“（一）董事会成员简介”。

### 4、高林锋先生：财务总监

男，1978年10月出生，硕士研究生，高级经济师，中国国籍，无境外永久居留权。2002年7月至2003年9月于浙江万邦会计师事务所审计部任职；2003



年 10 月至 2007 年 11 月任浙江卡森实业有限公司财务管理部副经理；2007 年 11 月至 2011 年 8 月任桐昆集团股份有限公司财务经理；2011 年 9 月至 2014 年 10 月任海宁联丰磁业股份有限公司财务总监；2014 年 11 月起任发行人财务总监。

#### **5、陆群峰先生：副总经理、董事会秘书**

男，1977 年 4 月出生，大专学历，财会专业，中国国籍，无境外永久居留权。1999 年 9 月至 2010 年 11 月历任富阳电子集团、帅宝电器、星帅尔有限财务部会计、主办会计、财务主管；2010 年 11 月至 2014 年 9 月任发行人财务总监，2010 年 12 月起任公司董事会秘书、2013 年 12 月起兼任公司副总经理。

#### **（四）核心技术人员简介**

##### **1、卢文成先生：常务副总经理**

其简介见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况”之“（一）董事会成员简介”。

##### **2、孙华民先生：副总经理**

其简介见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的简要情况”之“（一）董事会成员简介”。

##### **3、孙海先生：总工程师**

男，1969 年生，本科学历，工程师，中国国籍，无境外永久居留权。1992 年毕业于浙江工学院机械制造工艺与设备专业，获学士学位。1992 年 7 月起于杭州继电器厂检验科任质检员；1994 年去德国进修后调富阳电子集团，负责质量体系、技术改进等工作；2000 年至 2010 年 12 月历任帅宝电器、星帅尔有限技术部、研发部部长，主管技术、研发工作；现任本公司总工程师。

2011 年 10 月，由孙华民、卢文成、孙海为主的星帅尔研发团队，凭借 QPE2 电子式起动机获得富阳市科技进步奖。

公司及其子公司合计持有 54 项专利，其中公司共有 48 项专利。公司核心技术人员是现有专利的主要发明人、设计人，分别主持或参与了公司全部专利的研发、设计工作。

#### **（五）董事、监事的提名和选聘情况**

##### **1、董事的提名和选聘情况**

2010 年 11 月 13 日，公司召开创立大会，会议通过决议，全体股东一致提



名并选举楼月根、楼勇伟、夏启逵、车宝根，朴钟允为第一届董事会董事。同日，公司第一届董事会第一次会议召开，全体董事一致选举楼月根为第一届董事会董事长。

2011年01月08日，公司召开2011年第一次临时股东大会，审议通过了《关于更换和增加公司董事的议案》，全体股东一致同意朴钟允辞去公司董事职务，选举卢文成、唐诚、骆国良、韦巍、古群为公司董事，其中骆国良、韦巍、古群为公司独立董事，任期自2011年1月8日至2013年11月12日。

2013年12月2日，公司召开2013年第四次临时股东大会，审议通过了选举公司第二节董事的议案，全体股东一致同意选举楼月根、楼勇伟、卢文成、孙华民、骆国良、韦巍、古群为公司第二届董事，其中骆国良、韦巍、古群为公司独立董事，任期自2013年11月12日至2016年11月11日。同日，公司第二届董事会第一次会议召开，全体董事一致选举楼月根为第二届董事会董事长。

2015年4月11日，公司召开2015年第二次临时股东大会，审议通过了选举公司独立董事的议案。全体股东一致同意原独立董事古群因个人原因辞去独立董事职位，选举姜风为现任独立董事。任期自2015年4月11日至2016年11月11日。

## 2、监事的提名和选聘情况

2010年11月13日，公司召开创立大会，全体股东一致提名并选举钮建华、楼亚珍为第一届监事会成员，与2010年11月13日公司职工代表大会民主选举的职工监事徐玉莲组成公司第一届监事会，任期自2010年11月13日至2013年11月12日。同日，公司第一届第一次监事会通过决议，选举钮建华为公司第一届监事会主席。

2013年12月2日，公司召开2013年第四次临时股东大会，全体股东一致提名并选举钮建华、夏启逵为第二届监事会成员，与2013年11月16日公司职工代表大会民主选举的职工监事徐玉莲组成公司第二届监事会，任期自2013年11月12日至2016年11月11日。同日，公司第二届第一次监事会通过决议，选举夏启逵为公司第二届监事会主席。

## 二、董事、监事、高级管理人员、核心技术人员及其近亲属持股情况

自公司设立以来，公司董事、监事、高级管理人员与核心技术人员的近亲属不存在直接、间接持有本公司股份的情形。

最近三年，公司董事、监事、高级管理人员与核心技术人員直接、间接持有本公司股份的情况见下表：

姓名/ 职务		2014年12月31日		2013年12月31日		2012年12月31日	
		直接、间接 合计持股 数量（股）	直接、间 接合计 持股比 例（%）	直接、间接 合计持股 数量（股）	直接、 间接合 计持股 比例 （%）	直接、间接 合计持股 数量（股）	直接、 间接合 计持股 比例 （%）
楼月根	董事长	32,298,247	53.14	32,298,247	53.14	25,445,570	45.45
楼勇伟	董事、总 经理	5,144,694	8.46	5,144,694	8.46	2,544,138	4.54
卢文成	董事、常 务副总经 理	1,112,650	1.83	1,112,650	1.83	1,112,617	1.99
孙华民	董事、副 总经理	2,108,850	3.47	2,108,850	3.47	2,108,817	3.77
骆国良	独立董事	-	-	-	-	-	-
姜风	独立董事	-	-	-	-	-	-
韦巍	独立董事	-	-	-	-	-	-
夏启逵	监事会主 席	2,192,950	3.61	2,192,950	3.61	2,192,928	3.92
钮建华	监事	933,200	1.54	933,200	1.54	933,178	1.67
徐玉莲	监事	250,000	0.41	250,000	0.41	149,967	0.27
高林锋	财务总监	-	-	-	-	-	-
陆群峰	副总经 理、董事 会秘书	250,000	0.41	250,000	0.41	149,967	0.27
孙海	核心技术 人员	578,914	0.95	578,914	0.95	578,787	1.03
唐诚	曾任董事	150,000	0.25	150,000	0.25	149,967	0.27

姓名/ 职务		2014年12月31日		2013年12月31日		2012年12月31日	
		直接、间接 合计持股 数量（股）	直接、间 接合计 持股比 例（%）	直接、间 接合计持 股数量（股）	直接、 间接合 计持股 比例 （%）	直接、间 接合计持 股数量（股）	直接、 间接合 计持股 比例 （%）
车宝根	曾任董事	1,057,850	1.74	1,057,850	1.74	1,057,828	1.89
楼亚珍	曾任监事	478,900	0.86	478,900	0.86	478,900	0.86
黄露平	曾任高管	557,050	0.92	557,050	0.92	557,017	1.00
合计		<b>47,113,305</b>	<b>77.59</b>	<b>47,113,305</b>	<b>77.59</b>	<b>37,459,681</b>	<b>66.93</b>

本公司董事、监事、高级管理人员及核心技术人员直接或间接持有的公司股份不存在质押或冻结情况。

### 三、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的其他对外投资情况

截至本招股说明书签署日，公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员的其他对外投资情况如下：

姓名	对外投资公司名称	注册资本 （元）	出资额 （元）	持股比例 （%）
楼月根	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	1,604,850	32.10
	杭州帅宝投资有限公司	5,000,000	2,684,940	53.70
楼勇伟	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	1,007,700	20.15
	杭州帅宝投资有限公司	5,000,000	247,155	4.94
夏启逵	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	39,600	0.79
	杭州帅宝投资有限公司	5,000,000	198,950	3.98
卢文成	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	59,400	1.19
	杭州帅宝投资有限公司	5,000,000	91,505	1.83
骆国良	杭州富春会计师事务所有限公司	1,000,000	347,000	34.70
韦 巍	杭州金科电气有限公司	500,000	200,000	40.00
钮建华	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	39,600	0.79
	杭州帅宝投资有限公司	5,000,000	79,200	1.58

姓名	对外投资公司名称	注册资本 (元)	出资额 (元)	持股比例 (%)
徐玉莲	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	99,000	1.98
孙华民	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	59,400	1.19
	杭州帅宝投资有限公司	5,000,000	186,205	3.72
陆群峰	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	99,000	1.98
孙海	富阳星帅尔投资有限公司	5,000,000	229,250	4.59

除本招股说明书已经披露的情况外，公司董事、监事、高级管理人员及核心技术人员无其他对外重大投资。公司董事、监事、高级管理人员的上述其他对外投资情况与公司不存在利益冲突。

#### 四、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的薪酬情况

2014 年度，公司董事、监事、高级管理人员及核心技术人员在本公司领取的薪酬和津贴如下：

姓名	现任职务	税前薪酬情况(元)	备注
楼月根	董事长	175,200.00	
楼勇伟	董事、总经理	175,681.60	
卢文成	董事、常务副总经理	171,775.50	
孙华民	董事、副总经理	164,966.10	
骆国良	独立董事	40,000.00	
古群	独立董事	40,000.00	已于 2015 年 4 月 离职
姜风	独立董事	-	2015 年 4 月任职
韦巍	独立董事	40,000.00	
夏启逵	监事会主席	-	股东代表，已退 休，不在公司领 薪
钮建华	监事，研发部副部长	97,774.60	
徐玉莲	监事、审计部内审专员	105,605.40	
高林锋	财务总监	23,200.00	2014 年 11 月任职

姓名	现任职务	税前薪酬情况(元)	备注
陆群峰	副总经理、董事会秘书	152,200.00	
孙海	总工程师	166,182.20	
合 计		<b>1,352,585.40</b>	

除上述收入外，公司的董事、监事、高级管理人员及核心技术人员没有从发行人及其关联企业领取收入以及享受其他待遇和退休金计划等情况。

## 五、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的兼职情况

姓名	在本公司任职	在其他单位任职	兼职单位与发行人的关系
楼月根	董事长	富阳星帅尔投资有限公司董事长、总经理	发行人股东
		杭州帅宝投资有限公司执行董事、经理	实际控制人控制的其他企业
		杭州华锦电子有限公司执行董事	发行人子公司
		浙江欧博电子有限公司执行董事	发行人子公司
楼勇伟	董事、总经理	富阳星帅尔投资有限公司董事	发行人股东
卢文成	董事、常务副总经理、核心技术人员	杭州帅宝投资有限公司监事	实际控制人控制的其他企业
孙华民	董事、副总经理、核心技术人员	浙江欧博电子有限公司经理	发行人子公司
骆国良	独立董事	杭州富春会计师事务所有限公司董事长、总经理	无
韦 巍	独立董事	浙江大学电气工程学院教授、常务副院长	无
		杭州金科电气有限公司总经理	无
姜 风	独立董事	中国家用电器协会理事长	无
		日出东方太阳能股份有限公司独立董事	无
		杭州老板电器股份有限公司独立董事	无
孙 海	核心技术人员	富阳星帅尔投资有限公司董事	发行人股东

除上表列示的兼职情况外，本公司其他董事、监事、高级管理人员及核心技术人员均未在其他单位兼职，并已发表相关声明。

## 六、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员相互之间的亲属关系

公司董事长楼月根与董事、总经理楼勇伟为父子关系，除此以外的其他董事、监事、高级管理人员及核心技术人员相互之间不存在亲属关系。

## 七、发行人与董事、监事、高级管理人员及核心技术人员有关协议签订及承诺履行情况

### （一）有关协议签订及承诺情况

公司的高级管理人员及核心技术人员均在本公司任职，均与公司签订了《劳动合同》。公司高级管理人员及核心技术人员已与公司签订了《保密协议》。

公司与董事、监事、高级管理人员及核心技术人员之间不存在重大商业协议的签订情况。

公司的董事、监事、高级管理人员与核心技术人员已分别出具了《关于避免同业竞争的承诺函》。具体内容如下：

- “1、本人目前未直接或间接从事与股份公司存在同业竞争的业务及活动；
- 2、在担任股份公司高级管理人员期间及辞去前述职务后六个月内，本人不直接或间接从事或参与任何在商业上对股份公司构成竞争或可能导致与股份公司产生竞争的业务及活动，或拥有与股份公司存在竞争关系的任何经济实体、机构、经济组织的权益，或以其他任何形式取得该经济实体、机构、经济组织的控制权，或在该经济实体、机构、经济组织中担任高级管理人员或核心技术人员；
- 3、本人保证本人的配偶、父母及配偶的父母、兄弟姐妹及其配偶、年满 18 周岁的子女及其配偶、配偶的兄弟姐妹和子女配偶的父母遵守本承诺；
- 4、本人愿意承担因本人及本人的配偶、父母及配偶的父母、兄弟姐妹及其配偶、年满 18 周岁的子女及其配偶、配偶的兄弟姐妹和子女配偶的父母违反上述承诺而给股份公司造成的全部经济损失。”

本公司持有发行人股份的董事、监事、高级管理人员及核心技术人员对持

股限售安排和自愿锁定股份均做出了承诺。具体内容详见本招股说明书“第五节 发行人基本情况”之“六、发行人的股本情况”之“（八）本次发行前股东所持股份的流通限制和自愿锁定股份的承诺”。

## （二）稳定核心技术人员的措施

为了保持公司主要技术人员队伍的稳定性，本公司采取了以下措施：

- 1、提高核心技术人员的工资待遇，并提供职务津贴。
- 2、为核心技术人员进行职业设计，对于有发展前途的研发人员，为其提供进修和培训的机会。
- 3、积极支持公司员工的非职务技术成果的专利申请，对获得国家专利的员工给予奖励。

## 八、董事、监事、高级管理人员的任职资格

公司董事、监事、高级管理人员均符合《公司法》、《证券法》等相关法律法规及相关规范性文件规定的任职资格。

## 九、董事、监事、高级管理人员近三年的变动情况

### （一）董事会成员变动情况

2010年11月13日，发行人创立大会召开，决定公司整体改制为股份公司，同时选举楼月根、楼勇伟、夏启逵、车宝根、朴钟允为第一届董事会成员。

2011年1月8日，发行人召开2011年第一次临时股东大会。会议通过决议，增选骆国良、韦巍、古群、唐诚、卢文成为公司董事，同时同意朴钟允辞去董事职务。至此，公司董事会成员为楼月根、楼勇伟、夏启逵、车宝根、骆国良、韦巍、古群、唐诚、卢文成。其中，楼月根为董事长，骆国良、韦巍、古群为独立董事。

2013年12月2日，发行人召开2013年第四次临时股东大会。会议通过决议，选举楼月根、楼勇伟、卢文成、孙华民、骆国良、韦巍、古群为公司第二届董事会成员。其中，楼月根为董事长，骆国良、韦巍、古群为独立董事。

2015年4月，发行人召开2015年第二次临时股东大会，同意古群由于个人原因辞去独立董事，选举姜风为公司独立董事。

截至本招股说明书签署之日未发生变动。



公司董事会成员的变化及增加是公司不断完善其治理结构的过程。特别是引入了独立董事制度，对于公司决策的制定与监督起到了积极作用。

## （二）监事会成员变动情况

2010年11月13日，公司召开创立大会，选举钮建华、楼亚珍担任公司第一届监事会监事，与经公司职工代表大会推选的职工代表监事徐玉莲组成公司第一届监事会，并选举钮建华担任第一届监事会主席。公司第一届监事会成员与楼月根、楼勇伟无亲属关系。

2013年12月2日，发行人召开2013年第四次临时股东大会。会议通过决议，选举钮建华、夏启逵担任公司第二届监事会监事，与经公司职工代表大会推选的职工代表监事徐玉莲组成公司第二届监事会，并选举夏启逵担任第二届监事会主席。公司第一届监事会成员与楼月根、楼勇伟无亲属关系。

截至本招股说明书签署之日，监事会成员未发生变动。

## （三）高级管理人员变动情况

截至2012年1月1日，公司高级管理人员为：楼勇伟（总经理）、卢文成（常务副总经理）、孙华民（副总经理）、黄露平（副总经理）、陆群峰（财务总监兼董事会秘书）。

2013年12月2日，公司召开了第二届董事会第一次会议，董事会聘任楼勇伟为公司总经理。

2013年12月11日，公司召开了第二届董事会第二次会议，董事会聘任卢文成为公司常务副总经理，聘任孙华民为公司副总经理，聘任陆群峰为公司副总经理、财务总监、董事会秘书。

2014年11月15日，公司召开了第二届董事会第六次会议，董事会聘任高林锋为公司财务总监，陆群峰不再担任财务总监职务。

公司上述人员变化事宜符合有关法律、法规、规范性文件和公司章程的规定，并已经履行必要的法律程序。公司董事、监事和高级管理人员最近两年内未发生重大变化。

## 第九节 公司治理

### 一、发行人相关制度的建立健全及运行情况

#### （一）股东大会制度的建立健全及运行情况

##### 1、发行人的股东大会召开情况

自整体变更设立股份公司至今，公司股东大会严格依照《公司章程》、《股东大会议事规则》及相关法律法规的要求规范运行，在公司董事、监事任免、利润分配、重大投资、公司重要规章制度的建立等方面切实发挥了作用；股东大会主要对公司董事和监事的任免、公司管理制度的制定、公司年度报告、财务预算、决算报告、首次公开发行股票及募集资金运用方案等事项进行审议并作出了有效决议。公司股东大会的会议通知方式、召开方式、表决方式符合《公司法》、《公司章程》的规定，会议记录完整规范，股东大会依法忠实履行了《公司法》、《公司章程》所赋予的权利和义务。

##### 2、股东的权利和义务

公司股东为依法持有公司股份的人，按照《公司章程》规定，股东按其所持有股份的种类享有权利，承担义务；持有同一种类股份的股东，享有同等权利，承担同种义务。

公司股东享有下列权利：

- （1）依照其所持有的股份份额获得股利和其他形式的利益分配；
- （2）依法请求、召集、主持、参加或者委派股东代理人参加股东大会，并行使相应的表决权；
- （3）对公司的经营进行监督，提出建议或者质询；
- （4）依照法律、行政法规及本章程的规定转让、赠与或质押其所持有的股份；
- （5）查阅本章程、股东名册、公司债券存根、股东大会会议记录、董事会会议决议、监事会会议决议、财务会计报告；
- （6）公司终止或者清算时，按其所持有的股份份额参加公司剩余财产的分

配；

（7）对股东大会作出的公司合并、分立决议持异议的股东，要求公司收购其股份；

（8）法律、行政法规、部门规章或本章程规定的其他权利。

公司股东大会、董事会决议内容违反法律、行政法规的，股东有权请求人民法院认定无效。股东大会、董事会的会议召集程序、表决方式违反法律、行政法规或者本章程，或者决议内容违反本章程的，股东有权自决议作出之日起 60 日内，请求人民法院撤销。

董事、高级管理人员执行公司职务时违反法律、行政法规或者本章程的规定，给公司造成损失的，连续 180 日以上单独或合并持有公司 1%以上股份的股东有权书面请求监事会向人民法院提起诉讼；监事会执行公司职务时违反法律、行政法规或者本章程的规定，给公司造成损失的，股东可以书面请求董事会向人民法院提起诉讼。

监事会、董事会收到前款规定的股东书面请求后拒绝提起诉讼，或者自收到请求之日起 30 日内未提起诉讼，或者情况紧急、不立即提起诉讼将会使公司利益受到难以弥补的损害的，前款规定的股东有权为了公司的利益以自己的名义直接向人民法院提起诉讼。他人侵犯公司合法权益，给公司造成损失的，连续 180 日以上单独或合并持有公司 1%以上股份的股东可以依照前两款的规定向人民法院提起诉讼。

董事、高级管理人员违反法律、行政法规或者本章程的规定，损害股东利益的，股东可以向人民法院提起诉讼。

公司股东承担下列义务：

（1）遵守法律、行政法规和本章程；

（2）依其所认购的股份和入股方式缴纳股金；

（3）除法律、法规规定的情形外，不得退股；

（4）不得滥用股东权利损害公司或者其他股东的利益；不得滥用公司法人独立地位和股东有限责任损害公司债权人的利益；

公司股东滥用股东权利给公司或者其他股东造成损失的，应当依法承担赔偿责任。

公司股东滥用公司法人独立地位和股东有限责任，逃避债务，严重损害公司债权人利益的，应当对公司债务承担连带责任。

（5）法律、行政法规及本章程规定应当承担的其他义务。

持有公司 5%以上有表决权股份的股东，将其持有的股份进行质押的，应当自该事实发生当日，向公司作出书面报告。

公司的控股股东、实际控制人员不得利用其关联关系损害公司利益。违反规定的，给公司造成损失的，应当承担赔偿责任。

公司控股股东及实际控制人对公司和公司社会公众股股东负有诚信义务。控股股东应严格依法行使出资人的权利，控股股东不得利用利润分配、资产重组、对外投资、资金占用、借款担保等方式损害公司和社会公众股股东的合法权益，不得利用其控制地位损害公司和社会公众股股东的利益。

### 3、股东大会的职权

股东大会是公司的权力机构，依法行使下列职权：

- （1）决定公司的经营方针和投资计划；
- （2）选举和更换非由职工代表担任的董事、监事，决定有关董事、监事的报酬事项；
- （3）审议批准董事会的报告；
- （4）审议批准监事会报告；
- （5）审议批准公司的年度财务预算方案、决算方案；
- （6）审议批准公司的利润分配方案和弥补亏损方案；
- （7）对公司增加或者减少注册资本作出决议；
- （8）对发行公司债券作出决议；
- （9）对公司合并、分立、解散、清算或者变更公司形式作出决议；
- （10）修改本章程；
- （11）对公司聘用、解聘会计师事务所作出决议；
- （12）审议批准第四十一条规定的担保事项；
- （13）审议公司在一年内购买、出售重大资产超过公司最近一期经审计总资产 30%的事项；
- （14）审议批准变更募集资金用途事项；

（15）审议股权激励计划；

（16）审议法律、行政法规、部门规章或本章程规定应当由股东大会决定的其他事项。

公司下列对外担保行为，须经股东大会审议通过。

（1）单笔担保额超过公司最近一期经审计净资产10%的担保；

（2）公司及其控股子公司的对外担保总额，超过公司最近一期经审计净资产50%以后提供的任何担保；

（3）为资产负债率超过70%的担保对象提供的担保；

（4）连续十二个月内担保金额超过公司最近一期经审计总资产的30%；

（5）连续十二个月内担保金额超过公司最近一期经审计净资产的50%且绝对金额超过5000万元人民币；

（6）对股东、实际控制人及其关联人提供的担保；

（7）深圳证券交易所或公司章程规定的其他担保情形。

股东大会审议前款第（4）项担保事项时，应经出席会议的股东所持表决权的三分之二以上通过。

股东大会在审议为股东、实际控制人及其关联人提供的担保议案时，该股东或受该实际控制人支配的股东，不得参与该项表决，该项表决须经出席股东大会的其他股东所持表决权的半数以上通过。

对外担保提交公司董事会审议时，应当取得出席董事会会议的三分之二以上董事同意并经全体独立董事三分之二以上同意。

#### **4、股东大会的议事规则**

（1）股东大会的召集

股东大会分为年度股东大会和临时股东大会。年度股东大会每年召开1次，应当于上一会计年度结束后的6个月内举行。

公司在上述期限内因故不能召开年度股东大会的，应当通知股东并说明原因。

有下列情形之一的，公司在事实发生之日起2个月以内召开临时股东大会：

（1）董事人数不足《公司法》规定人数或者本章程所定人数的2/3；

（2）公司未弥补的亏损达实收股本总额1/3时；

- (3) 单独或者合计持有公司10%以上股份的股东请求时；
- (4) 董事会认为必要时；
- (5) 监事会提议召开时；
- (6) 法律、行政法规、部门规章或本章程规定的其他情形。

独立董事有权向董事会提议召开临时股东大会。对独立董事要求召开临时股东大会的提议，董事会应当根据法律、行政法规和本章程的规定，在收到提议后10日内提出同意或不同意召开临时股东大会的书面反馈意见。

监事会有权向董事会提议召开临时股东大会，并应当以书面形式向董事会提出。董事会应当根据法律、行政法规和本章程的规定，在收到提案后10日内提出同意或不同意召开临时股东大会的书面反馈意见。

董事会不同意召开临时股东大会，或者在收到提案后10日内未作出反馈的，视为董事会不能履行或者不履行召集股东大会会议职责，监事会可以自行召集和主持。

单独或者合计持有公司10%以上股份的股东有权向董事会请求召开临时股东大会，并应当以书面形式向董事会提出。董事会应当根据法律、行政法规和本章程的规定，在收到请求后10日内提出同意或不同意召开临时股东大会的书面反馈意见。

董事会同意召开临时股东大会的，应当在作出董事会决议后的5日内发出召开股东大会的通知，通知中对原请求的变更，应当征得相关股东的同意。

董事会不同意召开临时股东大会，或者在收到请求后10日内未作出反馈的，单独或者合计持有公司10%以上股份的股东有权向监事会提议召开临时股东大会，并应当以书面形式向监事会提出请求。

监事会同意召开临时股东大会的，应在收到请求5日内发出召开股东大会的通知，通知中对原提案的变更，应当征得相关股东的同意。

监事会未在规定期限内发出股东大会通知的，视为监事会不召集和主持股东大会，连续90日以上单独或者合计持有公司10%以上股份的股东可以自行召集和主持。

监事会或股东决定自行召集股东大会的，须书面通知董事会。召集股东持股比例不得低于10%。对于监事会或股东自行召集的股东大会，董事会和董事会



秘书将予配合。董事会应当提供股东名册。监事会或股东自行召集的股东大会，会议所必需的费用由公司承担。

## （2）股东大会的提案和通知

提案的内容应当属于股东大会职权范围，有明确议题和具体决议事项，并且符合法律、行政法规和《公司章程》的有关规定。

公司召开股东大会，董事会、监事会以及单独或者合并持有公司3%以上股份的股东，有权向公司提出提案。

单独或者合计持有公司3%以上股份的股东，可以在股东大会召开10日前提出临时提案并书面提交召集人。召集人应当在收到提案后2日内发出股东大会补充通知，通知临时提案的内容。

除前款规定的情形外，召集人在发出股东大会通知后，不得修改股东大会通知中已列明的提案或增加新的提案。

股东大会通知中未列明或不符合《公司章程》规定的提案，股东大会不得进行表决并作出决议。

召集人将在年度股东大会召开20日前以书面形式通知各股东，临时股东大会将于会议召开15日前以书面形式通知各股东。

股东大会的通知包括：会议的时间、地点和会议期限；提交会议审议的事项和提案；以明显的文字说明：全体股东均有权出席股东大会，并可以书面委托代理人出席会议和参加表决，该股东代理人不必是公司的股东；会务常设联系人姓名，电话号码。

股东大会通知和补充通知中应当充分、完整披露所有提案的全部具体内容。拟讨论的事项需要独立董事发表意见的，发布股东大会通知或补充通知时将同时披露独立董事的意见及理由。

股东大会拟讨论董事、监事选举事项的，股东大会通知中将充分披露董事、监事候选人的详细资料，至少包括教育背景、工作经历、兼职等个人情况；与本公司或本公司的控股股东及实际控制人是否存在关联关系；披露持有本公司股份数量。每位董事、监事候选人应当以单项提案提出。

发出股东大会通知后，无正当理由，股东大会不应延期或取消，股东大会通知中列明的提案不应取消。一旦出现延期或取消的情形，召集人应当在原定召开



日前至少 2 个工作日通知各股东并说明原因。

### （3）股东大会的召开

公司股东名册确认的所有股东或其代理人，均有权出席股东大会。并依照有关法律、法规及《公司章程》行使表决权。

股东可以亲自出席股东大会，也可以委托代理人代为出席和表决。

股东大会召开时，公司全体董事、监事和董事会秘书应当出席会议，总经理和其他高级管理人员应当列席会议。

股东大会由董事长主持。董事长不能履行职务或不履行职务时，由半数以上董事共同推举的一名董事主持。

监事会自行召集的股东大会，由监事会主席主持。监事会主席不能履行职务或不履行职务时，由半数以上监事共同推举的一名监事主持。

股东自行召集的股东大会，由召集人推举代表主持。

召开股东大会时，会议主持人违反本规则使股东大会无法继续进行的，经现场出席股东大会有表决权过半数的股东同意，股东大会可推举一人担任会议主持人，继续开会。

### （4）股东大会的表决和决议

股东大会决议分为普通决议和特别决议。

股东大会作出普通决议，应当由出席股东大会的股东（包括股东代理人）所持表决权的过半数通过。

股东大会作出特别决议，应当由出席股东大会的股东（包括股东代理人）所持表决权的2/3以上通过。

下列事项由股东大会以普通决议通过：

董事会和监事会的工作报告；董事会拟定的利润分配方案和弥补亏损方案；董事会和监事会成员的任免及其报酬和支付方法；公司年度预算方案、决算方案；公司年度报告；除法律、行政法规规定或者《公司章程》规定应当以特别决议通过以外的其他事项。

下列事项由股东大会以特别决议通过：

公司增加或者减少注册资本；公司的分立、合并、解散和清算；《公司章程》的修改；公司在一年内购买、出售重大资产或者担保金额超过公司最近一期经审

计总资产30%的；股权激励计划；法律、行政法规或《公司章程》规定的，以及股东大会以普通决议认定会对公司产生重大影响的、需要以特别决议通过的其他事项。

股东（包括股东代理人）以其所代表的有表决权的股份数额行使表决权，每一股份享有一票表决权。

公司持有的本公司股份没有表决权，且该部分股份不计入出席股东大会有表决权的股份总数。

公司董事会、独立董事和符合相关规定条件的股东可以公开征集股东投票权。征集股东投票权应当向被征集人充分披露具体投票意向等信息。禁止以有偿或者变相有偿的方式征集股东投票权。公司不得对征集投票权提出最低持股比例限制。

股东大会审议有关关联交易事项时，关联股东不应当参与投票表决，其所代表的有表决权的股份数不计入有效表决总数；股东大会决议的公告应当充分披露非关联股东的表决情况。

## （二）董事会制度的建立健全及运行情况

### 1、发行人的董事会召开情况

自股份公司设立以来，公司董事会严格按照《公司章程》和《董事会议事规则》的规定行使权利，履行职责，除审议日常事项外，在高管人员任免、重大投资、一般性规章制度的制订等方面都切实发挥了作用；公司董事会根据《公司法》、《公司章程》的规定，及时审议重大事项，严格按照股东大会的决议和授权，认真执行股东大会通过的各项决议内容。董事会操作流程严格遵循公司董事会议事规则的相关规定，各董事出席了历次董事会并依法行使职权、勤勉尽职地履行职责和义务。

### 2、董事会的构成

公司董事会由7名董事组成，其中独立董事3名，设董事长1人。

董事由股东大会选举或更换，任期每届3年。董事任期届满，可连选连任。

董事由股东大会选举或更换，任期三年。董事任期届满，可连选连任。董事在任期届满以前，股东大会不能无故解除其职务。

董事可以由总经理或者其他高级管理人员兼任，但兼任总经理或者其他高级

管理人员职务的董事，总计不得超过公司董事总数的 1/2。

### 3、董事会的职权

董事会行使下列职权：

- （1）召集股东大会，并向股东大会报告工作；
- （2）执行股东大会的决议；
- （3）决定公司的经营计划和投资方案；
- （4）制订公司的年度财务预算方案、决算方案；
- （5）制订公司的利润分配方案和弥补亏损方案；
- （6）制订公司增加或者减少注册资本、发行债券或其他证券及上市方案；
- （7）制订公司重大收购、收购公司股票或者合并、分立、解散及变更公司形式的方案；
- （8）在股东大会授权范围内，决定公司对外投资、收购出售资产、资产抵押、对外担保事项、委托理财、关联交易等事项；
- （9）决定公司内部管理机构的设置；
- （10）聘任或者解聘公司总经理、董事会秘书；根据总经理的提名，聘任或者解聘公司副总经理、财务负责人等高级管理人员，并决定其报酬事项和奖惩事项。董事会聘任高级管理人员时，应该经董事会提名委员会的审查并听取其意见。；
- （11）制订公司的基本管理制度；
- （12）制订公司章程的修改方案；
- （13）管理公司信息披露事项；
- （14）根据董事会审计委员会的提议，向股东大会提请聘请或更换为公司审计的会计师事务所；
- （15）听取公司总经理的工作汇报并检查总经理的工作；
- （16）法律、行政法规、部门规章或公司章程授予的其他职权。

董事会应当确定对外投资、收购出售资产、资产抵押、对外担保事项、委托理财、关联交易的权限，建立严格的审查和决策程序；重大投资项目应当组织有关专家、专业人员进行评审，并报股东大会批准。

公司进行对外投资、收购出售资产、委托理财时，如单次交易金额不超过公

司最近一期经审计净资产值的 30%的，由董事会审议批准；如单次交易金额超过公司最近一期经审计净资产值的 30%的，应报股东大会审议批准。

董事会决定公司关联交易的决策权限为：公司与关联自然人发生的交易金额在 30 万元人民币以上低于 3000 万元人民币的关联交易；公司与关联法人发生的交易金额在 300 万元人民币以上低于 3000 万元人民币的关联交易；或占公司最近一期经审计净资产绝对值 0.5%以上低于 5%的关联交易。公司在连续十二个月内同一关联交易分次进行的，以其在此期间交易的累计数量计算。公司进行证券投资，应经董事会审议通过后提交股东大会审议，并应取得全体董事三分之二以上和独立董事三分之二以上同意。

公司控股子公司的对外投资、资产处置等交易事项，依据其公司章程规定执行，但控股子公司的章程授予该公司董事会或执行董事行使的决策权限不得超过公司董事会的权限。公司在子公司股东大会上的表决意向，须依据权限由公司董事会或股东大会作出指示。上述事项涉及其他法律、行政法规、部门规章、规范性文件、公司章程或者交易所另有规定的，从其规定。

#### 4、董事会议事规则

##### （1）董事会会议的召集和通知

董事会每年至少召开两次会议，由董事长召集，于会议召开 10 日以前书面通知全体董事和监事。

代表 1/10 以上表决权的股东、1/3 以上董事或者监事会，可以提议召开董事会临时会议。董事长应当自接到提议后 10 日内，召集和主持董事会会议。

董事会召开临时董事会会议的通知方式为：专人送达、传真、电话、电子邮件；通知时限为：不少于会议召开前五天。

##### （2）董事会的召开

董事会会议，应由董事本人出席；董事因故不能出席，可以书面委托其他董事代为出席，但一名董事不得在一次董事会会议上接受超过两名董事的委托代为出席会议，独立董事不得委托非独立董事代为出席会议。委托书中应载明代理人的姓名，代理事项、授权范围和有效期限，并由委托人签名或盖章。代为出席会议的董事应当在授权范围内行使董事的权利。董事未出席董事会会议，亦未委托代表出席的，视为放弃在该次会议上的投票权。

### （3）董事会的表决与决议

董事会应当对会议所议事项的决定做成会议记录，出席会议的董事、董事会秘书和记录人员应当在会议记录上签名。

董事会会议记录作为公司档案保存，保存期限为 10 年。

### （三）董事会专门委员会的设置情况

2011 年 1 月 31 日，公司召开 2011 年第一次临时股东大会，审议通过了设立董事会战略、提名、审计、薪酬与考核四个专门委员会的议案。

截至本招股说明书签署之日，公司各专门委员会具体构成情况如下：

名称	召集人	其他委员
战略委员会	姜风	楼月根、楼勇伟
提名委员会	韦巍	姜风、楼勇伟
审计委员会	骆国良	韦巍、卢文成
薪酬与考核委员会	骆国良	韦巍、孙华民

### （四）监事会制度的建立健全及运行情况

#### 1、发行人的监事会召开情况

公司监事会自设立以来严格按照《公司章程》和《监事会议事规则》行使权利，履行职责，除审议日常事项外，在检查公司的财务、对董事、高级管理人员执行公司职务的行为进行监督等方面发挥了重要作用；监事会会议的通知方式、召开方式、表决方式符合《公司法》、《公司章程》的规定，会议记录完整规范，监事会依法忠实履行了《公司法》、《公司章程》赋予的职责。

#### 2、监事会的构成

公司设监事会，监事会由 3 名监事组成，监事会设主席 1 人。监事会主席由全体监事过半数选举产生。监事会主席召集和主持监事会会议；监事会主席不能履行职务或者不履行职务的，由半数以上监事共同推举一名监事召集和主持监事会会议。

监事会包括股东代表和公司职工代表，其中职工代表的比例为 1/3。监事会中的职工代表由公司职工通过职工代表大会民主选举产生。

监事每届任期三年，任期届满，可连选连任。公司董事、经理和其他高级管

理人员不得兼任监事。

### 3、监事会的职权

监事会行使下列职权：

- （1）对董事会编制的公司定期报告进行审核并提出书面审核意见；
- （2）检查公司的财务；
- （3）对董事、高级管理人员执行公司职务的行为进行监督，对违反法律、行政法规、《公司章程》或者股东大会决议的董事、高级管理人员提出罢免的建议；
- （4）当董事、高级管理人员的行为损害公司的利益时，要求其予以纠正；
- （5）提议召开临时股东大会，在董事会不履行《公司法》规定的召集和主持股东大会职责时召集和主持股东大会；
- （6）向股东大会提出提案；
- （7）依照《公司法》的规定，对董事、高级管理人员提起诉讼；
- （8）发现公司经营情况异常，可以进行调查；必要时，可以聘请会计师事务所、律师事务所等专业机构协助其工作，费用由公司承担。

监事可以列席董事会会议，并对董事会决议事项提出质询或者建议。

### 4、监事会议事规则

#### （1）监事会的召集和通知

监事会每6个月至少召开一次会议，由监事会主席召集，于会议召开10日前以书面形式通知全体监事。

监事可以提议召开临时监事会会议，于会议召开前五日以传真、邮寄等方式通知全体监事。

#### （2）监事会的召开

监事会会议应有监事会三分之二或以上监事出席，方可举行。

监事会会议应当由监事本人出席。监事因故不能出席，可以书面委托其他监事代为出席，委托书中应当载明授权范围。监事无正当理由连续二次不亲自出席监事会会议的，如该监事由股东大会选举产生，应由股东大会予以更换；如该监事为职工代表监事，应通过职工代表大会或者其他民主形式予以更换。

#### （3）监事会的表决和决议



监事会决议应当经半数以上监事通过。

监事会会议应当作会议记录，会议记录应记载会议召开的时间、地点、方式、召集人（主持人）、会议出席情况、议题、讨论经过及表决结果。出席会议的监事应在记录上签字。监事会会议记录作为公司档案至少保存 10 年。

出席监事会会议的监事应对会议决议承担责任，但对决议表明异议并记载会议记录的，可以免除责任。

## （五）独立董事制度的建立健全及运行情况

### 1、独立董事的构成

根据《公司章程》和《独立董事工作制度》相关规定：董事会由7名董事组成，独立董事3名。独立董事由会计专家、经济管理专家、法律专家、技术专家等人员出任，其中至少有一名为会计专业人士。独立董事由股东大会选举或更换，独立董事每届任期与公司其他董事任期相同，任期届满，连选可以连任，但连任时间不得超过六年。

独立董事连续3次未亲自出席董事会会议的，由董事会提请股东大会予以撤换。除出现上述情况及公司法中规定的不得担任董事的情形外，独立董事任期届满前不得无故被免职。

2011年1月8日，公司召开了2011年度第一次临时股东大会，审议通过了《独立董事制度》制度。确定独立董事将严格按照《公司章程》的相关规定，并参照中国证监会的有关规定行使职权并承担责任。

本公司独立董事骆国良为会计专业人士，韦巍、姜风为行业专家。自接受聘任成为公司独立董事以来，切实履行了相应的职责。3名独立董事分别在公司董事会下设的专门委员会中担任职务，在公司的发展战略、决策机制等方面提出了许多建设性意见。

### 2、独立董事的职权

《独立董事工作制度》第十二条规定独立董事除应当具有公司法和其他相关法律法规赋予董事的职权外，还享有以下特别职权：

（1）公司拟与关联自然人发生的交易金额在30万元以上的关联交易、以及公司拟与关联法人达成的总额在300万元以上，且占公司最近一期经审计净资产绝对值0.5%以上的关联交易，应当由独立董事认可后，提交董事会讨论。独立



董事在作出判断前，可以聘请中介机构出具独立财务顾问报告。

- （2）向董事会提议聘用或解聘会计师事务所；
- （3）向董事会提请召开临时股东大会；
- （4）提议召开董事会；
- （5）独立聘请外部审计机构和咨询机构；
- （6）可以在股东大会召开前公开向股东征集投票权。

独立董事行使上述职权应当取得全体独立董事的二分之一以上同意。

公司董事会下设薪酬、审计、提名等委员会，独立董事应当在委员会成员中占有二分之一以上的比例。

独立董事应当对公司重大事项发表独立意见：

独立董事除履行上述职责外，还应当对以下事项向董事会或股东大会发表独立意见：

- （1）提名、任免董事；
- （2）聘任或解聘高级管理人员；
- （3）公司董事、高级管理人员的薪酬；
- （4）公司当年盈利但年度董事会未提出包含现金分红的利润分配预案；
- （5）需要披露的关联交易、对外担保（不含对合并报表范围内子公司提供担保）、委托理财、对外提供财务资助、变更募集资金用途、股票及其衍生品种投资等重大事项
- （6）重大资产重组方案、股权激励计划
- （7）独立董事认为有可能损害中小股东合法权益的事项；
- （8）有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件、证券交易所业务规则及公司章程规定的其他事项。

独立董事应当就上述事项发表以下几类意见之一：同意；保留意见及其理由；反对意见及其理由；无法发表意见及其障碍。

## （六）董事会秘书制度的建立健全及运行情况

### 1、董事会秘书情况

2010年12月23日，公司召开第一届董事会第三次会议，经董事长提名，聘任

陆群峰担任公司董事会秘书。

2013年12月11日，公司召开第二届董事会第二次会议，经董事长提名，聘任陆群峰担任公司董事会秘书。

## 2、董事会秘书制度安排

根据《公司章程》规定，董事会设董事会秘书，董事会秘书是公司高级管理人员，由董事会聘任，对董事会负责。

## 3、董事会秘书的职责

2010年12月23日，公司召开第一届董事会第三次会议，审议通过了《董事会秘书制度》，规定董事会秘书负责公司股东大会和董事会会议的筹备、文件保管以及公司股东资料管理，办理信息披露事务等事宜。董事会秘书应遵守公司章程，承担公司高级管理人员的有关法律责任，对公司负有诚信和勤勉义务，不得利用职权为自己或他人谋取利益，并保证信息披露的及时性、准确性、完整性和合法性。其主要职责包括：

（1）董事会秘书为公司与证券交易所的指定联络人，负责公司和相关当事人与证券交易所及其他证券监管机构之间的及时沟通和联络，保证证券交易所可以随时与其取得工作联系；

（2）负责处理公司信息披露事务，督促公司制定并执行信息披露管理制度和重大信息的内部报告制度，促使公司和相关当事人依法履行信息披露义务，并按规定向证券交易所办理定期报告和临时报告的披露工作；

（3）协调公司与投资者关系，接待投资者来访，回答投资者咨询，向投资者提供公司披露的资料；

（4）按照法定程序筹备董事会会议和股东大会，准备和提交拟审议的董事会和股东大会的文件；

（5）参加董事会会议，制作会议记录并签字；

（6）负责与公司信息披露有关的保密工作，制订保密措施，促使公司董事会全体成员及相关知情人在有关信息正式披露前保守秘密，并在内幕信息泄露时，及时采取补救措施并向证券交易所报告；

（7）负责保管公司股东名册、董事名册、控股股东及董事、监事、高级管理人员持有公司股票的资料，以及董事会、股东大会的会议文件和会议记录等；

（8）协助董事、监事和高级管理人员了解信息披露相关法律、行政法规、部门规章、证券交易所其他规定和公司章程，以及上市协议对其设定的责任；

（9）促使董事会依法行使职权；在董事会拟作出的决议违反法律、行政法规、部门规章、证券交易所其他规定和公司章程时，应当提醒与会董事，并提请列席会议的监事就此发表意见；如果董事会坚持作出上述决议，董事会秘书应将有关监事和其个人的意见记载于会议记录上，并立即向证券交易所报告；

（10）《公司法》和证券交易所要求履行的其他职责。

#### **4、董事会秘书履行职责情况**

自公司董事会聘请董事会秘书以来，董事会秘书严格按照《公司章程》、《董事会秘书工作细则》的有关规定筹备董事会和股东大会，认真履行了各项职责，在公司的规范运作中起到了积极的作用。

## **二、发行人近三年违法违规行为情况**

发行人近三年来严格依照相关法律法规开展经营活动，不存在违法违规行为，亦未因重大违法违规行为受到任何行政处罚。

## **三、发行人近三年资金占用和对外担保情况**

截至本招股说明书签署之日，发行人不存在资金被控股股东、实际控制人及其控制的其他企业以借款、代偿债务、代垫款项或其他方式占用的情形。

截至本招股说明书签署之日，发行人不存在为控股股东、实际控制人及其控制的其他企业进行担保的情形，《公司章程》中已明确对外担保的审批权限和审议程序。

## **四、发行人内部控制制度的自我评估意见及会计师鉴证意见**

### **（一）公司管理层对公司内部控制制度的自我评估意见**

公司管理层认为：公司现有内部会计控制制度基本能够适应公司管理的要求，能够对编制真实、公允的财务报表提供合理的保证，能够对公司各项业务活动的健康运行及国家有关法律法规和单位内部规章制度的贯彻执行提供保证。综上，公司认为根据《企业内部控制基本规范》及相关规定，本公司内部控制于

2014年12月31日在所有重大方面是有效的。

## （二）注册会计师对公司内部控制制度的评价意见

立信出具的信会师报字[2015]第 114128 号《内部控制鉴证报告》认为，星帅尔股份公司按照《企业内部控制基本规范》及相关规定于 2014 年 12 月 31 日在所有重大方面保持了有效的内部控制。

## 第十节 财务会计信息

立信对公司 2012 年度、2013 年度、2014 年度的财务报表进行了审计，并出具了信会师报字[2015]第 114085 标准无保留意见的《审计报告》。本节引用或者披露的财务会计信息，均引自经审计的财务报告或根据其中相关数据计算得出并反映。本节的财务会计数据及有关的分析反映了公司报告期内经审计的财务报表及有关附注的重要内容。投资者欲对本公司的财务状况、经营成果和会计政策进行详细了解，应当认真阅读公司经审计的财务报表及审计报告。

### 一、发行人的财务报表

#### （一）合并资产负债表

单位：元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
流动资产			
货币资金	9,081,649.07	14,395,815.05	15,078,639.67
应收票据	84,068,205.05	78,572,575.36	61,053,491.16
应收账款	60,458,586.80	47,194,226.25	33,195,582.65
预付账款	871,406.52	3,243,594.83	5,441,242.25
其他应收款	47,777.65	1,761,988.71	1,417,403.45
存货	47,523,504.27	55,024,257.69	33,701,420.84
其他流动资产	125,909.82	392,486.32	145,863.00
<b>流动资产合计</b>	<b>202,177,039.18</b>	<b>200,584,944.21</b>	<b>150,033,643.02</b>
非流动资产			
可供出售金融资产	10,000,000.00	-	-
固定资产	55,425,456.25	56,930,541.62	33,730,907.39
投资性房地产	17,137,528.55	28,851,516.50	11,528,669.88
在建工程	28,864,971.83	15,770,882.83	162,520.72
无形资产	10,811,013.05	11,079,976.61	4,633,297.19
商誉	4,666,500.00	4,666,500.00	-
递延所得税资产	583,460.66	482,857.90	290,409.34
<b>非流动资产合计</b>	<b>127,488,930.34</b>	<b>117,782,275.46</b>	<b>50,345,804.52</b>

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
资产总计	329,665,969.52	318,367,219.67	200,379,447.54

## (一) 合并资产负债表（续）

单位：元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
流动负债			
短期借款	39,750,000.00	49,000,000.00	20,000,000.00
应付票据	15,760,400.60	21,046,500.00	-
应付账款	24,380,645.58	32,998,068.61	21,290,437.86
预收款项	149,845.56	119,760.53	21,888.71
应付职工薪酬	8,259,822.62	6,750,833.94	5,149,383.45
应交税费	758,608.85	3,811,533.65	835,108.05
应付利息	30,555.56	37,626.33	34,540.00
应付股利	-	4,834,608.00	-
其他应付款	1,493,934.20	6,316,924.94	263,277.23
<b>流动负债合计</b>	<b>90,583,812.97</b>	<b>124,915,856.00</b>	<b>47,594,635.30</b>
<b>负债合计</b>	<b>90,583,812.97</b>	<b>124,915,856.00</b>	<b>47,594,635.30</b>
所有者权益			
股本	55,980,000.00	55,980,000.00	55,980,000.00
资本公积	44,079,498.92	44,079,498.92	38,132,905.92
盈余公积	15,560,558.33	9,599,453.64	5,591,061.80
未分配利润	98,358,860.37	61,584,874.52	53,080,844.52
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>	<b>213,978,917.62</b>	<b>171,243,827.08</b>	<b>152,784,812.24</b>
少数股东权益	25,103,238.93	22,207,536.59	-
<b>所有者权益合计</b>	<b>239,082,156.55</b>	<b>193,451,363.67</b>	<b>152,784,812.24</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>	<b>329,665,969.52</b>	<b>318,367,219.67</b>	<b>200,379,447.54</b>

## (二) 合并利润表

单位：元

项目	2014年	2013年	2012年
一、营业总收入	270,791,828.52	216,969,282.04	149,765,442.00
营业收入	270,791,828.52	216,969,282.04	149,765,442.00
二、营业总成本	207,351,813.00	175,078,196.99	121,926,638.23
营业成本	165,292,838.10	134,318,899.36	98,549,783.14

项目	2014年	2013年	2012年
营业税金及附加	2,537,470.45	1,988,602.89	915,320.75
销售费用	5,207,915.36	4,232,768.57	2,113,364.53
管理费用	29,121,949.35	27,707,898.12	18,497,905.24
财务费用	4,567,555.30	6,045,384.81	1,516,994.70
资产减值损失	624,084.44	784,643.24	333,269.47
<b>三、营业利润</b>	<b>63,440,015.52</b>	<b>41,891,085.05</b>	<b>27,838,803.77</b>
加：营业外收入	3,797,058.80	2,718,421.73	701,158.71
减：营业外支出	240,150.09	172,212.22	222,092.43
<b>四、利润总额</b>	<b>66,996,924.23</b>	<b>44,437,294.56</b>	<b>28,317,870.05</b>
减：所得税费用	10,170,131.35	6,344,736.13	3,960,825.42
<b>五、净利润</b>	<b>56,826,792.88</b>	<b>38,092,558.43</b>	<b>24,357,044.63</b>
其中：归属于母公司所有者的净利润	53,931,090.54	36,024,021.84	24,357,044.63
少数股东损益	2,895,702.34	2,068,536.59	-
<b>六、每股收益</b>			
基本每股收益(元/股)	0.96	0.64	0.44
稀释每股收益(元/股)	0.96	0.64	0.44
<b>七、其他综合收益</b>	-	-	-
<b>八、综合收益总额</b>			
归属于母公司所有者的综合收益总额	53,931,090.54	36,024,021.83	24,357,044.63
归属于少数股东的综合收益总额	2,895,702.34	2,068,536.59	-

**（三）合并现金流量表**

单位：元

项目	2014年	2013年	2012年
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金	295,865,791.23	249,936,890.71	145,954,159.98
收到的其他与经营活动有关的现金	3,911,340.70	2,771,669.33	779,224.26
<b>经营活动现金流入小计</b>	<b>299,777,131.93</b>	<b>252,708,560.04</b>	<b>146,733,384.24</b>
购买商品、接受劳务支付的现金	187,530,365.31	144,436,239.49	117,324,483.47
支付给职工以及为职工支付的现金	31,061,918.28	27,432,803.46	14,936,191.65
支付的各项税费	36,912,942.80	18,123,132.62	12,499,227.15



项目	2014年	2013年	2012年
支付的其他与经营活动有关的现金	2,232,707.78	3,109,718.86	2,835,744.50
<b>经营活动现金流出小计</b>	<b>257,737,934.17</b>	<b>193,101,894.43</b>	<b>147,595,646.77</b>
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	<b>42,039,197.76</b>	<b>59,606,665.61</b>	<b>-862,262.53</b>
二、投资活动产生的现金流量			
处置固定资产及投资性房地产收到的现金	10,798,797.14	3,000.80	458937.42
<b>投资活动现金流入小计</b>	<b>10,798,797.14</b>	<b>3,000.80</b>	<b>458,937.42</b>
购建固定资产及无形资产支付的现金	16,829,055.98	40,621,022.98	13,224,739.16
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	10,000,000.00	1,667,628.49	-
<b>投资活动现金流出小计</b>	<b>26,829,055.98</b>	<b>42,288,651.47</b>	<b>13,224,739.16</b>
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-16,030,258.84</b>	<b>-42,285,650.67</b>	<b>-12,765,801.74</b>
三、筹资活动产生的现金流量			
收到少数股东投入的现金	-	17,150,000.00	-
取得借款所收到的现金	66,750,000.00	69,000,000.00	30,000,000.00
<b>筹资活动现金流入小计</b>	<b>66,750,000.00</b>	<b>86,150,000.00</b>	<b>30,000,000.00</b>
偿还借款所支付的现金	76,000,000.00	67,900,000.00	30,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	21,557,053.36	40,478,312.11	7,106,640.27
<b>筹资活动现金流出小计</b>	<b>97,557,053.36</b>	<b>108,378,312.11</b>	<b>37,106,640.27</b>
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-30,807,053.36</b>	<b>-22,228,312.11</b>	<b>-7,106,640.27</b>
<b>四、现金及现金等价物净增加(减少)额</b>	<b>-4,798,114.44</b>	<b>-4,907,297.17</b>	<b>-20,734,704.54</b>
加：年初年初现金及现金等价物余额	10,171,342.50	15,078,639.67	35,813,344.21
<b>五、年末现金及现金等价物余额</b>	<b>5,373,228.06</b>	<b>10,171,342.50</b>	<b>15,078,639.67</b>

#### （四）合并股东权益变动表

单位：元

2012年	归属于母公司所有者权益				少数股东权益	所有者权益合计
	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润		
一、上年年末余额	55,980,000.00	38,132,905.92	3,092,106.99	36,820,754.70	-	134,025,767.61
二、本年增减变动金额						
（一）净利润	-	-	-	24,357,044.63	-	24,357,044.63
（二）提取盈余公积	-	-	2,498,954.81	-2,498,954.81	-	-

（三）股利分配	-	-	-	-5,598,000.00	-	-5,598,000.00
三、本年年末余额	55,980,000.00	38,132,905.92	5,591,061.80	53,080,844.52	-	152,784,812.24
<b>2013年</b>	归属于母公司所有者权益				少数股东权益	所有者权益合计
	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润		
一、上年年末余额	55,980,000.00	38,132,905.92	5,591,061.80	53,080,844.52	-	152,784,812.24
二、本年增减变动金额						
（一）合并子公司	-	-	-	--	2,989,000.00	2,989,000.00
（二）少数股东投入资本	-	-	-	-	17,150,000.00	17,150,000.00
（三）股份支付计入所有者权益的金额	-	5,946,593.00	-	-	-	5,946,593.00
（四）净利润	-	-	-	36,024,021.83	2,068,536.59	38,092,558.42
（五）提取盈余公积	-	-	4,008,391.84	-4,008,391.84	-	-
（六）股利分配	-	-	-	-23,511,600.00	-	-23,511,600.00
三、本年年末余额	55,980,000.00	44,079,498.92	9,599,453.64	61,584,874.52	22,207,536.59	193,451,363.67
<b>2014年</b>	归属于母公司所有者权益				少数股东权益	所有者权益合计
	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润		
一、上年年末余额	55,980,000.00	44,079,498.92	9,599,453.64	61,584,874.52	22,207,536.59	193,451,363.67
二、本年增减变动金额						
（一）净利润	-	-	-	53,931,090.54	2,895,702.34	56,826,792.88
（二）提取盈余公积	-	-	5,961,104.69	-5,961,104.69	-	-
（三）股利分配	-	-	-	-11,196,000.00	-	-11,196,000.00
三、本年年末余额	55,980,000.00	44,079,498.92	15,560,558.33	98,358,860.37	25,103,238.93	239,082,156.55

（五）母公司资产负债表

单位：元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
流动资产			
货币资金	6,415,763.35	13,034,893.57	12,727,073.61
应收票据	70,312,718.05	64,173,496.56	60,433,491.16
应收账款	48,115,161.24	33,484,336.93	32,447,880.72
预付账款	871,406.52	2,866,885.97	5,432,242.25
其他应收款	22,515.56	3,615,327.49	1,406,891.34
存货	40,913,795.28	43,755,041.91	32,047,557.23
<b>流动资产合计</b>	<b>166,651,360.00</b>	<b>160,929,982.43</b>	<b>144,495,136.31</b>

非流动资产			
可供出售金融资产	10,000,000.00	-	-
长期股权投资	35,627,500.00	35,627,500.00	10,000,000.00
固定资产	27,401,083.85	26,971,923.50	28,991,252.11
投资性房地产	-	10,855,794.10	11,528,669.88
在建工程	28,864,971.83	15,770,882.83	162,520.72
无形资产	4,359,159.59	4,496,228.39	4,633,297.19
递延所得税资产	362,147.10	279,019.57	273,451.19
<b>非流动资产合计</b>	<b>106,614,862.37</b>	<b>94,001,348.39</b>	<b>55,589,191.09</b>
<b>资产总计</b>	<b>273,266,222.37</b>	<b>254,931,330.82</b>	<b>200,084,327.40</b>

## (五) 母公司资产负债表（续）

单位：元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
流动负债			
短期借款	20,000,000.00	20,000,000.00	20,000,000.00
应付票据	15,212,909.10	21,046,500.00	-
应付账款	20,394,534.06	28,616,690.66	20,654,236.60
预收款项	87,845.56	65,493.41	21,888.71
应付职工薪酬	6,186,605.20	4,894,369.72	4,795,747.22
应交税费	-628,255.07	471,305.02	864,068.14
应付利息	30,555.56	33,333.33	34,540.00
应付股利	-	4,834,608.00	-
其他应付款	2,690,463.90	5,287,214.61	261,702.23
<b>流动负债合计</b>	<b>63,974,658.31</b>	<b>85,249,514.75</b>	<b>46,632,182.90</b>
<b>负债合计</b>	<b>63,974,658.31</b>	<b>85,249,514.75</b>	<b>46,632,182.90</b>
所有者权益			
股本	55,980,000.00	55,980,000.00	55,980,000.00
资本公积	44,079,498.92	44,079,498.92	38,132,905.92
盈余公积	14,051,024.46	8,970,449.66	5,591,061.80
未分配利润	95,181,040.68	60,651,867.50	53,748,176.78
<b>所有者权益合计</b>	<b>209,291,564.06</b>	<b>169,681,816.08</b>	<b>153,452,144.50</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>	<b>273,266,222.37</b>	<b>254,931,330.83</b>	<b>200,084,327.40</b>

## （六）母公司利润表

单位：元

项目	2014年	2013年	2012年
<b>一、营业总收入</b>	<b>224,728,430.94</b>	<b>174,036,045.31</b>	<b>147,269,324.83</b>
其中：营业收入	224,728,430.94	174,036,045.31	147,269,324.83
<b>二、营业总成本</b>	<b>165,881,969.21</b>	<b>135,441,193.27</b>	<b>118,827,500.63</b>
其中：营业成本	133,893,395.57	105,737,142.41	96,911,222.45
营业税金及附加	1,938,220.66	1,637,527.58	903,078.20
销售费用	3,388,611.84	2,135,558.34	1,988,583.50
管理费用	23,631,466.02	23,007,626.94	17,224,610.61
财务费用	2,476,091.60	2,886,215.48	1,534,569.02
资产减值损失	554,183.52	37,122.52	265,436.85
<b>三、营业利润</b>	<b>58,846,461.73</b>	<b>38,594,852.04</b>	<b>28,441,824.20</b>
加：营业外收入	1,386,626.55	403,607.76	701,158.71
减：营业外支出	31,763.93	34,961.20	222,091.64
<b>四、利润总额</b>	<b>60,201,324.35</b>	<b>38,963,498.60</b>	<b>28,920,891.27</b>
减：所得税费用	9,395,576.37	5,168,820.02	3,931,343.17
<b>五、净利润</b>	<b>50,805,747.98</b>	<b>33,794,678.58</b>	<b>24,989,548.10</b>

## （七）母公司现金流量表

单位：元

项目	2014年	2013年	2012年
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金	239,930,581.83	191,636,459.92	144,454,264.43
收到的其他与经营活动有关的现金	3,159,992.29	425,463.56	759,921.10
<b>经营活动现金流入小计</b>	<b>243,090,574.12</b>	<b>192,061,923.48</b>	<b>145,214,185.53</b>
购买商品、接受劳务支付的现金	169,209,326.13	100,444,710.17	116,318,767.48
支付给职工以及为职工支付的现金	16,351,442.37	15,208,616.40	13,144,589.28
支付的各项税费	27,778,136.27	14,892,541.33	12,250,131.59
支付的其他与经营活动有关的现金	2,010,792.67	2,533,778.28	2,248,581.67
<b>经营活动现金流出小计</b>	<b>215,349,697.44</b>	<b>133,079,646.18</b>	<b>143,962,070.02</b>
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	<b>27,740,876.68</b>	<b>58,982,277.30</b>	<b>1,252,115.51</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>			
处置固定资产及投资性房地产收到的	10,795,809.14	-	418,785.39

现金			
<b>投资活动现金流入小计</b>	<b>10,795,809.14</b>	<b>-</b>	<b>418,785.39</b>
投资子公司或可供出售金融资产所支付的现金	10,000,000.00	25,627,500.00	-
购建固定资产及无形资产支付的现金	16,045,039.98	16,091,866.38	8,675,660.01
<b>投资活动现金流出小计</b>	<b>26,045,039.98</b>	<b>41,719,366.38</b>	<b>8,675,660.01</b>
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-15,249,230.84</b>	<b>-41,719,366.38</b>	<b>-8,256,874.62</b>
三、筹资活动产生的现金流量			
取得借款所收到的现金	30,000,000.00	20,000,000.00	30,000,000.00
<b>筹资活动现金流入小计</b>	<b>30,000,000.00</b>	<b>20,000,000.00</b>	<b>30,000,000.00</b>
偿还借款所支付的现金	30,000,000.00	20,000,000.00	30,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	18,594,724.52	21,179,563.51	7,106,640.27
<b>筹资活动现金流出小计</b>	<b>48,594,724.52</b>	<b>41,179,563.51</b>	<b>37,106,640.27</b>
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-18,594,724.52</b>	<b>-21,179,563.51</b>	<b>-7,106,640.27</b>
<b>四、现金及现金等价物净增加(减少)额</b>	<b>-6,103,078.68</b>	<b>-3,916,652.59</b>	<b>-14,111,399.38</b>
加：年初年初现金及现金等价物余额	8,810,421.02	12,727,073.61	26,838,472.99
<b>五、年末现金及现金等价物余额</b>	<b>2,707,342.34</b>	<b>8,810,421.02</b>	<b>12,727,073.61</b>

### （八）母公司股东权益变动表

单位：元

2012年	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	55,980,000.00	38,132,905.92	3,092,106.99	36,855,583.49	134,060,596.40
二、本年增减变动金额					
（一）净利润	-	-	-	24,989,548.10	24,989,548.10
（二）提取盈余公积	-	-	2,498,954.81	-2,498,954.81	-
（三）股利分配	-	-	-	-5,598,000.00	-5,598,000.00
三、本年年末余额	55,980,000.00	38,132,905.92	5,591,061.80	53,748,176.78	153,452,144.50
2013年	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	55,980,000.00	38,132,905.92	5,591,061.80	53,748,176.78	153,452,144.50
二、本年增减变动金额					
（一）股份支付计入所有者权益的金额	-	5,946,593.00	-	-	5,946,593.00
（二）净利润	-	-	-	33,794,678.58	33,794,678.58

（三）提取盈余公积	-	-	3,379,387.86	-3,379,387.86	-
（四）股利支付	-	-	-	-23,511,600.00	-23,511,600.00
三、本年年末余额	55,980,000.00	44,079,498.92	8,970,449.66	60,651,867.50	169,681,816.08
<b>2014年</b>	<b>实收资本</b>	<b>资本公积</b>	<b>盈余公积</b>	<b>未分配利润</b>	<b>所有者权益合计</b>
一、上年年末余额	55,980,000.00	44,079,498.92	8,970,449.66	60,651,867.50	169,681,816.08
二、本年增减变动金额					
（一）净利润	-	-	-	50,805,747.98	50,805,747.98
（二）提取盈余公积	-	-	5,080,574.80	-5,080,574.80	-
（三）股利分配	-	-	-	-11,196,000.00	-11,196,000.00
三、本年年末余额	55,980,000.00	44,079,498.92	14,051,024.46	95,181,040.68	209,291,564.06

## 二、审计意见

立信对公司报告期财务报表出具了标准无保留意见的信会师报字[2015]第114085号《审计报告》，审计意见为：

公司财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了公司2012年12月31日、2013年12月31日、2014年12月31日的财务状况以及2012年度、2013年度、2014年度的经营成果和现金流量。

## 三、财务报表编制的基础、合并报表范围及变化情况

### （一）财务报表编制的基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定》的披露规定编制财务报表。

### （二）合并财务报表范围及其变化情况

报告期内纳入合并财务报表范围的子公司的基本情况如下所示：

公司名称	注册资本 (万元)	持股比例 (%)	注册地	主营业务	是否合并		
					2014 年	2013 年	2012 年
欧博电子	1,000.00	100.00	桐庐	生产、销售继电	是	是	是

				器片式元器件			
华锦电子	4,100.00	51.00 <sup>注</sup>	临安	生产、销售电机 压缩机密封接线 插座	是	是	否

注：2015年，公司收购华锦电子剩余49%股权，并完成工商变更登记，华锦电子成为公司全资子公司。

## 四、报告期内采用的主要会计政策和会计估计

### （一）会计年度

自公历1月1日至12月31日止为一个会计年度。

本次申报期间为2012年1月1日至2014年12月31日。

### （二）营业周期

本公司营业周期为12个月。

### （三）记账本位币

采用人民币为记账本位币。

### （四）现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。将同时具备期限短（从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知现金、价值变动风险很小四个条件的投资，确定为现金等价物。

### （五）同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

#### 1.同一控制下企业合并

公司在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日在被合并方的账面价值计量。被合并各方采用的会计政策与本公司不一致的，本公司在合并日按照本公司会计政策进行调整，在此基础上按照调整后的账面价值确认。

在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

公司为进行企业合并而发生的各项直接相关费用，包括为进行企业合并而支付的审计费用、评估费用、法律服务费等，于发生时计入当期损益。

#### 2.非同一控制下的企业合并



公司在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量。公允价值与其账面价值的差额，计入当期损益。

公司在购买日对合并成本进行分配，确认所取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值。

公司对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，经复核后，计入当期损益。

企业合并中取得的被购买方除无形资产外的其他各项资产（不仅限于被购买方原已确认的资产），其所带来的经济利益很可能流入本公司且公允价值能够可靠计量的，单独确认并按公允价值计量；公允价值能够可靠计量的无形资产，单独确认为无形资产并按公允价值计量；取得的被购买方除或有负债以外的其他各项负债，履行有关义务很可能导致经济利益流出本公司且公允价值能够可靠计量的，单独确认并按照公允价值计量；取得的被购买方或有负债，其公允价值能可靠计量的，单独确认为负债并按照公允价值计量。

公司在企业合并中取得的被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产，计入当期损益。

非同一控制下企业合并，购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，应当于发生时计入当期损益。

#### （六）合并财务报表的编制方法

公司合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，所有子公司均纳入合并财务报表。

所有纳入合并财务报表合并范围的子公司所采用的会计政策、会计期间与本公司一致，如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。对于非同一控制下企业合并取得的子公司，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表

进行调整。合并财务报表以本公司及子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，按照权益法调整对子公司的长期股权投资后，由本公司编制。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易对资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表的影响。

子公司少数股东应占的权益和损益分别在资产负债表中所有者权益项目下和利润表中净利润项目下单独列示。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额，冲减少数股东权益。

在报告期内，若因同一控制下企业合并增加子公司的，则调整资产负债表的期初数；将子公司合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入利润表；将子公司合并当期期初至报告期末的现金流量纳入现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体在以前期间一直存在。

在报告期内，若因非同一控制下企业合并增加子公司的，则不调整合并资产负债表期初数；将子公司自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入利润表；该子公司自购买日至报告期末的现金流量纳入现金流量表。通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并时，对于购买日之前持有的被购买方的股权，本公司按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，与其相关的其他综合收益转为购买日所属当期投资收益。

## （七）外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。

## （八）金融工具

金融工具包括金融资产、金融负债和权益工具。

### 1、金融工具的分类

金融资产和金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债，包括交易性金融资产或金融负债和直接指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债；持有至到期投资；应收款项；可供出售金融资产；其他金融负债等。

## 2、金融工具的确认依据和计量方法

### （1）以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产（金融负债）

取得时以公允价值（扣除已宣告但尚未发放的现金股利或已到付息期但尚未领取的债券利息）作为初始确认金额，相关的交易费用计入当期损益。

持有期间将取得的利息或现金股利确认为投资收益，期末将公允价值变动计入当期损益。

处置时，其公允价值与初始入账金额之间的差额确认为投资收益，同时调整公允价值变动损益。

### （2）持有至到期投资

取得时按公允价值（扣除已到付息期但尚未领取的债券利息）和相关交易费用之和作为初始确认金额。

持有期间按照摊余成本和实际利率（提示：如实际利率与票面利率差别较小的，按票面利率）计算确认利息收入，计入投资收益。实际利率在取得时确定，在该预期存续期间或适用的更短期间内保持不变。

处置时，将所取得价款与该投资账面价值之间的差额计入投资收益。

### （3）应收款项

公司对外销售商品或提供劳务形成的应收债权，以及公司持有的其他企业的不包括在活跃市场上有报价的债务工具的债权，包括应收账款、其他应收款等，以向购货方应收的合同或协议价款作为初始确认金额；具有融资性质的，按其现值进行初始确认。收回或处置时，将取得的价款与该应收款项账面价值之间的差额计入当期损益。

### （4）可供出售金融资产

取得时按公允价值（扣除已宣告但尚未发放的现金股利或已到付息期但尚未领取的债券利息）和相关交易费用之和作为初始确认金额。

持有期间将取得的利息或现金股利确认为投资收益。期末以公允价值计量且

将公允价值变动计入其他综合收益。但是，在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资，以及与该权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融资产，按照成本计量。

处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额，计入投资损益；同时，将原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额对应处置部分的金额转出，计入当期损益。

#### （5）其他金融负债

其公允价值和相关交易费用之和作为初始确认金额。采用摊余成本进行后续计量。

### 3、金融资产转移的确认依据和计量方法

公司发生金融资产转移时，如已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方，则终止确认该金融资产；如保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，则不终止确认该金融资产。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

（1）所转移金融资产的账面价值；

（2）因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额（涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分之间，按照各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

（1）终止确认部分的账面价值；

（2）终止确认部分的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形）之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的，继续确认该金融资产，所收到的对价确认为一项金融负债。

### 4、金融负债终止确认条件

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，则终止确认该金融负债或其一部分；本公司若与债权人签定协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，则终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

对现存金融负债全部或部分合同条款作出实质性修改的，则终止确认现存金融负债或其一部分，同时将修改条款后的金融负债确认为一项新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认时，终止确认的金融负债账面价值与支付对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

本公司若回购部分金融负债的，在回购日按照继续确认部分与终止确认部分的相对公允价值，将该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

## 5、金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并优先使用相关可观察输入值。只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。

## 6、金融资产（不含应收款项）减值准备计提

本公司于资产负债表日对金融资产的账面价值进行检查，如果有客观证据表明某项金融资产发生减值的，计提减值准备。

### （九）应收款项坏账准备

本公司应收款项(包括应收账款和其他应收款等)按合同或协议价款作为初始入账金额。凡因债务人破产，依照法律清偿程序清偿后仍无法收回；或因债务人死亡，既无遗产可供清偿，又无义务承担人，确实无法收回；或因债务人逾期未能履行偿债义务，经法定程序审核批准，该等应收款项列为坏账损失。

应收款项坏账准备提取采用单项测试与组合测试(账龄分析)相结合的方法。单项测试包括：单项金额重大并单项计提坏账准备的应收款项和单项金额虽不重



大但单项计提坏账准备的应收款项。

### 1、单项金额重大并单项计提坏账准备的应收款项。

本公司将单项金额大于200万元以上且占应收账款账面余额5%以上的款项，或其他应收款余额前五位且金额50万元以上且占其他应收款账面余额5%以上的款项，确定为单项金额重大的应收款项。

在资产负债表日，本公司对单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，经测试发生了减值的，按其未来现金流量现值低于其账面价值的差额，确定减值损失，计提坏账准备；对单项测试未减值的应收款项，汇同对单项金额非重大的应收款项，按类似的信用风险特征划分为若干组合，再按这些应收款项组合在资产负债表日余额的一定比例计算确定减值损失，计提坏账准备。

本公司对应收关联方款项、非银行金融机构借款保证金及报告日期后全额收回款项不计提坏账准备。

### 2、按组合计提坏账准备的应收款项

本公司对组合采用账龄分析法计提坏账准备。

组合中，采用账龄分析法计提坏账准备的情况如下：

账龄	应收账款计提比例 (%)	其他应收款计提比例 (%)
1年以内（含1年）	5.00	5.00
1—2年	15.00	15.00
2—3年	40.00	40.00
3年以上	100.00	100.00

### 3、单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项

本公司将除单项金额重大并单项计提坏账准备的应收款项外其他不按照组合计提坏账准备的款项确定为单项金额虽不重大但单独计提坏账准备的应收款项。

在资产负债表日，本公司对单项金额不重大的应收款项单独进行减值测试，经测试发生减值的，按其未来现金流量现值低于其账面价值的差额，确定减值损失，计提坏账准备；对单项测试未减值的应收款项，汇同对单项金额重大的应收款项，类似的信用风险特征划分为若干组合，再按这些应收款项组合在资产负债表日余额的一定比例计算确定减值损失，计提坏账准备。

本公司对应收关联方款项、非银行金融机构借款保证金及报告日期后全额收回款项不计提坏账准备。

## （十）存货

### 1、存货的分类

存货分类为：原材料、在产品及库存商品。

### 2、发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法。

### 3、存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

期末对存货进行全面清查后，按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

### 4、存货的盘存制度

采用永续盘存制。

### 5、低值易耗品和包装物的摊销方法

包装物采用一次转销法。

## （十一）长期股权投资

### 1、共同控制、重大影响的判断标准

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。本公司与其他合营方一



同对被投资单位实施共同控制且对被投资单位净资产享有权利的，被投资单位为本公司的合营企业。

重大影响，是指对一个企业的财务和经营决策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为本公司联营企业。

## 2、投资成本的确定

### （1）企业合并形成的长期股权投资

同一控制下的企业合并：公司以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式以及以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资单位实施控制的，在合并日根据合并后应享有被合并方净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本。合并日长期股权投资的初始投资成本，与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整股本溢价，股本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

非同一控制下的企业合并：公司按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本。

### （2）其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值和应支付的相关税费确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

### 3、后续计量及损益确认

#### （1）成本法核算的长期股权投资

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

#### （2）权益法核算的长期股权投资

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，并按照公司的会计政策及会计期间，对被投资单位的净利润进行调整后确认。在持有投资期间，被投资单位编制合并财务报表的，以合并财务报表中的净利润、其他综合收益和其他所有者权益变动中归属于被投资单位的金额为基础进行核算。

公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于公司的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益。与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于资产减值损失的，全额确认。公司与联营企业、合营企业之间发生投出或出售资产的交易，该资产构成业务的，按照“同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法”和“合并财务报表的编制方法”中披露的相关政策进行会计处理。

在公司确认应分担被投资单位发生的亏损时，按照以下顺序进行处理：首先，

冲减长期股权投资的账面价值。其次，长期股权投资的账面价值不足以冲减的，以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益（提示：应明确该等长期权益的具体内容和认定标准）账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收项目等的账面价值。最后，经过上述处理，按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的，按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。

### （3）长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资，在处置该项投资时，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。因被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，按比例结转入当期损益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位控制权的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按金融工具确认和计量准则的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

处置的股权是因追加投资等原因通过企业合并取得的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权采用成本法或权益法核算的，购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益和其他所有者权益按比例结转；处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的，其他综合收益和其他

所有者权益全部结转。

#### 4、减值测试方法及减值准备计提方法

在本公司确认应分担被投资单位发生的亏损时，按照以下顺序进行处理：首先，冲减长期股权投资的账面价值。其次，长期股权投资的账面价值不足以冲减的，以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收项目等的账面价值。最后，经过上述处理，按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的，按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现盈利的，公司在扣除未确认的亏损分担额后，按与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面余额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益及长期股权投资的账面价值，同时确认投资收益。

### （十二）投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物（含自行建造或开发活动完成后用于出租的建筑物以及正在建造或开发过程中将来用于出租的建筑物）。

公司对现有投资性房地产采用成本模式计量。对按照成本模式计量的投资性房地产—出租用建筑物采用与本公司固定资产相同的折旧政策，出租用土地使用权按与无形资产相同的摊销政策执行。

### （十三）固定资产

#### 1、固定资产确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有，并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

- （1）与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；
- （2）该固定资产的成本能够可靠地计量。

#### 2、各类固定资产的折旧方法

固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

各类固定资产折旧年限和年折旧率如下：

类别	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
房屋及建筑物	20	10.00	4.50
机器设备	10	10.00	9.00
办公设备	5-10	10.00	9.00-18.00
运输设备	5-10	10.00	9.00-18.00

### 3、固定资产的减值测试方法、减值准备计提方法

本公司在每期末判断固定资产是否存在可能发生减值的迹象。固定资产存在减值迹象的，估计其可收回金额。可收回金额根据固定资产的公允价值减去处置费用后的净额与固定资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

当固定资产的可收回金额低于其账面价值的，将固定资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为固定资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的固定资产减值准备。固定资产减值损失确认后，减值固定资产的折旧在未来期间作相应调整，以使该固定资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的固定资产账面价值（扣除预计净残值）固定资产的减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

有迹象表明一项固定资产可能发生减值的，企业以单项固定资产为基础估计其可收回金额。企业难以对单项固定资产的可收回金额进行估计的，以该固定资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

#### （十四）在建工程

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在建工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

本公司在每期末判断在建工程是否存在可能发生减值的迹象。在建工程存在减值迹象的，估计其可收回金额。有迹象表明一项在建工程可能发生减值的，企业以单项在建工程为基础估计其可收回金额。企业难以对单项在建工程的可收回



金额进行估计的，以该在建工程所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。可收回金额根据在建工程的公允价值减去处置费用后的净额与在建工程预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。当在建工程的可收回金额低于其账面价值的，将在建工程的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为在建工程减值损失，计入当期损益，同时计提相应的在建工程减值准备。在建工程的减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

## （十五）借款费用

### 1、借款费用资本化的确认原则

借款费用，包括借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。本公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。符合资本化条件的资产，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

### 2、借款费用同时满足下列条件时开始资本化

（1）资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；

（2）借款费用已经发生；

（3）为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

### 3、借款费用资本化期间

资本化期间，指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。购建或者生产的资产各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

### 4、借款费用资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款，以专门借款

当期实际发生的借款费用，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，来确定借款费用的资本化金额。

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

## （十六）无形资产

### 1、无形资产的计价方法

（1）本公司取得无形资产时按成本进行初始计量；

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

（2）后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销；无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。

使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项 目	预计使用寿命	依据
土地使用权	50 年	土地使用权证有效期
软件	5 年	软件使用有效期

每期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

经复核，本年期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

### 2、无形资产减值准备的计提

对于使用寿命确定的无形资产，如有明显减值迹象的，期末进行减值测试。对无形资产进行减值测试，估计其可收回金额。有迹象表明一项无形资产可能发生减值的，本公司以单项无形资产为基础估计其可收回金额。本公司难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该无形资产所属的资产组为基础确定无形资产



组的可收回金额。可收回金额根据无形资产的公允价值减去处置费用后的净额与无形资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

当无形资产的可收回金额低于其账面价值的，将无形资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为无形资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的无形资产减值准备。无形资产减值损失确认后，减值无形资产的折耗或者摊销费用在未来期间作相应调整，以使该无形资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的无形资产账面价值（扣除预计净残值）。无形资产的减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

### 3、划分公司内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

**研究阶段：**为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

**开发阶段：**在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

#### （十七）商誉

因非同一控制下企业合并形成的商誉，其初始成本是合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额。商誉在其相关资产组或资产组组合处置时予以转出，计入当期损益。本公司对商誉不摊销，商誉至少在每年年度终了进行减值测试。本公司进行商誉减值测试，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。在将商誉的账面价值分摊至相关的资产组或者资产组组合时，按照各资产组或者资产组组合的公允价值占相关资产组或者资产组组合公允价值总额的比例进行分摊。公允价值难以可靠计量的，按照各资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合账面价值总额的比例进行分摊。在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值

部分)与其可收回金额,如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的,确认商誉的减值损失。商誉减值损失在发生时计入当期损益,且在以后会计期间不予转回。

## (十八) 职工薪酬

### 1、短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工为本公司提供服务的会计期间,将实际发生的短期薪酬确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。

本公司为职工缴纳的社会保险费和住房公积金,以及按规定提取的工会经费和职工教育经费,在职工为本公司提供服务的会计期间,根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额。

职工福利费为非货币性福利的,如能够可靠计量的,按照公允价值计量。

### 2、离职后福利的会计处理方法

#### (1) 设定提存计划

本公司按当地政府的相关规定为职工缴纳基本养老保险和失业保险,在职工为本公司提供服务的会计期间,按以当地规定的缴纳基数和比例计算应缴纳金额,确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。

#### (2) 设定受益计划

本公司根据预期累计福利单位法确定的公式将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间,并计入当期损益或相关资产成本。

设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的,本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

所有设定受益计划义务,包括预期在职工提供服务的年度报告期间结束后的十二个月内支付的义务,根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率予以折现。

设定受益计划产生的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本;重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益,并且在后续会计期间不转回至损益。

在设定受益计划结算时,按在结算日确定的设定受益计划义务现值和结算

价格两者的差额，确认结算利得或损失。

### 3、辞退福利的会计处理方法

本公司在不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时，或确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时（两者孰早），确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。

#### （十九）股份支付

本公司的股份支付是为了获取职工提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

以权益结算的股份支付及权益工具：

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的，以授予职工权益工具的公允价值计量。在等待期内每个资产负债表日，本公司根据最新取得的可行权职工人数变动、是否达到规定业绩条件等后续信息对可行权权益工具数量作出最佳估计，以此为基础，按照授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应增加资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。但授予后立即可行权的，在授予日按照公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

对于最终未能行权的股份支付，不确认成本或费用，除非行权条件是市场条件或非可行权条件，此时无论是否满足市场条件或非可行权条件，只要满足所有可行权条件中的非市场条件，即视为可行权。如果取消了以权益结算的股份支付，则于取消日作为加速行权处理，立即确认尚未确认的金额。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，作为取消以权益结算的股份支付处理。但是，如果授予新的权益工具，并在新权益工具授予日认定所授予的新权益工具是用于替代被取消的权益工具的，则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式，对所授予的替代权益工具进行处理。

#### （二十）收入

销售商品收入确认时间的具体判断标准：

本公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购买方；本公司既没有保留与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；收入的

金额能够可靠地计量；相关的经济利益很可能流入企业；相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时，确认商品销售收入实现。

### （二十一）政府补助

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

与购建固定资产、无形资产等长期资产相关的政府补助，确认为递延收益，按照所建造或购买的资产使用年限分期计入营业外收入；

与收益相关的政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，取得时确认为递延收益，在确认相关费用的期间计入当期营业外收入；用于补偿企业已发生的相关费用或损失的，取得时直接计入当期营业外收入。

### （二十二）递延所得税资产和递延所得税负债

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产，以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括：商誉的初始确认；除企业合并以外的发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（提示：或可抵扣亏损）的其他交易或事项。

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

当拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利，且递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债时，递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列报。

### （二十三）关联方

一方控制、共同控制另一方或对另一方施加重大影响，以及两方或两方以上同受一方控制、共同控制的，构成关联方。关联方可为个人或企业。仅仅同受国家控制而不存在其他关联方关系的企业，不构成本公司的关联方。

本公司的关联方包括但不限于：

- （1）本公司的子公司；
- （2）与本公司受同一母公司控制的其他企业；
- （3）与本公司受同一实际控制人控制的其他企业；
- （4）对本公司实施共同控制的投资方；
- （5）对本公司施加重大影响的投资方；
- （6）本公司的合营企业，包括合营企业的子公司；
- （7）本公司的联营企业，包括联营企业的子公司；
- （8）本公司的主要投资者个人及与其关系密切的家庭成员；
- （9）本公司或其母公司的关键管理人员及与其关系密切的家庭成员；
- （10）本公司的主要投资者个人、关键管理人员或与其关系密切的家庭成员控制、共同控制的其他企业。

#### （二十四）重要会计政策和会计估计的变更

本公司已执行财政部于 2014 年颁布的下列新的及修订的企业会计准则：

《企业会计准则—基本准则》（修订）、《企业会计准则第 2 号——长期股权投资》（修订）、《企业会计准则第 9 号——职工薪酬》（修订）、《企业会计准则第 30 号——财务报表列报》（修订）、《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》（修订）、《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》（修订）、《企业会计准则第 39 号——公允价值计量》、《企业会计准则第 40 号——合营安排》、《企业会计准则第 41 号——在其他主体中权益的披露》。

## 五、报告期内适用的主要税种税率和享受的税收优惠

### （一）公司适用的税种、税率

#### 1. 流转税及附加税费

税（费）种	计税（费）依据	税（费）率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税（出口退税率为 17%）	17%



城市维护建设税	按实际缴纳流转税计征	7%
房产税（自用）	按房产原值计征	1.2%
房产税（出租）	按租金收入计征	12%

## 2. 企业所得税

报告期内，公司及下属子公司适用的企业所得税税率如下：

公司	2014 年	2013 年	2012 年
星帅尔（母公司）	15%	15%	15%
华锦电子	25%	25%	25%
欧博电子	20%	25%	20%

### （二）税收优惠政策

本公司的法定企业所得税税率为 25%，本公司于 2011 年 10 月 14 日获得由浙江省科学技术厅、浙江省财政厅、浙江省国家税务局及浙江省地方税务局联合颁发的高新技术企业证书，证书有效期为 3 年。于 2014 年 9 月 29 日，本公司通过高新技术企业年检，取得更新后的高新技术企业证书，有效期为 3 年。根据相关税收法规，本公司报告期内的所得税按 15% 税率计征。

本公司的下属子公司华锦电子根据财政部、国家税务总局《关于安置残疾人员就业有关企业所得税优惠政策问题的通知》（财税【2009】70 号），在按照支付给残疾职工工资据实扣除的基础上，可以在计算应纳税所得额时按照支付给残疾职工工资的 100% 加计扣除。

根据财政部、国家税务总局《关于促进残疾人就业税收优惠政策的通知》（财税【2007】92 号文）和国家税务总局、民政部、中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业税收优惠政策征管办法的通知》（国税【2007】67 号文），本公司按当月实际安置残疾人数在已缴增值税中按规定额度实行即征即退。

本公司的下属子公司欧博电子 2012 年及 2014 年根据相关规定享受小型微利企业所得税按 20% 税率征收。

### （三）主管税务机关证明

2015 年 4 月 15 日，杭州市富阳区国家税务局出具《证明》：“杭州星帅尔电器股份有限公司为本局所辖征管企业，已经依法在本局办理税务登记。自公司设立起至本证明出具日，该公司严格遵守国家及地方税收法律、法规和规章，及

时申报和纳税，不存在偷税、漏税、欠税等违法违规行为，不存在因违反税收法律、法规和规章而被本局行政处罚的情况。”

2015年4月15日，浙江省杭州市富阳地方税务局出具《证明》：“杭州星帅尔电器股份有限公司为本局所辖征管企业，已经依法在本局办理税务登记。自公司设立起至本证明出具日，该公司严格遵守国家及地方税收法律、法规和规章，及时申报和纳税，不存在偷税、漏税、欠税等违法违规行为，不存在因违反税收法律、法规和规章而被本局行政处罚的情况。”

## 六、分部信息

本公司分部信息详见本招股说明书“第十一节 管理层讨论与分析”之“二、盈利能力分析（一）营业收入构成及变动（二）营业成本构成及变动”相关内容。

## 七、最近一年及一期收购兼并情况

最近一年及一期内，公司不存在收购兼并其他企业资产（或股权），且被收购企业前一个会计年度末的资产总额或前一个会计年度的营业收入或净利润达到或超过收购前公司相应项目20%的情形。

报告期内，公司收购和兼并情况详见本招股说明书“第五节 发行人基本情况”之“三、发行人设立以来股本的形成及其变化和重大资产重组情况”之“（二）发行人设立以来的重大资产重组情况”。

## 八、经注册会计师审核的非经常性损益明细表

单位：万元

项目	2014年度	2013年度	2012年度
（一）非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分；	-10.62	-0.46	-0.10
（二）计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外；	129.72	34.94	57.03
（三）除上述各项之外的其他营业外收入和支出；	16.97	10.72	-9.02
（四）其他符合非经常性损益定义的损益项目；	-	-	-



1. 股份支付	-	-594.66	-
2. 处置投资性房地产	140.20	-	-
（五）少数股东损益的影响数；	-0.29	-4.31	-
（六）所得税的影响数；	-41.40	-6.13	-7.19
<b>合计</b>	<b>234.58</b>	<b>-559.90</b>	<b>40.72</b>

报告期内，非经常性损益金额合计分别为 40.72 万元、-559.90 万元和 234.58 万元，占当期归属于母公司股东净利润的比例分别为 1.67%、-15.54%和 4.35%。扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润分别为 2,394.98 万元、4,162.30 万元和 5,158.53 万元。报告期内，非经常性损益对公司的盈利能力并无重大影响。

## 九、最近一期末主要资产情况

### （一）应收票据

截至 2014 年 12 月 31 日，公司应收票据余额为 84,068,205.05 元，均系银行承兑汇票。

### （二）应收账款

截至 2014 年 12 月 31 日，公司应收账款账面余额为 63,655,747.20 元，账面净值为 60,458,586.80 元，均系未收回的销售货款。

### （三）存货

截至 2014 年 12 月 31 日，公司存货构成情况如下：

单位：元

项目	金额
原材料	6,891,074.75
库存商品	34,475,486.59
自制半成品	4,048,390.41
在产品	2,108,552.52
<b>合计</b>	<b>47,523,504.27</b>

### （四）可供出售金融资产

截至 2014 年 12 月 31 日，公司可供出售金融资产 1,000 万元系对阔博科技的股权投资，持股比例为 20%。

被投资单位	初始投资金额 (元)	持股比例 (%)	期末余额 (元)	核算方法	是否纳入合并
阔博科技	10,000,000.00	20	10,000,000.00	公允价值	否

截至 2014 年 12 月 31 日，公司可供出售金融资产无迹象表明可能发生了减值，故未计提减值准备。

#### （五）固定资产

截至 2014 年 12 月 31 日，公司固定资产情况如下所示：

单位：元

项目	原值	累计折旧	净值	折旧年限 (年)	残值率 (%)	年折旧率 (%)
房屋建筑物	28,425,743.61	7,595,911.90	20,829,831.71	20	10.00	4.50
机器设备	57,557,444.17	25,187,841.08	32,369,603.09	10	10.00	9.00
办公设备	1,872,092.02	1,237,984.74	634,107.28	5-10	10.00	9.00-18.00
交通运输工具	4,141,369.39	2,549,455.22	1,591,914.17	5-10	10.00	9.00-18.00
<b>合计</b>	<b>91,996,649.19</b>	<b>36,571,192.94</b>	<b>55,425,456.25</b>	-	-	-

截至 2014 年 12 月 31 日，公司以账面价值 17,739,178.80 元的固定资产用于抵押获取银行贷款。

#### （六）投资性房地产

截至 2014 年 12 月 31 日，公司投资性房地产情况如下所示：

单位：元

项目	原值	累计折旧	净值
房屋建筑物	18,067,238.56	929,710.01	17,137,528.55

截至 2014 年 12 月 31 日，公司以账面价值 17,137,528.55 元的投资性房地产用于抵押获取银行贷款。

#### （七）在建工程

截至 2014 年 12 月 31 日，公司在建工程 28,864,971.83 元，主要系未达到预定可使用状态的综合大楼和成品仓库建设工程。

#### （八）无形资产

截至 2014 年 12 月 31 日，公司无形资产账面价值为 10,811,013.05 元，构成情况如下：

单位：元

项目	取得方式	初始金额	摊销年限 (月)	累计摊销	期末摊余价值	剩余摊销 年限(月)
<b>土地使用权</b>						
临国用(2013) 第05256号	出让	6,594,739.45	600	142,885.99	6,451,853.46	587
富国用(2011) 第001569号	出让	5,395,287.75	600	1,121,186.91	4,274,100.84	475
富国用(2011) 第001559号	出让					
<b>合计</b>	-	<b>11,990,027.20</b>	-	<b>1,264,072.90</b>	<b>10,725,954.30</b>	-
软件	购买	145,815.00	60	60,756.25	85,058.75	35
<b>总计</b>	-	<b>12,135,842.20</b>	-	<b>1,324,829.15</b>	<b>10,811,013.05</b>	-

截至2014年12月31日，公司以账面价值人民币10,725,954.30元的无形资产用于抵押获取银行贷款。

## 十、最近一期末主要负债情况

截至2014年12月31日，公司负债合计为90,583,812.97元，全部为流动负债。

### （一）短期借款

截至2014年12月31日，公司短期借款情况如下：

单位：元

项目	金额
抵押借款	29,750,000.00
担保借款	10,000,000.00
<b>合计</b>	<b>39,750,000.00</b>

### （二）应付票据

2014年12月31日，公司应付票据余额为15,760,400.60元，均为银行承兑汇票。

### （三）应付账款

截至2014年12月31日，公司应付账款情况如下所示：

单位：元

项目	金额
原材料采购款	23,841,469.58
项目设备款	539,176.00
合计	<b>24,380,645.58</b>

**（四）应付职工薪酬**

截至 2014 年 12 月 31 日，公司应付职工薪酬情况如下所示：

单位：元

项目	金额
<b>短期薪酬</b>	<b>8,259,822.62</b>
其中：工资、奖金、津贴和补贴	7,778,216.74
社会保险费和公积金	334,377.20
工会经费	36,992.95
职工教育经费	110,235.73
离职后福利	-
辞退福利	-
合计	<b>8,259,822.62</b>

截至 2014 年 12 月 31 日，公司应付职工薪酬余额中无属于拖欠性质的款项。

**十一、所有者权益变动情况**

报告期内，公司所有者权益构成情况如下：

单位：元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
股本	55,980,000.00	55,980,000.00	55,980,000.00
资本公积	44,079,498.92	44,079,498.92	38,132,905.92
盈余公积	15,560,558.33	9,599,453.64	5,591,061.80
未分配利润	98,358,860.37	61,584,874.52	53,080,844.52
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>	<b>213,978,917.62</b>	<b>171,243,827.08</b>	<b>152,784,812.24</b>
少数股东权益	25,103,238.93	22,207,536.59	-

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
所有者权益合计	239,082,156.55	193,451,363.67	152,784,812.24

#### （一）股本（或实收资本）变动情况

报告期内，公司股本没有发生变化。

#### （二）资本公积变动情况

单位：元

项目	2014年	2013年	2012年
年初余额	44,079,498.92	38,132,905.92	38,132,905.92
本年增加数	-	5,946,593.00	-
本年减少数	-	-	-
年末余额	44,079,498.92	44,079,498.92	38,132,905.92

2012年12月31日，公司资本公积为38,132,905.92元，其中20,192,905.92元为2010年10月星帅尔有限整体变更折股时，超过股本部分计入资本公积—股本溢价形成，17,940,000元为2011年股东安信乾宏、维美创投增资的溢价款；

2013年，公司控股股东、实际控制人楼月根将其持有的星帅尔投资的股份以1:1价格转让给公司管理人员，该笔转让具有股份支付的性质，导致资本公积增加5,946,593.00元，2013年12月31日资本公积变更为44,079,498.92元。

#### （三）盈余公积变动情况

单位：元

项目	2014年	2013年	2012年
年初余额	9,599,453.64	5,591,061.80	3,092,106.99
本年增加数	5,961,104.69	4,008,391.84	2,498,954.81
本年减少数	-	-	-
年末余额	15,560,558.33	9,599,453.64	5,591,061.80

公司根据公司法 and 公司章程的有关规定，按当年净利润的10%提取法定盈余公积金（或储备基金）。法定盈余公积金（或储备基金）累计提取额达到本公司注册资本50%时，可不再提取。

#### （四）未分配利润变动情况

报告期内，公司未分配利润变动情况如下：

单位：元

项目	2014年	2013年	2012年
年初余额	61,584,874.52	53,080,844.52	36,820,754.70
加：净利润	53,931,090.54	36,024,021.84	24,357,044.63
减：提取法定盈余公积	5,961,104.69	4,008,391.84	2,498,954.81
应付普通股股利	11,196,000.00	23,511,600.00	5,598,000.00
年末余额	98,358,860.37	61,584,874.52	53,080,844.52

报告期内，公司未分配利润的增加数为根据当年净利润提取法定盈余公积及支付普通股股利后的余额。应付普通股股利为报告期内股利分配金额。

## 十二、现金流量

报告期各期末，公司现金流量情况如下所示：

单位：万元

项目	2014年	2013年	2012年
经营活动现金流入小计	29,977.71	25,270.86	14,673.34
经营活动现金流出小计	25,773.79	19,310.19	14,759.56
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	<b>4,203.92</b>	<b>5,960.67</b>	<b>-86.23</b>
投资活动现金流入小计	1,079.88	0.30	45.89
投资活动现金流出小计	2,682.91	4,228.87	1,322.47
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-1,603.03</b>	<b>-4,228.57</b>	<b>-1,276.58</b>
筹资活动现金流入小计	6,675.00	8,615.00	3,000.00
筹资活动现金流出小计	9,755.71	10,837.83	3,710.66
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-3,080.71</b>	<b>-2,222.83</b>	<b>-710.66</b>
<b>现金及现金等价物净增加（减少）额</b>	<b>-479.81</b>	<b>-490.73</b>	<b>-2,073.47</b>
加：期初现金及现金等价物余额	1,017.13	1,507.86	3,581.33
<b>期末现金及现金等价物余额</b>	<b>537.32</b>	<b>1,017.13</b>	<b>1,507.86</b>

报告期内不存在不涉及现金收支的重大投资和筹资活动。

## 十三、期后事项、或有事项及其他重要事项

### （一）期后事项

公司无需要披露的其他重大资产负债表日后事项。

## （二）或有事项

### 1、未决诉讼或仲裁

截至本招股书签署日，发行人未决诉讼或仲裁事项详见“第十五节 其他重要事项”之“四、诉讼及仲裁事项”。

## （三）其他重要事项

公司无需要披露的其他重要事项。

## 十四、报告期内的主要财务指标

### （一）主要财务指标

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
流动比率（倍）	2.23	1.61	3.15
速动比率（倍）	1.71	1.17	2.44
资产负债率（合并）（%）	27.48	39.24	23.75
资产负债率（母公司）（%）	23.41	33.44	23.31
无形资产（扣除土地使用权、水面养殖权和采矿权等后）占净资产的比例（%）	0.04	0.06	0.09
项目	2014年	2013年	2012年
应收账款周转率（次）	4.78	5.12	4.32
存货周转率（次）	3.22	3.03	3.04
息税折旧摊销前利润（万元）	8,027.16	5,721.63	3,571.77
归属于母公司所有者的净利润（万元）	5,393.11	3,602.40	2,435.70
扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润（万元）	5,158.53	4,162.30	2,394.98
利息保障倍数	15.73	8.85	19.78
每股经营活动产生的现金流量净额（元/股）	0.75	1.06	-0.02
每股净现金流量（元/股）	-0.09	-0.09	-0.37
归属于母公司股东的每股净资产（元/股）	3.82	3.06	2.73

注：上述指标的计算公式如下：

- 1、流动比率 = 流动资产 ÷ 流动负债
- 2、速动比率 = (流动资产 - 存货) ÷ 流动负债
- 3、资产负债率 = (负债总额 ÷ 资产总额) × 100%



4、无形资产（土地使用权除外）占净资产的比例=无形资产（土地使用权除外）/净资产

5、应收账款周转率=营业收入÷应收账款平均余额

6、存货周转率=营业成本÷存货平均余额

7、息税折旧摊销前利润=税前利润+利息支出+折旧支出+摊销

8、利息保障倍数=（税前利润+利息支出）÷利息支出

9、每股经营活动产生的现金流量净额=经营活动的现金流量净额÷期末普通股份总数

10、每股净现金流量=现金及现金等价物净增加额÷期末普通股份总数

11、归属于母公司股东的每股净资产=归属于母公司所有者权益合计÷期末普通股份总数

## （二）净资产收益率及每股收益

按照《公开发行证券公司信息披露编报规则第9号——净资产收益率和每股收益的计算及披露》（2010年修订）计算的公司净资产收益率和每股收益如下所示：

时间	利润	加权平均净资产收益率(%)	每股收益(元/股)	
			基本每股收益	稀释每股收益
2014年	归属于公司普通股股东的净利润	28.00	0.96	0.96
	扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	26.78	0.92	0.92
2013年	归属于公司普通股股东的净利润	22.24	0.64	0.64
	扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	25.70	0.74	0.74
2012年	归属于公司普通股股东的净利润	15.94	0.44	0.44
	扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	15.67	0.43	0.43

注：上述数据采用以下计算公式计算得出：

1、加权平均净资产收益率的计算公式如下：

$$\text{加权平均净资产收益率} = P_0 / (E_0 + NP \div 2 + E_i \times M_i \div M_0 - E_j \times M_j \div M_0 \pm E_k \times M_k \div M_0)$$

其中：P<sub>0</sub> 分别对应于归属于公司普通股股东的净利润、扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润；NP 为归属于公司普通股股东的净利润；E<sub>0</sub> 为归属于公司普通股股东的期初净资产；E<sub>i</sub> 为报告期发行新股或债转股等新增的、归属于公司普通股股东的净资产；E<sub>j</sub> 为报告期回购或现金分红等减少的、归属于公司普通股股东的净资产；M<sub>0</sub> 为报告期月份数；M<sub>i</sub> 为新增净资产次月起至报告期期末的累计月数；M<sub>j</sub> 为减少净资产次月起至报告期期末的月份数；E<sub>k</sub> 为因其他交易或事项引起的净资产增减变动；M<sub>k</sub> 为发生其

他净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数。

## 2、基本每股收益

基本每股收益= $P0 \div S$

$S = S0 + S1 + Si \times Mi \div M0 - Sj \times Mj \div M0 - Sk$

其中：P0 为归属于公司普通股股东的净利润或扣除非经常性损益后归属于普通股股东的净利润；S 为发行在外的普通股加权平均数；S0 为期初股份总数；S1 为报告期因公积金转增股本或股票股利分配等增加股份数；Si 为报告期因发行新股或债转股等增加股份数；Sj 为报告期因回购等减少股份数；Sk 为报告期缩股数；M0 报告期月份数；Mi 为增加股份次月起至报告期期末的累计月数；Mj 为减少股份次月起至报告期期末的累计月数。

## 十五、发行人的历次评估情况

### （一）有限公司设立时的评估情况

1997 年 11 月，富阳电子集团与 48 位自然人股东共同出资 275.30 万元人民币设立帅宝电器，其中富阳电子集团实物出资 170 万元（机器设备 90 台套，热保护继电器 17.20 万只），占注册资本的 61.75%，48 位自然人现金出资 105.30 万元，占注册资本的 38.25%。

根据富阳资产评估事务所于 1997 年 6 月 15 日出具的《资产评估报告书》（富资评字（1997）第 046 号），截至 1997 年 5 月 31 日，杭州继电器厂经评估的资产为 9,691,803.88 元，负债为 6,673,489.83 元，净资产为 3,018,314.05 元。1997 年 10 月 15 日，富阳市工业集团公司出具的《关于杭州继电器厂资产确认报告的批复》（富工集（97）76 号）对于上述资产评估报告内容予以核实并确认。

根据 1997 年 9 月 22 日杭州继电器厂和富阳电子集团出具的《杭州继电器厂移交文件》，扣除待处理财产损失 264,954.98 元后，富阳电子集团持有杭州继电器厂的实际净资产为 2,753,359.07 元。为方便设立过程中净资产数额的计算，1997 年 10 月 31 日，杭州继电器厂退还富阳电子集团投资款 359.07 元（由杭州继电器厂调减对富阳电子集团的其他应收款），从而使得富阳电子集团持有杭州继电器厂的净资产变为 275.30 万元。

上述富阳资产评估事务所对杭州继电器厂截至 1997 年 5 月 31 日的全部资产和负债情况进行了整体评估，有关资产评估结果汇总情况如下：

单位：万元

评估项目	账面价值	评估价值	增减值	增减值率(%)
总资产	1,054.70	969.18	-85.52	-8.11
总负债	615.34	667.35	52.01	8.45
净资产	439.36	301.83	-137.53	-31.30

根据资产评估结果显示，净资产的评估减值为 137.53 万元，评估减值率为 -31.30%。主要是由于房屋及建筑物转出 107.98 万元及计提资产减值准备所致。

## （二）楼月根受让富阳电子集团股份时的评估情况

2001 年 9 月 26 日，楼月根受让富阳电子集团所持有帅宝电器的 170 万股股权；同时，其他部分自然人股东也进行股权转让。公司聘请杭州富春资产评估有限公司对公司截至 2001 年 7 月 25 日的净资产进行评估，出具的资产评估报告（杭富资评字（2001）126 号）为股权转让作价提供参考。评估结果汇总如下：

单位：万元

评估项目	账面净值	调整后账面净值	评估价值	增减值	增减值率(%)
总资产	1,511.39	1,547.82	1,545.55	-2.27	-0.15
总负债	899.56	1,275.09	1,275.09	-	-
净资产	611.83	272.73	270.46	-2.27	-0.83

本次资产评估仅作为股权转让作价提供参考，公司未根据评估结果进行账务处理。

## （三）整体变更设立股份公司的评估情况

本公司由有限公司整体变更设立股份公司时，坤元资产评估有限公司对本公司截至 2010 年 6 月 30 日的全部资产和负债情况进行了评估，并于 2010 年 9 月 20 日出具了坤元评报（2010）318 号《资产评估报告》。本次分别采用资产基础法和收益法对公司的全部权益价值（净资产价值）进行了评估，评估结果汇总如下：

### 1、资产基础法评估结果：

单位：万元

评估项目	账面价值	评估价值	增值	增值率(%)
------	------	------	----	--------

总资产	13,390.28	22,294.41	8,904.13	66.50
总负债	6,370.99	6,370.99	-	-
净资产	7,019.29	15,923.42	8,904.13	126.85

## 2、收益法评估结果：

单位：万元

评估项目	账面价值	评估价值	增值	增值率(%)
净资产	7,019.29	16,990.00	9,970.71	142.05

## 3、评估价值的确定：

采用上述两种评估方法的评估结果相差 1,066.58 万元，差异率为 6.70%。由于资产基础法的评估结果更适用于评估目的，故取资产基础法的评估结果 15,923.42 万元为股东权益的评估值。

本次资产评估仅作为折股参考，公司未根据评估结果进行账务处理。

## 十六、发行人的历次验资情况

公司自设立以来共进行过十次验资，具体情况详见本招股书“第五节 发行人基本情况”之“四、发行人历次验资情况及设立时投入资产的计量属性”之“（一）历次验资情况”。

## 第十一节 管理层讨论与分析

公司管理层结合 2012 年度、2013 年度、2014 年度经审计的财务报表，对公司报告期的财务状况、经营成果及现金流量做出如下分析：

### 一、财务状况分析

#### （一）资产的主要构成及变动

##### 1、资产的主要构成及变动

报告期各期末，公司资产主要构成情况如下：

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例（%）	金额	比例（%）	金额	比例（%）
流动资产合计	20,217.70	61.33	20,058.49	63.00	15,003.36	74.87
非流动资产合计	12,748.89	38.67	11,778.23	37.00	5,034.58	25.13
<b>资产总计</b>	<b>32,966.60</b>	<b>100.00</b>	<b>31,836.72</b>	<b>100.00</b>	<b>20,037.94</b>	<b>100.00</b>

随着公司业务规模的不断扩大，报告期内公司资产总额不断增长，2013 年末、2014 年末较上年末分别增加 11,798.78 万元、1,129.88 万元。其中，2013 年末公司资产总额增长较快主要系公司收购了华锦电子，该子公司自 2013 年开始纳入合并报表范围并导致期末流动资产、非流动资产分别增加 3,438.26 万元和 5,080.16 万元所致。

从资产的构成情况来看，报告期内公司流动资产占资产总计的比例分别为 74.87%、63.00%和 61.33%，非流动资产占资产总计的比例分别为 25.13%、37.00%和 38.67%，2013 年末公司非流动资产占比上升，2014 年末资产构成较 2013 年末基本稳定。上述变化主要是因为：（1）华锦电子 2013 年纳入公司合并报表范围，而华锦电子 2013 年当年购买了原租赁的房产和土地导致非流动资产占资产总计的比例较高；（2）2013 年公司开始投资新建综合大楼和成品仓库，导致在建工程增加 1,560.84 万元。

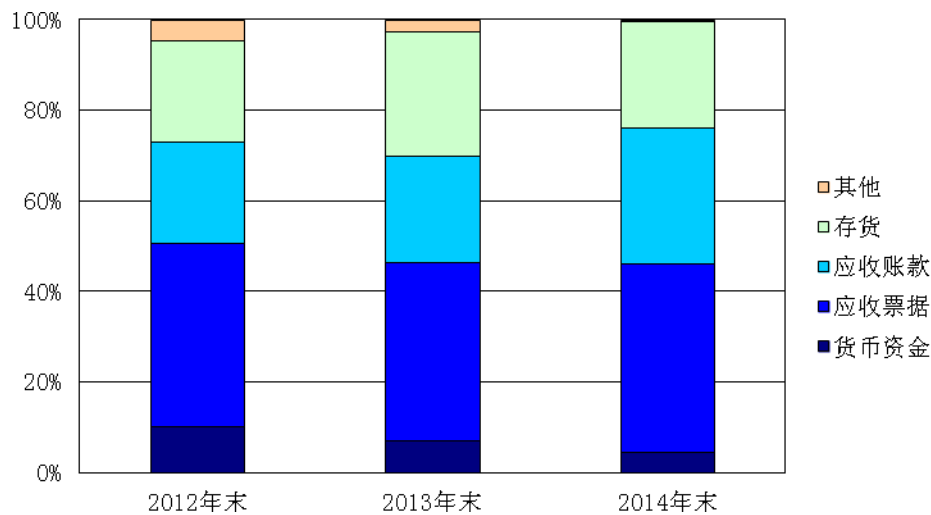
## 2、流动资产构成及变动分析

报告期各期末，公司流动资产构成情况如下：

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例（%）	金额	比例（%）	金额	比例（%）
货币资金	908.16	4.49	1,439.58	7.18	1,507.86	10.05
应收票据	8,406.82	41.58	7,857.26	39.17	6,105.35	40.69
应收账款	6,045.86	29.90	4,719.42	23.53	3,319.56	22.13
预付账款	87.14	0.43	324.36	1.62	544.12	3.63
其他应收款	4.78	0.02	176.20	0.88	141.74	0.94
存货	4,752.35	23.51	5,502.43	27.43	3,370.14	22.46
其他流动资产	12.59	0.06	39.25	0.20	14.59	0.10
<b>流动资产合计</b>	<b>20,217.70</b>	<b>100.00</b>	<b>20,058.49</b>	<b>100.00</b>	<b>15,003.36</b>	<b>100.00</b>

报告期内，公司流动资产主要由应收票据、应收账款和存货构成。各年末上述三项流动资产合计占流动资产的比重分别为 85.28%、90.13%和 94.99%，占比持续上升。



### (1) 货币资金

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
现金	11.60	5.46	3.21
银行存款	525.72	1,011.68	1,504.65
其他货币资金	370.84	422.45	-
<b>合计</b>	<b>908.16</b>	<b>1,439.58</b>	<b>1,507.86</b>

报告期内，货币资金占流动资产的比重分别为 10.05%、7.18%和 4.49%，呈现逐年下降的趋势。从绝对金额来说，货币资金余额亦逐年减少。近年来，公司加强对闲置货币资金的管理，同时尽量减少票据贴现费用，非必要情况下公司不再对承兑汇票进行提前贴现，上述原因导致报告期内公司货币资金余额下降。截至 2014 年末，公司货币资金余额合理，能满足公司正常生产经营的资金需求。

其他货币资金主要是受限制的货币资金，报告期内全部为银行承兑汇票保证金。报告期内其他货币资金余额如下：

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
银行承兑汇票保证金	370.84	422.45	-
<b>合计</b>	<b>370.84</b>	<b>422.45</b>	-

截至 2014 年 12 月 31 日，本公司以人民币 370.84 万元存款作为保证金，取得银行承兑票据信用额度人民币 1,576.04 万元。

## （2）应收票据

报告期各期末，公司应收票据余额明细如下：

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
银行承兑汇票	8,406.82	7,857.26	6,105.35
<b>合计</b>	<b>8,406.82</b>	<b>7,857.26</b>	<b>6,105.35</b>

截至 2014 年 12 月 31 日，公司应收票据余额中票面金额前五大银行承兑汇票情况：

序号	出票单位	前手	出票日期	到期日	金额 (万元)
1	杭州钱江压缩机有限公司	杭州钱江	2014-10-30	2015-04-30	643.00



序号	出票单位	前手	出票日期	到期日	金额 (万元)
		制冷集团 有限公司			
2	安徽美芝制冷设备有限公司	-	2014-11-24	2015-05-24	305.16
3	安徽美芝制冷设备有限公司	-	2014-10-23	2015-04-23	300.69
4	广东奥马电器有限公司	华意压缩 机（荆州） 有限公司	2014-12-18	2015-06-18	293.37
5	安徽美芝制冷设备有限公司	-	2014-07-22	2015-01-22	288.34
合计	-	-	-	-	<b>1,830.56</b>

报告期内，公司与客户约定的销售信用及结算政策如下：（1）境内客户：“货到验收合格，按月对账开出发票后，给予1-4个月不等的信用期，期满后客户的第一个付款日支付6个月的银行承兑汇票”，然而部分信用期在1-3月的客户还将给予一定金额的信用额度；（2）境外客户：“开具出口发票、办理报关手续完毕后，给予0-3个月信用期，期满后采用现汇结算”。综上所述，结合各项因素，公司给予客户的平均信用期为3个月左右，且境内客户平均信用期较境外客户更长。

公司与客户约定上述的销售信用及结算政策，主要考虑了以下因素：

① 客户信誉良好，违约风险较小。公司服务的客户主要是钱江系公司、华意系公司、东贝系公司、安徽美芝、四川丹甫、LG电子、美国泰科、北京恩布拉科等知名的电机生产厂商，这些客户，普遍具有规模大、资信等级高的特点。

② 公司保持经营政策一贯性的需要。按照行业惯例，公司从开始业务合作起与主要客户均保持3个月左右的信用期并接受银行票据的结算惯例，从公司生产经营实际情况来看，目前的信用政策有助于公司获取较好的产品定价和业务利润，促进与客户业务合作的进一步深入。

基于上述结算政策，公司将在境内客户信用期满后收到银行承兑票据。公司收到银行承兑汇票后，通常有以下三种处理方式：（1）背书转让给供应商；（2）在有资金需求的时候，向银行贴现；（3）保留至到期，收回银行存款。

因此，应收票据的余额取决于境内客户的销售，以及票据的背书和贴现情况。报告期内应收票据余额占流动资产的比例分别为40.69%、39.17%和41.58%，基

本保持稳定。从绝对金额来说,2013-2014年应收票据较上年末分别增加1,751.91万元和549.56万元。2013年末应收票据较2012年末增加主要系华锦电子自2013年开始纳入合并报表范围使得应收票据增加1,302.32万元所致;2014年以来,更多的供应商开始接受公司的付款方式由现款变为承兑汇票,使得公司年末背书的应收票据金额增加,部分抵消了销售增长对应收票据的影响,使得2014年营业收入增加24.81%的情况下年末应收票据余额较2013年末仅小幅增长。

### (3) 应收账款

#### ① 报告期各期末应收账款余额合理性分析:

单位:万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
应收账款余额	6,365.57	4,969.53	3,500.66
减:坏账准备	319.72	250.11	181.10
应收账款净额	6,045.86	4,719.42	3,319.56
净额占流动资产的比例(%)	29.90	23.53	22.13

报告期各期末,公司应收账款净额占流动资产的比例分别为22.13%、23.53%和29.90%,2012-2013年基本稳定,2014年有所上升。从绝对金额来说,2013-2014年应收账款净额较上年末分别增长1,399.86万元、1,326.44万元,增幅分别为42.17%、28.11%。公司应收账款净额的大小取决于公司的营业收入及给予客户的信用期和信用额度。报告期内,公司给予主要客户的信用期及信用额度未发生重大变化,公司应收账款净额的变动主要受同期营业收入的变动影响,2013-2014年营业收入较上年分别增长44.87%和24.81%,与应收账款变动趋势一致。

#### ② 信用政策与应收账款周转情况分析

项目	2014年度	2013年度	2012年度
应收账款账面余额(万元)	6,365.57	4,969.53	3,500.66
应收账款周转率(次)	4.78	5.12	4.32
应收账款周转天数(天)	75.35	70.27	83.41

报告期内的应收账款周转率小幅波动,平均周转天数为76天左右,周转情况较为稳定,与上述公司既定的销售信用政策“平均3个月左右的信用期”基本

吻合。近几年公司产品的下游压缩机行业发展良好，客户经营状况较好，公司历来重视应收账款信用期的管理，安排专人负责跟踪各客户产品销售、对账和货款回收，因此在业务规模增长的同时，2013年应收账款周转率较2012年有所加快；2014年由于公司内销占比显著上升，外销占比下降，而内销应收账款回款相对较慢，使得应收账款周转率较2013年略有下降。总体而言，报告期各期末公司应收账款账面余额与公司给予客户平均3个月左右的信用期相匹配。

### ③客户构成情况分析

报告期内公司应收账款前五名客户情况如下：

#### a、2014年12月末应收账款余额前五名客户情况

序号	单位名称	账面余额 (万元)	账龄	占应收账款总 额的比例(%)
1	杭州钱江压缩机有限公司	1,462.15	1年以内	22.97
2	华意压缩机股份有限公司	1,120.32	1年以内	17.60
3	杭州海胜制冷设备有限公司	565.07	1年以内	8.88
4	华意压缩机（荆州）有限公司	557.81	1年以内	8.76
5	江苏白雪电器股份有限公司	482.52	1年以内	7.58
合计	-	<b>4,187.87</b>	-	<b>65.79</b>

#### b、2013年12月末应收账款余额前五名客户情况

序号	单位名称	账面余额 (万元)	账龄	占应收账款总 额的比例(%)
1	华意压缩机股份有限公司	961.64	1年以内	19.35
2	杭州钱江压缩机有限公司	827.69	1年以内	16.66
3	黄石东贝电器股份有限公司	489.99	1年以内	9.86
4	芜湖欧宝机电有限公司	433.22	1年以内	8.72
5	江苏白雪电器股份有限公司	363.51	1年以内	7.31
合计	-	<b>3,076.06</b>	-	<b>61.90</b>

#### c、2012年12月末应收账款余额前五名客户情况

序号	单位名称	账面余额 (万元)	账龄	占应收账款总 额的比例(%)
1	华意压缩机股份有限公司	842.20	1年之内	24.06
2	杭州钱江压缩机有限公司	803.66	1年之内	22.96

序号	单位名称	账面余额 (万元)	账龄	占应收账款总 额的比例(%)
3	黄石东贝电器股份有限公司	425.98	1年之内	12.17
4	华意压缩机（荆州）有限公司	227.56	1年之内	6.50
5	芜湖欧宝机电有限公司	147.99	1年之内	4.23
合计	-	<b>2,447.38</b>	-	<b>69.91</b>

报告期内客户结构基本保持稳定，公司服务的客户多为相关行业内的知名企业，一方面这些客户资金实力强、资信等级高，基于长期的合作基础，应收账款的回收有极大的保障，公司报告期内未发生应收账款无法收回的情况。虽然客户相互之间由于市场因素而导致其份额的变动，在应收账款上体现为客户排名的前后更替，但并未对公司整体经营业绩的持续增长构成影响。

④报告期各期末应收账款账龄结构及坏账准备计提充分性分析：

单位：万元

账龄	2014.12.31			2013.12.31			2012.12.31		
	余额	比例	坏账准备	余额	比例	坏账准备	余额	比例	坏账准备
1年以内	6,363.47	99.97	318.17	4,956.62	99.74	247.88	3,442.53	98.34	172.38
1—2年	-	-	-	11.74	0.24	1.76	58.13	1.66	8.72
2—3年	0.94	0.01	0.38	1.17	0.02	0.47	-	-	-
3年以上	1.17	0.02	1.17	-	-	-	-	-	-
合计	<b>6,365.57</b>	<b>100.00</b>	<b>319.72</b>	<b>4,969.53</b>	<b>100.00</b>	<b>250.11</b>	<b>3,500.66</b>	<b>100.00</b>	<b>181.10</b>

公司现有的应收账款管理制度能够适应公司实际情况，实施情况良好，不存在因应收账款金额过大而影响公司持续经营能力的情况。从账龄分布来看，2013-2014年末应收账款在1年以内的占99%以上，占比较高，总的来说应收账款回收情况正常，客户信誉良好。截至2014年12月31日，1年以上的应收账款合计仅有2.11万元；全部应收账款已计提的坏账准备余额为319.72万元，坏账准备计提较为充分。由于客户质地优良、公司产品质量稳定，公司报告期内未发生应收账款无法收回的情况。

(4) 预付账款

公司报告期内各年末预付账款余额分别为544.12万元、324.36万元和87.14万元，主要为预付材料供应商、建造承包商以及设备供应商的账款，不存在无法

收回的风险。

截至 2014 年 12 月 31 日，预付款项金额前五名单位情况：

序号	单位名称	与本公司关系	账面余额 (万元)	账龄	占预付账款 总额的比例(%)
1	无锡市中创电子器材有限公司	材料供应商	18.78	1 年以内	21.56
2	浙江金铎贵金属材料有限公司	材料供应商	17.63	1 年以内	20.23
3	杭州富阳恒昌建筑工程有限公司	建造承包商	10.00	2-3 年	11.48
4	奥地利伍博公司	设备供应商	8.88	1 年以内	10.19
5	富阳市元通汽车有限公司	汽车供应商	8.38	1 年以内	9.62
合计	-	-	<b>63.67</b>	-	<b>73.08</b>

2012 年，公司开始投资建设综合大楼和成品仓库，由杭州富阳恒昌建筑工程有限公司承包该项工程，公司于项目开工时向其支付合同保证金 10 万元，形成账龄超过 1 年的预付款项。

#### (5) 存货

报告期内，公司各年末存货余额占流动资产总额的比例分别为 22.46%、27.43%和 23.51%，2013 年存货占比有所上升，其他年份基本持平。从绝对金额来说，2012-2014 年末存货账面余额分别为 3,370.14 万元、5,502.43 万元和 4,752.35 万元，2013-2014 年末较上年末分别变动 2,132.28 万元、-750.08 万元。

#### ① 存货余额的变动分析

2013 年末存货余额较 2012 年末增加了 2,132.28 万元一方面是由于华锦电子从 2013 年开始纳入公司合并报表范围使得期末存货增加了 761.13 万元；另一方面，2013 年营业收入较 2012 年增长了 44.87%，存货相应增加，同时公司基于对下一年销售继续增长、销售旺季和员工春节放假重合的预期，扩大了原材料采购规模和库存商品的储备，亦使得期末存货增加。

2014 年末存货余额有所下降主要系原材料下降所致。关于原材料期末余额下降的分析详见“② 存货的具体构成情况分析”。

#### ② 存货的具体构成情况分析

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
原材料	689.11	14.50	1,149.56	20.89	916.18	27.19
库存商品	3,447.55	72.54	3,628.79	65.95	1,995.81	59.22
自制半成品	404.84	8.52	389.16	7.07	178.03	5.28
在产品	210.86	4.44	334.92	6.09	280.13	8.31
合计	<b>4,752.35</b>	<b>100.00</b>	<b>5,502.43</b>	<b>100.00</b>	<b>3,370.14</b>	<b>100.00</b>

公司的存货主要是由原材料及库存商品构成，两者合计占存货余额的 86% 左右，半成品主要是为满足未来几周产成品的生产所需，由原材料经过简单加工后入库的成品部件。

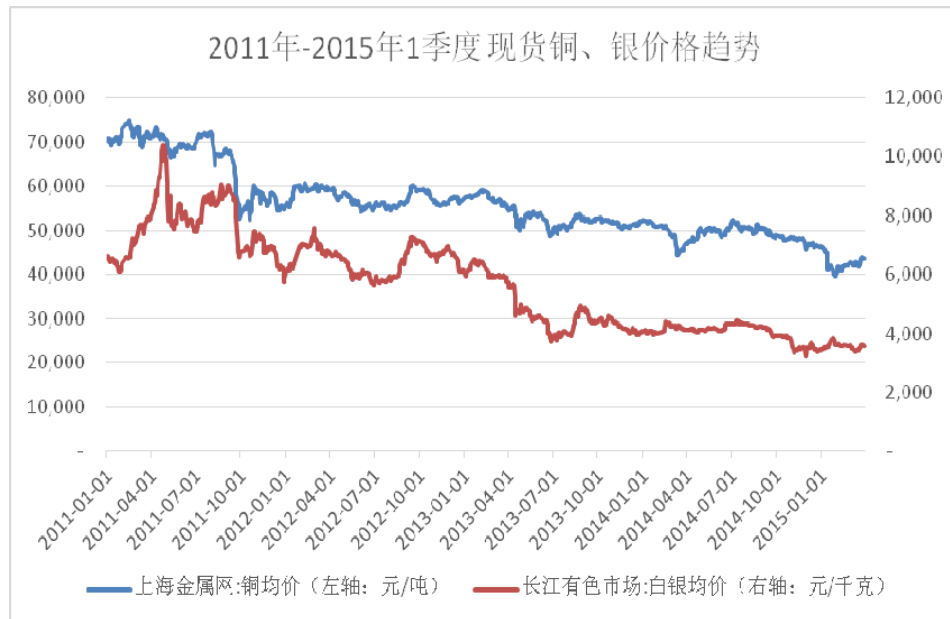
2013 年随着子公司华锦电子并入合并报表范围，以及营业收入快速增长，基于对下一年销售继续增长、销售旺季和员工春节放假重合的预期等因素的影响，导致各项存货均增长较快。

2014 年末存货余额下降，原材料、在产品较上年末分别变动-40.05%和-37.04%主要是因为以下原因：

A. 自 2013 年下半年开始，公司持续完善供应商管理体系，改变主要原材料从少数供应商集中采购的格局，引入新的合格供应商。进入 2014 年以来，新供应商供货逐渐趋于稳定，供货量也逐步增长。随着多家供应商供货格局的形成，公司原材料供应更加及时、高效、稳定，公司原材料短缺风险大为降低，因此，2014 年末公司原材料采购量和储备量减少，造成期末原材料余额大幅下降。除此以外，为避免原材料对公司流动资金的占用，近年来公司也加强了对原材料采购、原材料安全库存的管理，在确保原材料储备充分、供应及时的前提下，适当减少原材料储备，也造成 2014 年末原材料下降；

B. 报告期内，公司所采用的原材料主要有 PTC 芯片、银铜复合触点、锡青铜带，其中银铜复合触点、锡青铜带的价格与银、铜金属价格相关，报告期内银、铜价格持续走低，公司原材料价格相应降低，同时，基于原材料降价预期，公司适当减少了原材料提前储备量，也造成原材料期末金额持续下降。报告期内，银、铜金属价格如下图所示：





C. 2014年末，在产品绝对金额较2013年末有所降低。在产品余额下降主要是由于2014年以来，公司生产线工艺改进，工序减少，自动化程度提高，相同产品的生产周期较2013年以来缩短，生产线上在产品数量较2013年末下降，导致2014年末在产品余额减少。

由于公司原材料库存均按生产计划采购，储备合理，周转速度较快；产品销路通畅、销售毛利稳定；且报告期末存货不存在毁损及可变现净值低于成本的现象，故无需计提存货跌价准备。

### ③报告期内公司存货周转率的合理性说明

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
存货余额（万元）	4,752.35	5,502.43	3,370.14
存货周转率（次）	3.22	3.03	3.04
存货周转天数（天）	111.67	118.90	118.45

2012-2014年公司存货周转率分别3.04次、3.03次和3.22次，存货周转天数分别为118.45天、118.90天和111.67天，比较平稳。根据公司的生产流程、生产周期、采购周期和交货周期综合分析，报告期内公司的存货余额和存货周转率是合理的，符合公司的实际经营情况。

### 3、非流动资产构成及变动分析

单位：万元



项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
<b>非流动资产</b>						
可供出售金融资产	1,000.00	7.84	-	-	-	-
固定资产	5,542.55	43.47	5,693.05	48.34	3,373.09	67.00
投资性房地产	1,713.75	13.44	2,885.15	24.50	1,152.87	22.90
在建工程	2,886.50	22.64	1,577.09	13.39	16.25	0.32
无形资产	1,081.10	8.48	1,108.00	9.41	463.33	9.20
商誉	466.65	3.66	466.65	3.96	-	-
递延所得税资产	58.35	0.46	48.29	0.41	29.04	0.58
<b>非流动资产合计</b>	<b>12,748.89</b>	<b>100.00</b>	<b>11,778.23</b>	<b>100.00</b>	<b>5,034.58</b>	<b>100.00</b>

报告期内，非流动资产主要由固定资产、投资性房地产、在建工程和无形资产构成，报告期各期末，上述四项资产合计占非流动资产的比重分别为 99.42%、95.64%，88.03%。除 2014 年由于可供出售金融资产的增加使得上述四项资产合计占比有所下降外，其他年份均保持 95%以上。

#### （1）可供出售金融资产

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
可供出售金融资产	1,000.00	-	-
减：减值准备	-	-	-
<b>合计</b>	<b>1,000.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

公司的可供出售金融资产系对阔博科技 20%的股权投资。由于公司对阔博科技未派出任何董事、监事、高级管理人员或财务人员，属于无控制、无共同控制或重大影响的投资，根据财政部于 2014 年颁布的修订的企业会计准则《企业会计准则第 2 号——长期股权投资》（修订）、《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》（修订），公司将该项股权投资在“可供出售金融资产”中列示。阔博科技的具体情况参见本招股说明书“第五节 发行人基本情况”之“六、发行人控股子公司、参股子公司的简要情况”。

#### （2）投资性房地产

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
房屋建筑物	1,713.75	100.00	2,572.64	89.17	831.89	72.16
土地使用权	-	-	312.51	10.83	320.97	27.84
合计	<b>1,713.75</b>	<b>100.00</b>	<b>2,885.15</b>	<b>100.00</b>	<b>1,152.87</b>	<b>100.00</b>

公司各年末投资性房地产主要是公司对外出租的房屋建筑物及土地使用权，报告期内各年末投资性房地产占非流动资产的比重分别为 22.90%、24.50%和 13.44%，2014 年降幅较大，其他年份基本稳定。从绝对金额来说，2013-2014 年投资性房地产较上年末分别变动 1,732.28 万元和-1,171.40 万元，2012 年末投资性房地产均为母公司用于出租的房产及土地，2013 年投资性房地产增加主要系华锦电子纳入公司合并报表范围，该子公司购买了原租赁的房产和土地，其中的部分仍用于对外出租导致投资性房地产增加 1,806.72 万元。2014 年公司为集中优势资源做大做强主营业务，将归属于母公司账面价值合计为 1,085.58 万元与主营业务无关的投资性房地产对外转让，导致投资性房地产较 2013 年末减少，2014 年末账面投资性房地产为子公司华锦电子的房地产中用于对外出租的部分。

截至 2014 年末，公司以账面价值 1,713.75 万元的投资性房地产用于抵押获取银行贷款。

### （3）固定资产

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
房屋建筑物	2,082.98	37.58	2,131.21	37.44	847.81	25.13
机器设备	3,236.96	58.40	3,305.42	58.06	2,307.81	68.42
办公设备	63.41	1.14	43.69	0.77	35.50	1.05
交通运输工具	159.19	2.87	212.73	3.74	181.97	5.39
合计	<b>5,542.55</b>	<b>100.00</b>	<b>5,693.05</b>	<b>100.00</b>	<b>3,373.09</b>	<b>100.00</b>

截至 2014 年 12 月 31 日，公司固定资产构成情况如下：

单位：万元

项目	账面原值	账面净值	综合成新率 (%)	折旧年限	折旧方法	年折旧率 (%)
房屋建筑物	2,842.57	2,082.98	73.28	20	直线法	4.50
机器设备	5,755.74	3,236.96	56.24	10	直线法	9.00
办公设备	187.21	63.41	33.87	5-10	直线法	9.00-18.00
交通运输设备	414.14	159.19	38.44	5-10	直线法	9.00-18.00
合计	<b>9,199.66</b>	<b>5,542.55</b>	<b>60.25</b>	-	-	-

报告期各期末，公司固定资产账面价值占非流动资产合计的比例分别为 67.00%、48.34%和 43.47%，呈逐渐下降趋势。从绝对金额来说，2013-2014 年固定资产较上年末分别变动 2,319.96 万元、-150.50 万元。2013 年末固定资产账面价值增幅较大主要是因为公司加大固定资产投入，新增固定资产原值 2,401.51 万元，其中房屋建筑物 1,298.79 万元，机器设备 1,017.72 万元；另外 2013 年收购华锦电子也导致了固定资产的增加。2014 年公司新增固定资产原值为 618.46 万元，与当年新增折旧 753.29 万元抵销后，净值略有下降。2014 年公司固定资产余额下降的原因一方面是由于 2012-2013 年投入较多，产能陆续释放，2014 年新增及改造需求较小；另一方面是因为公司新建造的综合大楼和成品仓库未完工转入固定资产所致。

截至 2014 年末，公司以账面价值 1,773.92 万元的固定资产用于抵押获取银行贷款。

#### (4) 在建工程

报告期内，公司在建工程构成及明细如下：

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
综合大楼和成品仓库	2,880.24	99.78	1,514.84	96.05	13.56	83.44
车间机器组装项目	6.25	0.22	46.69	2.96	2.69	16.56
其他	-	-	15.56	0.99	-	-

合计	2,886.50	100.00	1,577.09	100.00	16.25	100.00
----	----------	--------	----------	--------	-------	--------

报告期内，公司在建工程各期末余额占非流动资产总额的比例分别为 0.32%、13.39%和 22.64%，呈逐年上升趋势。从绝对金额来说，各期末在建工程余额分别为 16.25 万元、1,577.09 万元和 2,886.50 万元。公司在建工程主要为综合大楼和成品仓库建设项目以及车间机器组装项目。随着公司生产规模的扩大，营业收入的增长，公司原有办公楼及生产车间不能满足生产、经营、管理的需要，公司于 2012 年开始新建综合大楼，其中两层用于办公，其他楼层均为生产车间。截至 2014 年末工程尚未完工，使得在建工程余额持续增长；截至 2015 年 3 月 31 日，该综合大楼及成品仓库已达到预定可使用状态并办理了竣工验收手续，转入固定资产。车间机器组装项目系公司自制的改造设备，有利于实现部分生产工艺的自动化，降低对人工的需求。

截至 2014 年末，公司无在建工程用于抵押获取银行贷款。

#### （5）无形资产

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例（%）	金额	比例（%）	金额	比例（%）
土地使用权	1,072.60	99.21	1,096.58	98.97	448.99	96.91
软件	8.51	0.79	11.42	1.03	14.34	3.09
合计	<b>1,081.10</b>	<b>100.00</b>	<b>1,108.00</b>	<b>100.00</b>	<b>463.33</b>	<b>100.00</b>

公司无形资产由土地使用权和软件构成，报告期内各年末无形资产占非流动资产总额的比例分别为 9.20%、9.41%和 8.48%，占比基本保持稳定。从绝对金额来说，2013 年末无形资产较上年末增加 644.67 万元，增幅较大，主要是由于子公司华锦电子购买了原租赁的房产和土地，使得土地使用权增加 659.47 万元；2014 年末无形资产与 2013 年末基本持平。

截至 2014 年末，公司以账面价值 1,072.60 万元的无形资产用于抵押获取银行贷款。

#### （6）商誉

报告期内各年末公司商誉分别为 0、466.65 万元、466.65 万元。2013 年公司

向华锦电子原股东以人民币 7,777,500 元的作价收购其持有的华锦电子 51% 股权，收购日华锦电子净资产账面价值为 6,100,000 元。

根据上海申威资产评估有限公司出具沪申威评报字（2015）第 0073 号追溯评估报告，收购日华锦电子所有者权益账面值为 6,100,000.00 元，净资产评估值为 7,093,065.61 元，评估增值 993,065.61 元。其评估值与账面价值差异的主要原因有：①根据评估准则应收账款坏账准备、其他应收款坏账准备评估为零，对应的递延所得税资产也评估为零导致了评估增值；②存货产成品、在产品包含部分未实现的利润引起评估增值；③设备会计年限与评估经济使用年限差异导致评估减值；④评估人员补提应记未记的利息所致导致评估减值。

由于①本公司对于应付账款和其他应收款坏账准备的计提政策是一贯而合理的，故应保留相应的坏账准备。②现行企业会计准则对于存货的后续计量方法是成本与可变现净值孰低法，故存货仍应以成本计量，不考虑未实现的利润。③本公司对于固定资产的折旧政策是一贯而合理的，故维持现有的固定资产账面价值和累计折旧，同时考虑到会计处理中的谨慎性原则，本公司采用华锦电子净资产的账面价值作为作为可辨认净资产公允价值。因此收购支付对价大于 51% 股权对应的可辨认净资产公允价值的部分 4,666,500 元（ $7,777,500 - 6,100,000 \times 51\% = 4,666,500$ ）确认商誉。

#### 4、资产减值准备提取情况

公司按照稳健性原则，对各类资产的减值情况进行了核查，并足额提取了减值准备。

单位：万元

项目	2012.1.1	本期增加	本期减少		2012.12.31
			转回	转销	
坏账准备	155.76	33.33	-	-	189.08
项目	2013.1.1	本期增加	本期减少		2013.12.31
			转回	转销	
坏账准备	189.08	78.46	-	-	267.55
项目	2014.1.1	本期增加	本期减少		2014.12.31
			转回	转销	
坏账准备	267.55	62.41	-	-	329.96

### （1）坏账准备提取情况

截至 2014 年 12 月 31 日，公司应收账款账面余额为 6,365.57 万元，账龄在一年以内的占 99.97%，累计计提坏账准备金额为 319.72 万元；公司其他应收款余额为 15.02 万元，账龄在一年以内的占 19.92%，累计计提坏账准备金额为 10.24 万元。

公司在制定坏账准备计提政策时，充分考虑了自身行业特点、收款结算方式、货款结算周期、历史收款经验等。公司的主要客户为信用度高的压缩机龙头企业，具有规模大、资信等级高的特点，且公司已经建立了针对应收款项风险防范的内部控制措施。报告期内应收款项回收情况良好，发生的实际坏账金额较小，计提的坏账准备充分合理。

公司的坏账准备计提政策与可比上市公司比较情况如下：

项目	星帅尔		天银机电	
单项金额重大的应收款项标准：	本公司将单项金额大于 200 万元以上且占应收账款账面余额 5%以上的款项，或其他应收款余额前五位且金额 50 万元以上且占其他应收款账面余额 5%以上的款项，确定为单项金额重大的应收款项。		应收账款——金额 200 万元以上（含）且占应收账款账面余额 5%以上的款项；其他应收款——余额列前五位的其他应收款金额 50 万元以上（含）且占其他应收款账面余额 5%以上的款项。	
按账龄段划分的具有类似信用风险特征的应收款项组合				
	应收账款	其他应收款	应收账款	其他应收款
账龄：				
1 年以内（含 1 年）	5.00	5.00	5.00	5.00
1 年-2 年	15.00	15.00	15.00	15.00
2 年-3 年	40.00	40.00	40.00	40.00
3 年以上	100.00	100.00	100.00	100.00

注：可比上市公司会计政策和会计估计资料来源于上市公司公布的年报。

公司坏账准备计提政策与可比公司相比并无实质差别。

### （2）存货跌价准备提取情况

由于公司原材料库存均按生产计划采购，储备合理，周转速度较快；产品销路通畅、销售毛利稳定；且报告期末存货不存在毁损及可变现净值低于成本的现象，故未计提存货跌价准备。

报告期内，公司遵循谨慎性的原则，按存货账面成本与可变现净值孰低法计价，期末根据单个存货项目比较存货的账面成本与可变现净值。总体来说，公司制定了具体可行的存货跌价准备计提政策，恰当地反映了各期末公司存货的实际状况。

公司的存货跌价准备计提政策与可比公司比较情况如下：

项目	星帅尔	天银机电
基本原则	按存货成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备	
可变现净值确定方法	<p>a.产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；</p> <p>b.需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；</p> <p>c.为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。</p>	
跌价准备转回	以前减记存货价值的影响因素已经消失的，在原已计提的存货跌价准备金额内转回	

注：可比上市公司会计政策和会计估计资料来源于上市公司公布的年报。

从与可比公司比较可以看出，公司的存货跌价准备计提政策与可比公司基本一致。

### （3）固定资产减值准备提取情况

公司账面固定资产主要为房屋建筑物和机器设备等，处于正常运转状态。报告期内，各单项资产或资产组未发生因市价大幅度下跌、陈旧、损坏、长期闲置和经济绩效低于预期等情况而导致可收回金额低于其账面价值的情况，故未提取减值准备。

### （4）无形资产减值准备提取情况

公司无形资产主要为土地使用权和软件，不存在减值情形，故未提取减值准备。

公司管理层认为：本公司按照《企业会计准则》的有关规定，本着谨慎性原则，充分计提了各项资产减值准备，报告期内资产减值准备的提取情况与公司资产质量的实际情况相符。

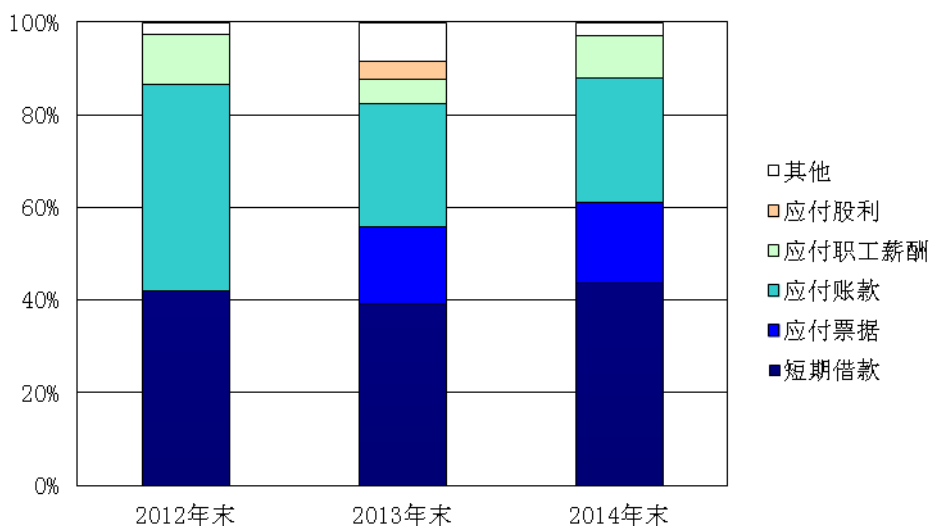


## （二）负债的主要构成及变动

报告期各期末，公司负债构成情况如下：

单位：万元

项目	2014.12.31		2013.12.31		2012.12.31	
	金额	比例（%）	金额	比例（%）	金额	比例（%）
流动负债						
短期借款	3,975.00	43.88	4,900.00	39.23	2,000.00	42.02
应付票据	1,576.04	17.40	2,104.65	16.85	-	-
应付账款	2,438.06	26.92	3,299.81	26.42	2,129.04	44.73
预收款项	14.98	0.17	11.98	0.10	2.19	0.05
应付职工薪酬	825.98	9.12	675.08	5.40	514.94	10.82
应交税费	75.86	0.84	381.15	3.05	83.51	1.75
应付利息	3.06	0.03	3.76	0.03	3.45	0.07
应付股利	-	-	483.46	3.87	-	-
其他应付款	149.39	1.65	631.69	5.06	26.33	0.55
<b>流动负债合计</b>	<b>9,058.38</b>	<b>100.00</b>	<b>12,491.59</b>	<b>100.00</b>	<b>4,759.46</b>	<b>100.00</b>
<b>负债合计</b>	<b>9,058.38</b>	<b>100.00</b>	<b>12,491.59</b>	<b>100.00</b>	<b>4,759.46</b>	<b>100.00</b>



报告期内公司负债全部为流动负债，主要由短期借款、应付票据、应付账款、应付职工薪酬构成，报告期内各年末上述四项负债之和占负债总额的比例分别为 97.57%、87.90%和 97.32%，除 2013 年末有所下降外其他年份均保持 97%以上。

从绝对金额来说，2013 年末负债总额较 2012 年末增加 7,732.12 万元，一方

面是由于华锦电子 2013 年开始纳入合并报表范围使得期末负债总额增加 3,986.27 万元；另一方面，随着公司营业收入的增长、采购规模的扩大，应付账款、应付票据期末余额相应增长。2014 年末负债总额较 2013 年末下降 3,433.21 万元主要是由于短期借款的偿还，以及应付票据、应付账款的下降所导致。

### 1、短期借款

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
抵押借款	2,975.00	2,100.00	1,000.00
担保借款	1,000.00	1,800.00	-
信用借款	-	1,000.00	1,000.00
合计	<b>3,975.00</b>	<b>4,900.00</b>	<b>2,000.00</b>

报告期内各年末公司短期借款余额占负债总额的比例分别为 42.02%、39.23%和 43.88%，占比较大且基本稳定。从绝对金额来说，2013 年末短期借款较 2012 年末增加 2,900 万元主要是由于华锦电子 2013 年开始纳入合并报表范围，使得短期借款增加 2,900 万元。2014 年末，随着借款本金的偿还，期末短期借款余额有所下降。

截至 2014 年 12 月 31 日，公司抵押借款明细如下：

贷款单位	借款起始日	借款终止日	借款年利率	借款金额（万元）	抵押物	抵押物账面价值（万元）
浙商银行股份有限公司杭州富阳支行	2014.9.23	2015.6.20	5.40%	500.00	房屋、土地	969.13
	2014.10.10	2015.6.10	5.40%	500.00		
上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行	2014.2.29	2015.2.24	6.00%	500.00	房屋、土地	3,590.90
	2014.8.18	2015.2.18	6.44%	380.00		
	2014.11.13	2015.11.13	6.60%	500.00		
	2014.11.14	2015.9.16	6.00%	185.00		
	2014.11.14	2015.9.22	6.00%	275.00		
	2014.11.14	2015.7.11	6.00%	135.00		
合计	-	-	-	<b>2,975.00</b>	-	<b>4,560.03</b>

截至 2014 年 12 月 31 日，公司担保借款明细如下：

贷款单位	借款起始日	借款终止日	借款利率	借款金额 (万元)	担保方
招商银行 股份有限公司杭州 富阳支行	2014.12.3	2015.12.2	5.60%	1,000.00	楼月根
<b>合计</b>	-	-	-	<b>1,000.00</b>	-

截至 2014 年 12 月 31 日，公司无已到期未偿还的短期借款。

## 2、应付票据

单位：万元

种类	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
银行承兑汇票	1,576.04	2,104.65	-
<b>合计</b>	<b>1,576.04</b>	<b>2,104.65</b>	-

报告期各期末，公司应付票据余额分别为 0 万元、2,104.65 万元和 1,576.04 万元，占负债总额的比例分别为 0%、16.85%和 17.40%。公司应付票据均为应付银行承兑汇票，主要系用于支付供应商原材料采购款。公司在收到客户支付的银行承兑汇票后，会将部分票据直接背书给供应商用于支付采购款，背书的应收票据金额会影响期末公司应付票据余额。2012 年，公司支付给供应商的票据全部为背书转让的应收银行承兑汇票，因此期末应付票据余额为 0；2013 年开始，越来越多的供应商开始接受公司以承兑汇票支付采购货款，因此公司开始自行开具银行承兑汇票。各年末应付票据的余额主要取决于以下因素：（1）原材料采购金额的变化；（2）背书转让应收银行承兑汇票的金额，取决于应收票据票面金额大小、距离到期日的长短等。2014 年末，受期末原材料备货库存规模下降、原材料采购成本降低，以及公司背书转让应收票据增加的多重影响，公司应付票据的金额较 2013 年末有所下降。

## 3、应付账款

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
原材料采购款	2,384.15	3,298.66	2,129.04
项目设备款	53.92	1.14	-

合计	2,438.06	3,299.81	2,129.04
----	----------	----------	----------

报告期各期末公司应付账款余额分别为 2,129.04 万元、3,299.81 万元和 2,438.06 万元，占负债总额的比例分别为 44.73%、26.42%和 26.92%，2013 年末应付账款占负债总额的比例明显下降主要是由于公司收购了华锦电子，该子公司自 2013 年开始纳入合并报表范围，而华锦电子应付账款占负债总额的比例较低，仅为 12.42%。

公司应付账款主要为原材料采购款。2013 年末应付账款较 2012 年末增加 1,170.77 万元主要是由于：（1）华锦电子自 2013 年开始纳入合并报表范围，使得应付账款增加 495.01 万元；（2）2013 年营业收入较 2012 年增长 6,720.38 万元，增幅 44.87%，公司预计未来产品销售收入将持续增长，为应对下游客户对产品的旺盛需求，公司在加大当期原材料采购的同时，亦相应提升了原材料储备量，使得 2013 年末应付账款增幅较大。2014 年末应付账款较 2013 年末下降 861.75 万元主要是因为：（1）自 2013 年下半年开始，公司持续完善供应商管理体系，改变主要原材料从少数供应商集中采购的格局，引入新的合格供应商。进入 2014 年以来，新供应商供货逐渐趋于稳定，供货量也逐步增长。随着多家供应商供货格局的形成，公司原材料供应更加及时、高效、稳定，公司原材料短缺风险大为降低，因此，2014 年末公司原材料采购量和储备量减少，造成期末应付账款余额大幅下降。除此以外，为避免原材料对公司流动资金的占用，近年来公司也加强了对原材料采购、原材料安全库存的管理，在确保原材料储备充分、供应及时的前提下，适当减少原材料储备，上述原因造成最后一季度原材料采购量下降，应付账款相应减少；（2）报告期内，银、铜价格持续走低，公司原材料价格相应降低，同时，基于原材料降价预期，公司适当减少了原材料提前储备量，也造成第四季度原材料采购金额下降，应付账款减少。总的来说，应付账款期末余额的变动与存货、原材料期末余额的变动趋势一致。

截至 2014 年末，账龄超过 1 年的大额应付款项为 150 万元，系公司对富阳瑞泰机电有限公司的采购保证金。根据双方签订的质量保证协议，该笔采购保证金将于双方终止合作关系三年后予以全额返还。报告期内无到期未支付的应付账款，也无应付持有公司 5% 以上（含 5%）表决权股份的股东单位款项情况。

#### 4、应付职工薪酬

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
短期薪酬	825.98	675.08	514.94
其中：工资、奖金、津贴和补贴	777.82	639.37	483.16
社保及住房公积金	33.44	11.40	9.17
工会经费	3.70	8.96	3.06
职工教育经费	11.02	15.35	19.55
离职后福利	-	-	-
辞退福利	-	-	-
合计	825.98	675.08	514.94

报告期内各年末公司应付职工薪酬均为短期薪酬，余额分别为 514.94 万元、675.08 万元和 825.98 万元，占负债总额的比例分别为 10.82%、5.40%和 9.12%，有小幅波动。应付职工薪酬期末余额总体上是随着公司业务规模的扩大，经营业绩的提升而逐年上升的。从具体构成来看，各期末应付职工薪酬主要由工资、奖金、津贴和补贴、社保及住房公积金、工会经费及职工教育经费构成，报告期内较为稳定。

## 5、应交税费

单位：万元

税种	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
增值税	-10.07	-221.21	50.79
企业所得税	36.67	101.09	17.56
城建税	4.11	1.44	2.80
教育费附加	1.91	3.00	1.68
地方教育费附加	0.89	0.41	1.12
个人所得税	20.87	479.34	-
其他	21.47	17.07	9.56
合计	75.86	381.15	83.51

报告期内，公司应交所得税主要由增值税、企业所得税以及代扣代缴个人所得税构成，各期末应交税费余额分别为 83.51 万元、381.15 万元和 75.86 万元，占负债总额的比例分别为 1.75%、3.05%和 0.84%。

2013年末应交税费较报告期内其他年末较高主要是因为2013年末公司支付现金分红，相应代扣代缴个人股东个人所得税其中479.34万元尚未缴纳所致。

## 6、应付股利

报告期内各年末，公司应付股利余额分别为0、483.46万元和0。2013年末应付股利余额是公司进行利润分配，但部分股息暂未支付给股东所导致。

## 7、其他应付款

单位：万元

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
设备保证金	111.55	29.33	13.30
购房款	-	500.00	-
其他	37.85	102.36	13.03
合计	149.39	631.69	26.33

报告期内各年末公司其他应付款余额分别为26.33万元、631.69万元和149.39万元，占负债总额的比例分别为0.55%、5.06%和1.65%。2013年12月31日其他应付款余额较大主要是由于公司预收帅宝投资支付的房屋建筑物转让款500万元，公司向帅宝投资转让房产情况详见本招股说明书“第七节 同业竞争与关联交易”之“二、关联交易”。

### （三）偿债能力分析

报告期内公司主要偿债能力指标如下：

项目	2014.12.31	2013.12.31	2012.12.31
流动比率	2.23	1.61	3.15
速动比率	1.71	1.17	2.44
资产负债率（合并）（%）	27.48	39.24	23.75
资产负债率（母公司）（%）	23.41	33.44	23.31
项目	2014年	2013年	2012年
息税折旧摊销前利润（万元）	8,027.16	5,721.63	3,571.77
利息保障倍数	15.73	8.85	19.78

报告期内公司的流动比率、速动比率、利息保障倍数、资产负债率水平较为合理。随着公司不断发展，自有资金已无法满足公司日常经营需要，报告期

内公司均存在向银行进行短期融资以补充营运资金的情况。华锦电子自 2013 年开始纳入合并报表范围，使得 2013 年末短期借款增加 2,900.00 万元，同时，华锦电子流动比率、速动比率均较低，使得 2013 年利息保障倍数、流动比率、速动比率等指标下降，资产负债率上升。随着短期借款的偿还，2014 年各项偿债能力指标逐步恢复到合理水平。

报告期各期末，可比上市公司天银机电偿债能力比较情况如下：

股票名称	股票代码	资产负债率 (合并) (%)	流动比率	速动比率	利息保障倍数
<b>2014.12.31</b>					
天银机电	300342	12.63	6.49	5.96	22.87
星帅尔		27.48	2.23	1.71	15.73
<b>2013.12.31</b>					
天银机电	300342	12.14	7.14	6.61	19.86
星帅尔		39.24	1.61	1.17	8.85
<b>2012.12.31</b>					
天银机电	300342	14.35	6.08	5.59	16.95
星帅尔		23.75	3.15	2.44	19.78

数据来源：可比上市公司定期报告、招股说明书。

注：报告期内，天银机电无纳入合并报表范围的子公司，因此其资产负债率（合并）即为母公司资产负债率。

如上表所示，公司各项偿债能力指标低于天银机电，主要是由于 2012 年天银机电首次公开发行股票募集 4.25 亿资金所致。

#### （四）营运能力/资产周转能力分析

项目	2014 年	2013 年	2012 年
存货周转率（次）	3.22	3.03	3.04
应收账款周转率（次）	4.78	5.12	4.32
总资产周转率（次）	0.84	0.84	0.78

报告期内，公司存货周转率、应收账款周转率、总资产周转率均保持在较为合理的水平，资产营运能力良好。公司的存货周转率指标与公司存货管理体系关系紧密，报告期内，公司为有效减少原材料对公司资金的占用，加强对原材料的采购管理以及合理降低安全库存，与此同时，下游市场对公司产品的需求日益旺盛，公司产品流转加快，产成品在库时间缩短，上述原因综合导致 2014 年末存



货余额下降，存货周转率上升。报告期内，公司外销占比下降，内销占比上升，而外销回款往往较快，导致 2014 年公司应收账款周转率略微下降。

报告期各期末，可比上市公司天银机电资产周转能力指标情况见下表：

单位：次

股票名称	股票代码	存货周转率	应收账款周转率	总资产周转率
<b>2014 年</b>				
天银机电	300342	5.06	3.45	0.47
星帅尔		3.22	4.78	0.84
<b>2013 年</b>				
天银机电	300342	5.90	4.36	0.54
星帅尔		3.03	5.12	0.84
<b>2012 年</b>				
天银机电	300342	5.48	4.23	0.63
星帅尔		3.04	4.32	0.78

报告期内，公司应收账款周转率高于天银机电，但变动趋势一致。天银机电给予下游主要客户的信用期为 2-4 个月，与公司无重大差别。但由于报告期内公司外销占主营业务收入的比例平均约为 8%，天银机电约为 2%，且外销应收账款回款速度快于内销，导致天银机电应收账款周转率略低于星帅尔。

报告期内，公司存货周转率低于天银机电，主要是由于公司主要客户对公司产品送货及时性要求高，公司根据运营的实际情况，库存商品储备较大所致。

报告期内，公司总资产周转率高于天银机电，主要是由于天银机电 2012 年首发上市，使得总资产快速增长，而营业收入的增长具有一定滞后性所导致。

总的来说，报告期内公司营运能力良好，各项指标与天银机电相比并无重大差别，公司各项指标的变化亦符合生产经营情况。

#### （五）财务性投资情况

截至报告期末，公司账面可供出售金融资产余额分别为 0、0、1,000 万元，可供出售金融资产系对联营企业阔博科技的股权投资，阔博科技详细情况参见本招股说明书“第五节 发行人基本情况”之“六、发行人控股子公司、参股子公司的简要情况”。除上述可供出售金融资产外，报告期末公司不存在持有金额较大的交易性金融资产、借与他人款项、委托理财等财务性投资的情形。

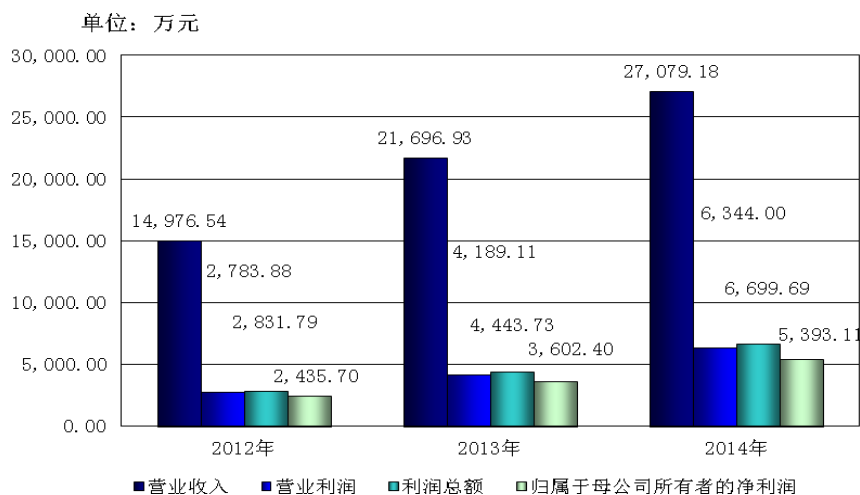
## 二、盈利能力分析

报告期内，公司基本盈利数据如下：

单位：万元

项目	2014年	2013年	2012年
营业收入	27,079.18	21,696.93	14,976.54
营业利润	6,344.00	4,189.11	2,783.88
利润总额	6,699.69	4,443.73	2,831.79
归属于母公司所有者的净利润	5,393.11	3,602.40	2,435.70

报告期内，公司盈利能力变化情况如下：



报告期内，公司盈利能力持续向好，经营业绩稳步增长。2013年营业收入较上年增长 44.87%，归属于母公司所有者的净利润较上年增长 47.90%；2014年营业收入较上年增长 24.81%，归属于母公司所有者的净利润较上年增长 49.71%。

### （一）营业收入构成及变动

单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
主营业务收入	25,675.82	94.82	21,419.44	98.72	14,595.49	97.46

其他业务收入	1,403.36	5.18	277.49	1.28	381.06	2.54
合计	<b>27,079.18</b>	<b>100.00</b>	<b>21,696.93</b>	<b>100.00</b>	14,976.54	100.00

公司主要产品是制冷压缩机用热保护器、起动器和密封接线柱。报告期内公司营业收入主要来源于主营业务收入，2012-2014 年主营业务收入占营业收入的比例分别为 97.46%、98.72%和 94.82%。其他业务收入主要为投资性房地产的租金收入和出售收入，以及少量残次部件的处置收入。2014 年其他业务收入较高主要系公司将名下账面价值为 1,085.58 万元的投资性房地产以 1,252.60 万元转让给帅宝投资。本次房地产转让情况详见本招股说明书“第七节 同业竞争与关联交易”之“二、关联交易”之“（三）关联交易”。

### 1、主营业务收入的变动分析

2012-2014 年，公司主营业务收入分别为 14,595.49 万元、21,419.44 万元和 25,675.82 万元，2013-2014 年主营业务收入较上年分别变动 46.75%和 19.87%。除华锦电子自 2013 年开始纳入公司合并报表范围使得主营业务收入增加以外，公司主营业务收入稳步增长主要得益于以下几个因素：

#### （1）依托强大研发能力公司进一步扩大市场

公司始终将新产品、新技术的研发视为重中之重，报告期内公司研发资金投入约为 2,300 多万元，占主营业务收入的比例约 4%。目前公司（含子公司）已取得各类专利 54 项，其中发明专利 5 项，用于大批量生产的核心技术与非核心技术共有二十多项，技术储备力量深厚。公司报告期成功将自行研发的超低功耗起动器推向市场并且市场份额稳步提升。

#### （2）产能扩大为公司业务规模的迅速增长提供了内在动力

报告期内，公司新增机器设备类固定资产投资约为 2,000 万元。由于客户订单的持续增加，公司添置生产设备，年生产能力也从 2012 年的约 6,000 万只增加到 2014 年的约 12,000 万只（包括新增的密封接线柱产能）。产能的扩大为公司产销量持续增加提供了有力支撑，

#### （3）核心客户群稳定且销售份额持续提升

报告期内，公司的主要客户保持稳定，公司销售产品占主要客户采购比例逐年上升；同时，在新客户开发方面，公司多年来品牌累积效应逐渐释放，形成了

良好的市场美誉度，这些都为公司营业收入的持续快速增长奠定了坚实基础。

#### （4）产品质量优势、低成本价格优势提升产品核心竞争力

##### ①产品质量优势

近年来，公司建立了由品质控制系统、品质异常追溯系统等组成的完善的质量管理体系并据以有效运作，同时建立了一整套严格的技术操作规程，目前所有产品的厂内一次送检合格率均在 99%以上，并且对出厂产品进行全检，有效保证了产品质量。可靠和稳定的产品质量提升了公司产品的美誉度和竞争力，为保持和提高在主要客户采购中的份额，开拓新客户，扩大销量提供了质量保证。

##### ②低成本、高性价比优势

公司的成本控制领先优势主要来自于原材料大批量采购带来的规模效应、采用先进设备和定制及自主改进设备替代相对高昂的人工带来的成本节省、公司高效的生产过程控制和先进的经营管理水平带来产品良率提高和综合成本下降等因素。上述因素使得公司主营产品在市场上具有较强的竞争优势。

#### （5）新增子公司使得主营业务收入增长

子公司华锦电子自 2013 年开始纳入公司合并报表范围。2013 年华锦电子主营业务收入为 3,790.79 万元，剔除华锦电子主营业务收入对合并数据的影响后，2013 年主营业务收入较 2012 年增长 20.78%。

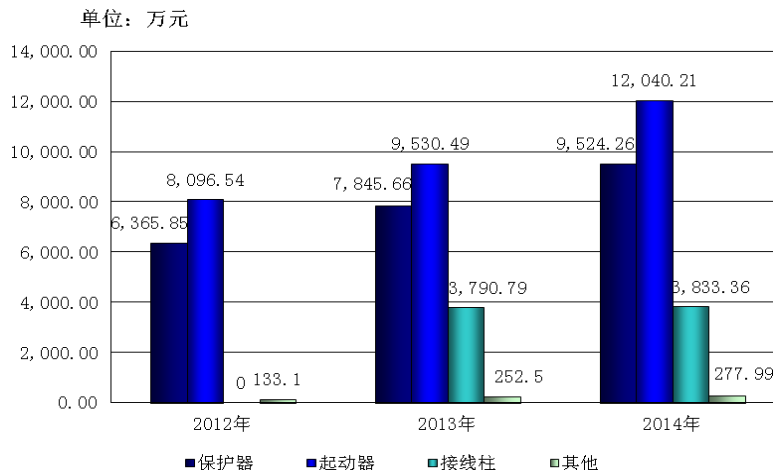
## 2、主营业务收入构成分析

### （1）按产品分类

报告期内，公司主营业务收入按产品分类如下：

单位：万元

项目	2014 年		2013 年		2012 年	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)	金额	比例(%)
热保护器	9,524.26	37.09	7,845.66	36.63	6,365.85	43.62
起动机	12,040.21	46.89	9,530.49	44.49	8,096.54	55.47
密封接线柱	3,833.36	14.93	3,790.79	17.70	-	-
其他	277.99	1.08	252.50	1.18	133.10	0.91
合计	<b>25,675.82</b>	<b>100.00</b>	<b>21,419.44</b>	<b>100.00</b>	<b>14,595.49</b>	<b>100.00</b>



华锦电子自 2013 年起纳入合并报表范围，由于华锦电子主要从事密封接线柱的研发、生产和销售，因此 2013-2014 年，起动器、热保护器产品收入占比较 2012 年下降。

①报告期起动器占主营业务收入的比重分别为 55.47%、44.49%和 46.89% 为公司的第一大产品，销售金额呈逐年上升趋势。其中，超低功耗起动器作为公司近年来研发的新型起动器产品，较之普通 PTC 起动器更为节能且使用寿命更长，是本公司起动器产品中销售价格和毛利率最高的一种，报告期内销售金额分别为 334.60 万元、909.42 万元和 1,825.65 万元，占起动器产品销售收入的比重分别为 4.13 %、9.54 %和 15.16 %。

②报告期内热保护器占主营业务收入的比重分别为 43.62%、36.63%和 37.09%，销售金额呈逐年上升趋势。其中，公司自主研发并拥有国家专利的扁形热保护器，较传统的圆形热保护器体积更小，稳定性和灵敏性更强，是本公司热保护器产品中毛利率最高的一种。报告期内其销售金额分别为 4,175.97 万元、6,187.40 万元和 7,769.83 万元，占热保护器产品销售收入的比重分别为 65.60%、78.86%和 81.58%。

③子公司华锦电子主要从事密封接线柱的研发、生产和销售，2013-2014 年，密封接线柱产品销售金额基本保持稳定。

④其他产品，主要是指除了热保护器、起动器、密封接线柱之外的产品，如通讯用的电磁继电器等。

## （2）按产品销售地区（客户所在地区）分类

单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)	金额	比例(%)
境内	24,667.85	96.07	19,358.14	90.38	12,994.56	89.03
境外	1,007.97	3.93	2,061.30	9.62	1,600.93	10.97
合计	<b>25,675.82</b>	<b>100.00</b>	<b>21,419.44</b>	<b>100.00</b>	<b>14,595.49</b>	<b>100.00</b>

产品销售的地区分布来看，境内地区是公司产品销售的核心市场，是公司收入和利润的主要来源，报告期内境内销售占公司主营业务收入的比重分别为89.03%、90.38%和96.07%。公司目前主要以境内销售为主且境内销售占比持续上升主要是因为：（1）自2004年开始，由于国外原材料采购成本上涨、人工成本上升等因素，国外压缩机厂逐渐转移到中国境内投资办厂，报告期内，国外压缩机厂产能持续由国外向国内转移，使得境内销售比例持续上升；（2）自2013年末开始，公司原通过韩国SD向印度LG销售产品，改为直接通过韩国LG子公司泰州LG进行销售，上述原因亦导致境内销售占比持续上升。

### （3）按季节分类

单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	金额	占比(%)	金额	占比(%)	金额	占比(%)
上半年	14,817.12	57.71	11,772.94	54.96	7,376.79	50.54
下半年	10,858.70	42.29	9,646.5	45.04	7,218.70	49.46
合计	<b>25,675.82</b>	<b>100.00</b>	<b>21,419.44</b>	<b>100.00</b>	<b>14,595.49</b>	<b>100.00</b>

公司的直接下游是制冷压缩机生产企业，主要受到冰箱、冷柜、空调等家用电器行业季节性波动的影响。一般来说，冰箱、冷柜、空调等销售旺季一般在春节后到国庆节（3月份到10月初），考虑到备货和节假日等因素，热保护器、起动器和密封接线柱行业的生产一般比下游终端要提前2到3个月，因而，通常情况下公司上半年业绩要好于下半年，呈现出一定的季节性特征。从而，公司的经营业绩和财务状况也受到季节性波动的影响。

### （4）报告期内公司主要客户分析

报告期内，公司以满足客户需求为导向，拥有一批稳定的核心客户。报告期内公司前五大客户销售情况详见本招股说明书“第六节 业务和技术”之“三、公司销售情况和主要客户”之“（二）公司主要客户情况”相关内容。

## （二）营业成本构成及变动

单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
主营业务成本	15,277.42	92.43	13,314.13	99.12	9,649.89	97.92
其他业务成本	1,251.87	7.57	117.76	0.88	205.09	2.08
<b>合计</b>	<b>16,529.28</b>	<b>100.00</b>	<b>13,431.89</b>	<b>100.00</b>	<b>9,854.98</b>	<b>100.00</b>

公司主营业务成本的变动与总体业务发展情况基本相符。2013年、2014年公司主营业务成本较上年分别增加了3,664.24万元、1,963.29万元，增幅分别为37.97%、14.75%，整体上与公司主营业务收入变动趋势一致。2014年其他业务成本较高主要系公司将名下账面价值为1,085.58万元的投资性房地产转让给帅宝投资所致。

### 1、主营业务成本构成及变动分析

#### （1）按成本构成分类

单位：万元

项目	2014年			2013年			2012年	
	金额	比例 (%)	增长率 (%)	金额	比例 (%)	增长率 (%)	金额	比例 (%)
原材料	12,409.43	81.23	16.31	10,669.61	80.14	28.41	8,309.10	86.11
人工费用	1,098.09	7.19	16.94	939.03	7.05	103.58	461.25	4.78
制造费用	1,769.90	11.59	3.78	1,705.49	12.81	93.91	879.54	9.11
<b>合计</b>	<b>15,277.42</b>	<b>100.00</b>	<b>14.75</b>	<b>13,314.13</b>	<b>100.00</b>	<b>37.97</b>	<b>9,649.89</b>	<b>100.00</b>

报告期内，主营业务成本随业务收入的增长而增长，2013年相较2012年原材料占比下降，人工费用和制造费用占比上升主要是由于华锦电子于2013年开始纳入合并报表范围，而华锦电子人工费用、制造费用占比高于母公司所致。

#### （2）主营业务成本按产品分类



单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	金额	比例（%）	金额	比例（%）	金额	比例（%）
热保护器	5,636.90	36.90	4,786.34	35.95	4,267.37	44.22
起动机	6,961.24	45.57	5,803.79	43.59	5,298.23	54.90
密封接线柱	2,551.92	16.70	2,555.24	19.19	-	-
其他	127.35	0.83	168.76	1.27	84.29	0.87
合计	<b>15,277.42</b>	<b>100.00</b>	<b>13,314.13</b>	<b>100.00</b>	<b>9,649.89</b>	<b>100.00</b>

报告期内，各类产品成本的金额及占比变动趋势与其营业收入的金额和占比变动趋势一致。

### （3）主营业务成本按地区分类

单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	金额	比例（%）	金额	比例（%）	金额	比例（%）
境内	14,690.84	96.16	11,991.90	90.07	8,534.36	88.44
境外	586.58	3.84	1,322.22	9.93	1,115.53	11.56
合计	<b>15,277.42</b>	<b>100.00</b>	<b>13,314.13</b>	<b>100.00</b>	<b>9,649.89</b>	<b>100.00</b>

报告期内，公司境内、境外对应的营业成本金额及占比与相应地区营业收入的金额和占比变动趋势一致。

### （三）主营业务毛利率情况及变动

单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	毛利额	毛利率（%）	毛利额	毛利率（%）	毛利额	毛利率（%）
热保护器	3,887.36	40.82	3,059.32	38.99	2,098.48	32.96
起动机	5,078.97	42.18	3,726.70	39.10	2,798.31	34.56
密封接线柱	1,281.44	33.43	1,235.55	32.59	-	-
其他	150.64	54.19	83.74	33.16	48.81	36.67
合计	<b>10,398.40</b>	<b>40.50</b>	<b>8,105.31</b>	<b>37.84</b>	<b>4,945.60</b>	<b>33.88</b>

## 1、主营业务毛利率的分析

报告期内，公司综合毛利率分别为 33.88%、37.84%和 40.50%，综合毛利率稳定在较好水平。

从公司产品类别来看，公司产品可以分为热保护器、起动机、密封接线柱和其他四个大类，上述各类产品在报告期内毛利率均呈上升态势，其中，以热保护器及起动器的毛利率增长最为显著。

公司的综合毛利率能够处于较好水平且近年来保持稳中有升，主要得益于如下原因：

（1）产品技术含量较高、质量稳定，拥有稳定的优质客户群

经过多年的研发和生产实践，公司掌握了热保护器和起动机各生产环节的核心技术，且多项技术在同行业内处于领先地位，技术优势明显；公司下游客户多为知名家电品牌压缩机制造商，客户对精度和质量的稳定性均有较高的要求，且不会轻易更换供应商，从而公司在优势客户中的市场份额较为稳定，且保持着逐年适度增长，基于上述两点原因，公司产品综合毛利率能够处于较高水平。

（2）通过技术创新和标准化管理有效控制成本，且规模效应优势愈加显现

公司通过多年积累，建立了符合下游中高端客户需求的标准化业务流程、生产流程和服务体系，提高了运行效率，降低了公司的生产、管理成本。同时，公司历来重视研发，通过采取更高效的生产技术和使用更能发挥产品性能且价格较低的原材料，来控制生产成本，使公司毛利率处于较高水平。

随着生产和销售规模扩大，单位产品的固定成本被摊薄，且随着原材料采购量的增大，公司对供应商的议价能力加强，原材料采购价格降低，亦有效控制了单位产品的成本。

（3）报告期内主要原材料采购价格有所下降

报告期内，公司所采用的原材料主要有 PTC 芯片、银铜复合触点、锡青铜带，其中银铜复合触点、锡青铜带的价格与银、铜金属价值相关，报告期内银、铜价格持续走低，公司原材料价格相应降低。报告期内原材料采购情况详见本招股说明书“第六节 业务和技术”之“四、产品的主要原材料和能源及其供应情况”之“（一）主要原材料及其采购情况”。

（4）高附加值产品销售收入比重逐年增长

报告期内，高毛利率的超低功耗起动机、扁形保护器销售收入占比逐年上升，

产品结构性优化提升了公司总体毛利率水平。详见下面的“2、分产品主营业务毛利率分析”。

## 2、分产品主营业务毛利率分析

### （1）起动机毛利率分析

报告期内，起动机大类产品对主营业务收入的贡献约为 40%-50%，其毛利率分别为 34.56%、39.10%和 42.18%，毛利率维持在较高水平且呈上升趋势。这主要有两点原因：①起动机产销量和原材料采购规模的增长带来原材料采购价格的下降。PTC 芯片是起动机的主要原材料，占起动机营业成本的比例约为 50%，随着采购规模增长和对供应商议价能力增强，公司的 PTC 芯片采购单价不断下降，2014 年较 2012 年累计下降了约 5.59%；②超低功耗起动机销售占比逐年提高使得起动机产品毛利率上升。2009 年来，公司开始研发一种新型起动机，即 QPE2 超低功耗起动机，该类起动机较之普通 PTC 起动机更为节能且使用寿命更长，是起动机产品中毛利率最高的一种，报告期内公司超低功耗起动机的毛利率平均约为 55%，其他起动机毛利率平均约为 37%。随着公司在超低功耗起动机领域技术性能的不断突破，超低功耗起动机销量不断上升，报告期其销售额分别为 334.60 万元、909.42 万元和 1,825.65 万元，占公司起动机产品销售额的比例由 2012 年 4.13%上升到 2013 年的 9.54%和 2014 年的 15.16%，公司已逐渐成为该细分市场的主要参与者之一。超低功耗起动机销售占比的上升使得起动机产品毛利率不断提高。

### （2）热保护器毛利率分析

报告期内，热保护器产品对营业收入的贡献约 40%，其毛利率分别为 32.96%、38.99%和 40.82%，均处于较高水平，这是因为公司的研发、技术优势在热保护器方面得到了集中体现，公司凭借着多年研发取得的专利和研发成果使得公司的热保护器产品无论在质量还是性能上，都处于国内一流地位且具备了与国际知名厂商所生产的热保护器产品相竞争的品质。

#### ① 扁形保护器销售占比上升使得热保护器产品毛利率上升

公司自主研发并拥有相关专利的扁形热保护器，较传统的圆形热保护器体积更小，稳定性和灵敏性更强，且同行业只有为数不多的几家厂商能够生产相似产品，故公司的扁形热保护器产品的毛利率和市场占有率均较高。根据产业在线的

统计，2014年，我国冰箱与冷柜压缩机的产量为11,922万台。公司热保护器、起动器和密封接线柱产品在2014年的销量分别为4,293万只、4,520万只、3,332万只，据此测算出大致的市场占有率分别为36.01%、37.91%、27.95%，处于行业领先地位。此外，公司仍在不断进行创新，使产品能更符合客户对热保护器小型化、薄型化、可靠性、安装简单方便等方面的要求，技术水平已成为公司扁形热保护器产品的核心竞争力，扁形保护器附加值高，故毛利率处于较高水平。报告期内，公司扁形热保护器平均毛利率约为45%，圆形热保护器平均毛利率仅约为18%，报告期内扁形热保护器销售金额分别为4,175.97万元、6,187.40万元和7,769.83万元，占热保护器销售收入的比重不断上升，由2012年的65.60%上升到2013年的78.86%和2014年的81.58%，上述为报告期内公司热保护器产品毛利率不断上升的原因之一。

### ② 材料采购价格降低提升毛利率

生产热保护器的主要原材料有“银铜复合触点”，报告期内占热保护器产品成本的比例约为18%，近年来由于以下两点原因其采购价格持续下降：A. 银铜复合触点与有色金属价格同向波动。报告期内银、铜金属价格呈逐年下降趋势，2012-2014年上海金属网全年平均铜价分别为57,240.86元/吨、53,233.93元/吨和49,132.84元/吨，长江有色市场白银均价分别为6,473.37元/千克、4,806.62元/千克和4,032.82元/千克。公司相应的采购价格也降至近年来较低水平；B. 自2013年下半年开始，公司持续完善供应商管理体系，改变主要原材料从少数供应商集中采购的格局，引入新的合格供应商。供应商之间价格竞争亦使得银铜复合触点采购价格下降。由于报告期内原材料价格下降的幅度超过产品售价下降的幅度，导致热保护器毛利率提高。

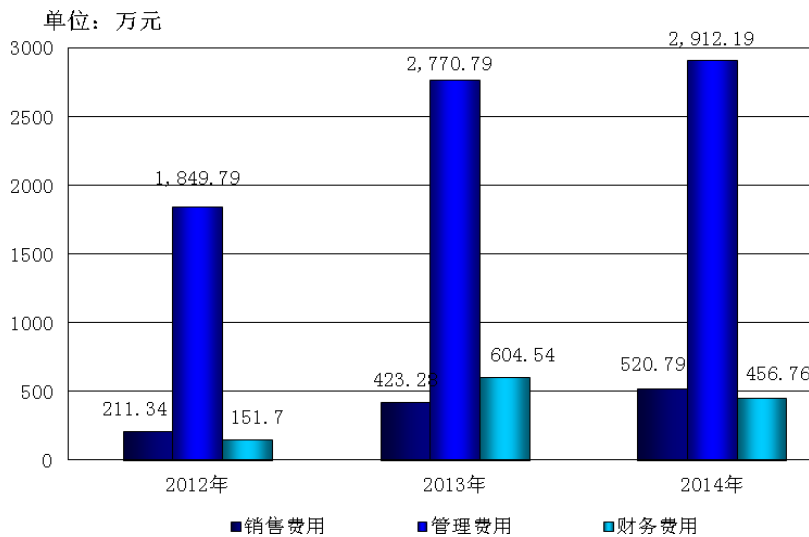
### ③ 生产机器自动化改造，提升一次良品率

报告期内，公司致力于对热保护器生产流程的自动化改造，以及对部分技术落后机器的更新换代，此举不仅节省了公司人力成本，同时更保证了产品质量，提高了一次良品率。报告期内，公司新购置机器设备类固定资产约2,000万元，正是由于新型自动化机器设备的投入，公司才得以做到员工人数小幅增长的情况下实现营业收入较大增长；同时，公司一次良品率亦由2011年时约98%提升至2014年99%以上。

## （四）期间费用构成及变动

单位：万元

项目	2014年		2013年		2012年	
	金额	占期间费用的比例(%)	金额	占期间费用的比例(%)	金额	占期间费用的比例(%)
销售费用	520.79	13.39	423.28	11.14	211.34	9.55
管理费用	2,912.19	74.87	2,770.79	72.94	1,849.79	83.59
财务费用	456.76	11.74	604.54	15.91	151.70	6.86
合计	<b>3,889.74</b>	<b>100.00</b>	<b>3,798.61</b>	<b>100.00</b>	<b>2,212.83</b>	<b>100.00</b>
占营业收入的比例(%)	<b>14.36</b>		<b>17.51</b>		<b>14.78</b>	



## 1、销售费用

单位：万元

项目	2014年度		2013年度		2012年度	
	金额	占比(%)	金额	占比(%)	金额	占比(%)
职工薪酬福利	185.20	35.56	173.51	40.99	83.93	39.71
运输费	153.15	29.41	150.52	35.56	76.70	36.29
招待费	47.76	9.17	31.07	7.34	3.38	1.60
差旅费	45.35	8.71	29.50	6.97	23.89	11.30
业务宣传费	37.65	7.23	0.64	0.15	-	-

样品费用	10.89	2.09	-	-	-	-
报关杂费	5.18	1.00	15.29	3.61	9.15	4.33
其他	35.62	6.84	22.75	5.37	14.29	6.76
<b>合计</b>	<b>520.79</b>	<b>100.00</b>	<b>423.28</b>	<b>100.00</b>	<b>211.34</b>	<b>100.00</b>

报告期内，随着公司业务规模的扩大，销售费用总体上呈上升趋势。2012-2014 年公司销售费用分别为 211.34 万元、423.28 万元和 520.79 万元，占营业收入的比例分别为 1.41%、1.95%和 1.92%，占比较低且基本稳定。报告期内公司销售费用主要构成项目包括职工薪酬福利、运输费、招待费、差旅费和业务宣传费等。2013 年销售费用各科目均显著上升主要是由于华锦电子自 2013 年开始纳入合并报表范围，使得 2013 年营业收入较 2012 年增加 44.87%，销售费用亦相应上升；除此以外，职工薪酬福利增速较快是由于：公司销售人员的工资采用基本工资+提成的模式，其中，提成部分采用累进提成比率：完成公司指标要求内的销售额以较低比例提成，超额完成部分以较高比例提成。2013 年公司营业收入增速较快，销售人员超额完成销售指标，因此获得较高提成；2014 年营业收入较 2013 年增长 24.81%而运输费用保持稳定与公司送货方式有关，报告期内，公司送货存在两种方式：对一些运输距离较近以及发货量较大的客户采用自有货车进行送货（以下简称“自运”）；除自运以外的其他客户采用物流或者快递发货的模式。运输费用核算的是各年以物流及快递方式发货的运输成本。2014 年公司实现营业收入较 2013 年增加 5,382.25 万元，但营业收入增幅最大的几家客户发货方式均为自运，而自运的成本并未在运输费中进行核算，因此运输费用并未随着营业收入的增加而增长；此外，自 2013 年末开始，公司原通过韩国 SD 向印度 LG 销售产品，改为通过韩国 LG 子公司泰州 LG 进行销售，公司将货物运输到港口的物流运输费用大为减少，只需将货物统一发往泰州 LG，公司向泰州 LG 发货系为自有货车进行运输，并不计入运输费核算，上述原因亦导致 2014 年公司运输费用保持稳定。2014 年业务宣传费较高系公司业务宣传力度加大所导致。

## 2、管理费用

单位：万元



项目	2014 年度		2013 年度		2012 年度	
	金额	占比 (%)	金额	占比 (%)	金额	占比 (%)
技术研发费用	931.14	31.97	786.66	28.39	644.99	34.87
职工薪酬福利	729.67	25.06	698.10	25.20	567.72	30.69
装修费	278.44	9.56	-	-	-	-
折旧摊销	251.55	8.64	120.18	4.34	103.41	5.59
税金	128.99	4.43	108.66	3.92	103.81	5.61
认证费用	128.05	4.40	91.48	3.30	79.15	4.28
股份支付费用	-	-	594.66	21.46	-	-
办公费	87.66	3.01	58.42	2.11	70.29	3.80
其他费用	376.70	12.94	312.64	11.28	280.42	15.16
<b>合计</b>	<b>2,912.19</b>	<b>100.00</b>	<b>2,770.79</b>	<b>100.00</b>	<b>1,849.79</b>	<b>100.00</b>

报告期内公司管理费用的主要构成项目包括技术研发费用、职工薪酬福利、折旧摊销等。

总的来说，报告期内随着公司营业收入的增长，管理费用合计呈现逐年稳步上升态势，2013-2014 年较上年分别增加 49.79%和 5.10%。2013 年增速较快主要是由于：（1）华锦电子自 2013 年开始纳入合并报表范围导致管理费用也相应增加；（2）2013 年股份支付导致管理费用增加 594.66 万元。公司历来重视产品的创新和研发，报告期内公司持续增加技术研发的投入，根据市场和客户的需求不断开发新产品，确保公司不断有高附加值的新产品推出保证公司产品的竞争优势和可持续发展，上述原因使得技术研发费用持续增长；薪酬福利逐年上升系公司为了使员工参与分享公司良好的经营成果，增加公司用工的竞争力，相应提高了管理人员的工资及相关福利待遇所致。

### 3、财务费用

单位：万元

项目	2014 年度		2013 年度		2012 年度	
	金额	占比 (%)	金额	占比 (%)	金额	占比 (%)
票据贴现费用	173.60	38.01	138.21	22.86	39.04	25.74
借款利息支出	281.33	61.59	427.63	70.74	111.72	73.64
减：利息收入	11.43	2.50	5.32	0.88	7.72	5.09



汇兑损益	-3.36	-0.74	36.42	6.02	2.87	1.89
手续费	16.61	3.64	7.60	1.26	5.79	3.82
合计	<b>456.76</b>	<b>100.00</b>	<b>604.54</b>	<b>100.00</b>	<b>151.70</b>	<b>100.00</b>

报告期内，公司财务费用主要由票据贴现费用和借款利息支出构成，总体来说，随着公司业务规模的扩大，财务费用呈上升趋势。2013 年度公司购置机器设备、新建综合大楼、收购华锦电子等导致货币资金支出较大，为保证流动性公司新增借款同时增加了票据贴现，使得 2013 年度财务费用较 2012 年度增加 452.84 万元；2014 年度随着短期借款的逐渐偿还公司利息支出减少，同时，2014 年度美元对人民币汇率基本稳定，使得公司汇兑损益由正转负，上述两点系 2014 年财务费用减少的主要原因。

#### （五）营业外收入和营业外支出构成及变动

单位：万元

项目	2014 年	2013 年	2012 年
<b>营业外收入</b>			
政府补助	349.34	244.36	57.03
其他收入	30.36	27.48	13.08
合计	<b>379.71</b>	<b>271.84</b>	<b>70.12</b>
<b>营业外支出</b>			
处置固定资产损失	10.62	0.46	0.10
捐赠支出	1.50	-	-
其他支出	11.89	16.76	22.10
合计	<b>24.02</b>	<b>17.22</b>	<b>22.21</b>
营业外收支净额	355.69	254.62	47.91
营业外收支净额占净利润的比例（%）	6.26	6.68	1.97

报告期内，公司营业外收入和支出发生额较少，营业外收支净额占净利润的比重较小。营业外收入主要为政府补助，营业外支出主要为处置固定资产损失。

公司收到的政府补助计入当期损益的金额如下：

单位：万元

项目	2014 年度	2013 年度	2012 年度
增值税优惠	219.63	209.42	-
地税税金退回	65.79	5.31	3.88
品牌建设专项资金	35.00	-	-
研发中心补助	10.00	10.00	10.00
职工培训补贴	8.81	-	-
专利资助费	3.95	8.15	0.40
大学生见习补贴	2.67	1.29	-
用工补助和社保补贴	1.89	3.86	2.27
国际市场开拓专项补助	1.31	1.10	4.16
专利试点示范企业奖励	-	5.00	-
纳税贡献奖	-	-	19.00
科技创新项目补助	-	-	10.00
开放型经济发展扶持资金	-	-	5.51
其他	0.30	0.23	1.81
<b>合计</b>	<b>349.34</b>	<b>244.36</b>	<b>57.03</b>

#### （六）公司纳税情况

单位：万元

项目	2014 年度	2013 年度	2012 年度
当期所得税费用	1,027.10	653.69	399.71
递延所得税费用	-10.09	-19.22	-3.63
<b>企业所得税合计</b>	<b>1,017.01</b>	<b>634.47</b>	<b>396.08</b>
企业所得税占利润总额的比重（%）	15.18	14.28	13.99

报告期内，公司业务规模持续扩大，营业收入快速增长，公司所缴纳的企业所得税也相应保持了持续稳步增长态势，对经营业绩产生一定的影响。

2012-2014 年度，星帅尔母公司适用的企业所得税率为 15%，子公司华锦电子适用的企业所得税率为 25%，欧博电子 2012 年及 2014 年满足小型微利企业条件，按照 20% 税率缴纳企业所得税，2013 年适用 25% 税率，报告期内公司“企业所得税占利润总额的比重”低于或略高于 15% 主要是因为研发费用加计扣除、免征增值税退回以及残疾人免征税收等因素抵减了子公司适用高税率对公司合

并层面实际税负的影响。

### （七）非经常性损益变动分析

报告期内，扣除所得税因素的影响前，公司实现的非经常性损益金额分别为 47.91 万元、-553.77 万元和 275.98 万元。主要为计入当期损益的政府补助、股份支付以及出售投资性房地产的影响。2013 年非经常性损益为负主要是由于股份支付导致管理费用增加 594.66 万元。

扣除所得税因素的影响后，报告期内非经常性损益净额分别为 40.72 万元、-559.90 万元和 234.58 万元。占当期归属于母公司所有者的净利润的比例分别为 1.67%、-15.54%和 4.35%。总的来说，报告期内公司非经常性损益对经营成果不构成重大影响。

### （八）净利润构成及变动

单位：万元

项目	2014 年	2013 年	2012 年
主营业务利润	10,398.41	8,105.31	4,945.60
其他业务利润	151.49	159.73	175.97
营业利润	6,344.00	4,189.11	2,783.88
营业外收支净额	355.69	254.62	47.91
利润总额	6,699.69	4,443.73	2,831.79
净利润	5,682.68	3,809.26	2,435.70
归属于母公司股东的净利润	5,393.11	3,602.40	2,435.70

报告期内，公司主营业务突出，近年来业务发展的重点始终为起动机、热保护器及密封接线柱的生产和销售，其他业务利润主要来源于投资性房地产出租及出售。报告期内其他业务利润占营业利润的比例、营业外收支净额占净利润的比例均较小，利润主要来源于公司主营业务。

公司一直专注于制冷压缩机用热保护器、起动机和密封接线柱的研发、生产和销售，通过全面提升产能利用、工艺标准和质量保证，发挥自身在研发设计能力、成本控制、客户开发及维护等方面的优势，与下游家电行业的一批知名品牌企业建立了稳固的客户关系，拥有一批稳定的核心客户群。同时，在新客户开发方面，公司多年来品牌累积效应逐渐释放，形成了良好的市场美誉度，这些都为

公司营业收入的持续快速增长奠定了坚实基础。

2013 年公司营业收入较 2012 年增加 6,720.38 万元，增幅 44.87%，净利润较 2012 年增加 1,373.55 万元，增幅 56.39%；2014 年公司营业收入较 2013 年增加 5,382.25 万元，增幅 24.81%，净利润较 2013 年增加 1,873.42 万元，增幅 49.18%。公司净利润增幅超过同期营业收入增幅主要是由于报告期内毛利率上升，以及公司良好地管控期间费用使得期间费用占营业收入的比例较为稳定所致。关于毛利率变动的详细分析参见本招股说明书“第十一节 管理层讨论与分析”之“二、盈利能力分析”之“（三）主营业务毛利率情况及变动”。

#### （九）主要利润指标的变动情况

项 目	2014 年	2013 年	2012 年
销售净利率（%）	20.99	17.56	16.26
总资产净利率（%）	17.54	14.69	12.65

注：总资产净利率=净利润/总资产平均余额

报告期内，随着公司毛利率的上升，公司销售净利率、总资产净利率也保持平稳上升态势。

### 三、现金流量分析

#### （一）报告期内公司现金流量的构成情况

单位：万元

项目	2014 年	2013 年	2012 年
经营活动现金流入小计	29,977.71	25,270.86	14,673.34
经营活动现金流出小计	25,773.79	19,310.19	14,759.56
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	<b>4,203.92</b>	<b>5,960.67</b>	<b>-86.23</b>
投资活动现金流入小计	1,079.88	0.30	45.89
投资活动现金流出小计	2,682.91	4,228.87	1,322.47
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-1,603.03</b>	<b>-4,228.57</b>	<b>-1,276.58</b>
筹资活动现金流入小计	6,675.00	8,615.00	3,000.00
筹资活动现金流出小计	9,755.71	10,837.83	3,710.66
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-3,080.71</b>	<b>-2,222.83</b>	<b>-710.66</b>
<b>现金及现金等价物净增加（减少）额</b>	<b>-479.81</b>	<b>-490.73</b>	<b>-2,073.47</b>

## （二）经营活动产生的现金流量

单位：万元

项目	2014年	2013年	2012年	合计
①销售商品、提供劳务收到的现金	29,586.58	24,993.69	14,595.42	69,175.68
②营业收入	27,079.18	21,696.93	14,976.54	63,752.66
①/②（%）	109.26	115.19	97.46	108.51
③购买商品、接受劳务支付的现金	18,753.04	14,443.62	11,732.45	44,929.11
④支付给职工以及为职工支付的现金	3,106.19	2,743.28	1,493.62	7,343.09
③+④	21,859.23	17,186.90	13,226.07	52,272.20
⑤营业成本	16,529.28	13,431.89	9,854.98	39,816.15
（③+④）/⑤（%）	132.25	127.96	134.21	131.28
⑥经营活动产生的现金流量净额	4,203.92	5,960.67	-86.23	10,078.36
⑦归属于母公司所有者的净利润	5,393.11	3,602.40	2,435.70	11,431.22
⑥/⑦（%）	77.95	165.46	-3.54	88.17

### 1、经营活动产生的现金流量分析

报告期内，公司销售商品、提供劳务收到的现金与营业收入的比例分别为97.46%、115.19%和109.26%，购买商品、接受劳务支付的现金，支付给职工以及为职工支付的现金之和与营业成本的比例分别为134.21%、127.96%和132.25%，总体而言，报告期内公司经营活动现金流和主营业务经营活动较为匹配。2012年经营活动产生的现金流量净额为负主要是由于以下原因：（1）2012年公司应收账款周转速度相较2013-2014年偏慢，同时，2012年末应收票据余额较2011年末增加了2,325.40万元，上述两点原因综合导致期末经营活动现金流入较小；（2）2012年原材料采购价格较高且原材料储备量较报告期内其他年份偏高，报告期内各期末原材料账面价值占当期营业收入的比例分别为6.12%、5.30%和2.54%，同时，2012年大多数供应商不接受银行承兑汇票，而是要求公司以现金结算，上述原因使得经营活动现金流出较多。

### 2、收到的和支付的其他与经营活动有关的现金流量分析

（1）报告期内收到的其他与经营活动有关的现金的分析  
报告期内，公司收到的其他与经营活动有关的现金如下：

单位：万元

项目	2014 年度	2013 年度	2012 年度
利息收入	11.43	5.32	7.72
政府补助	349.34	244.36	57.03
其他	30.36	27.48	13.17
合 计	<b>391.13</b>	<b>277.17</b>	<b>77.92</b>

报告期内，公司收到的其他与经营活动有关的现金主要系利息收入和政府补助。

（2）报告期内支付的其他与经营活动有关的现金的分析  
报告期内，公司支付的其他与经营活动有关的现金如下：

单位：万元

项目	2014 年度	2013 年度	2012 年度
研发费	161.17	154.18	214.17
其他	62.10	156.79	69.41
合 计	<b>223.27</b>	<b>310.97</b>	<b>283.57</b>

报告期内，公司支付的其他与经营活动有关的现金主要系研发费。

### （三）投资活动产生的现金流量

单位：万元

项目	2014 年	2013 年	2012 年
处置固定资产及投资性房地产收到的现金	1,079.88	0.30	45.89
<b>投资活动现金流入小计</b>	<b>1,079.88</b>	<b>0.30</b>	<b>45.89</b>
购建固定资产及无形资产支付的现金	1,682.91	4,062.10	1,322.47
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	1,000.00	166.76	-
<b>投资活动现金流出小计</b>	<b>2,682.91</b>	<b>4,228.87</b>	<b>1,322.47</b>
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-1,603.03</b>	<b>-4,228.57</b>	<b>-1,276.58</b>

报告期内，随着公司业务规模的扩张，为匹配日益增长的市场需求，公司近

年来增加了生产设备等固定资产的投入，此外，2013-2014 年公司分别支付了收购华锦电子、阔博科技的款项，上述原因导致各年投资活动产生的现金流量净额为负。

#### （四）筹资活动产生的现金流量

单位：万元

项目	2014 年	2013 年	2012 年
收到少数股东投入的现金	-	1,715.00	-
取得借款所收到的现金	6,675.00	6,900.00	3,000.00
<b>筹资活动现金流入小计</b>	<b>6,675.00</b>	<b>8,615.00</b>	<b>3,000.00</b>
偿还借款所支付的现金	7,600.00	6,790.00	3,000.00
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	2,155.71	4,047.83	710.66
<b>筹资活动现金流出小计</b>	<b>9,755.71</b>	<b>10,837.83</b>	<b>3,710.66</b>
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-3,080.71</b>	<b>-2,222.83</b>	<b>-710.66</b>

从公司筹资活动现金流量情况来看，筹资活动产生的现金流入主要是取得银行借款收到的现金。公司每年按时还本付息，同时，为了让股东分享企业成长的收益，公司每年度都进行了股利分配，报告期内公司每年还本付息以及向股东分配股利的金额大于银行贷款所增加的现金流入，从而导致筹资活动产生的现金净流量为负。

## 四、资本性支出

### （一）重大资本性支出情况

#### 1、报告期内股权投资情况及影响

2013 年，公司向华锦电子原股东支付现金 777.75 万元收购其持有的华锦电子 51% 股权。公司自 2013 年 1 月 1 日开始实际控制华锦电子的日常经营，华锦电子自 2013 年 1 月 1 日开始纳入公司合并报表。

2014 年，公司支付现金 1,000.00 万元取得阔博科技 20% 股权。由于公司对阔博科技未派出任何董事、监事、高级管理人员或财务人员，公司对阔博科技不构成控制、共同控制或重大影响。该笔股权投资列示于可供出售金融资产。

#### 2、报告期内重大项目投资和设备投资情况及影响



报告期内，公司固定资产、无形资产、投资性房地产和主要在建工程项目投资情况如下：

单位：万元

项目	2014年	2013年	2012年
<b>固定资产</b>			
房屋建筑物	79.82	1,298.79	145.63
机器设备	413.87	988.69	557.63
办公设备	33.03	12.95	11.67
交通运输工具	-	72.05	100.08
<b>无形资产</b>			
土地使用权	-	659.47	-
软件	-	-	14.58
<b>投资性房地产</b>			
房屋建筑物	-	1,817.15	46.59
土地使用权	-	-	-
<b>在建工程</b>			
综合大楼和成品仓库项目	1,365.41	1,501.27	13.56
<b>总计</b>	<b>1,892.14</b>	<b>6,350.38</b>	<b>889.74</b>

报告期内，公司营业收入稳步增长，业务规模不断扩大，下游客户对公司产品的需求不断扩大、对公司产品品质的要求亦愈来愈高，使得公司的产能产量、产品研发面临新的考验；同时，人力成本的不断上升也促使公司进行生产设备自动化改造。因此，公司新建综合大楼及成品仓库、购置自动化机器设备等固定资产投资投入既是必须的，也是合理的。2013年公司新增投资性房地产金额较大主要系子公司华锦电子购买了原租赁的房产和土地，其中的部分仍用于对外出租所导致。上述投资对公司当期的现金流会产生一定的影响，且其对营业收入和利润总额的提升尚需一段时间才能显现。但总的来说，公司的资本性支出将促进公司业务的发展，有利于公司业务做大做强。

## （二）未来可预见的重大资本性支出计划和资金需要量

公司未来可预见的资本性支出主要为“热保护器、起动机系列产品扩能项目”，以及“技术研发中心改造升级项目”，上述项目拟通过本次发行募集的资金进行投资，预计投资总额为 16,829.00 万元，其中项目建设投资 14,526.00 万元，

铺底流动资金 2,303.00 万元，拟由本次募集资金解决。这些项目的实施，将提高公司现有产品产能，提升公司的研发能力，提高公司的市场竞争力，增强公司的盈利能力。本次募集资金投资项目的实施计划及对本公司的影响等具体情况见本招股说明书“第十三节 募集资金运用”相关内容。

## 五、重大担保、诉讼、其他或有事项和重大期后事项对发行人财务状况、盈利能力及持续经营的影响

### （一）未决诉讼或仲裁

截至本招股书签署日，发行人未决诉讼或仲裁事项详见“第十五节 其他重要事项”之“四、诉讼及仲裁事项”。

### （二）其他重大担保、诉讼、或有事项和重大期后事项

截至本招股书签署日，除上述未决诉讼或仲裁外，公司不存在其他重大担保、诉讼、或有事项和重大期后事项。

### （三）未决诉讼或仲裁对发行人财务状况、盈利能力及持续经营的影响

上述披露的未决诉讼或仲裁对发行人财务状况、盈利能力及持续经营无重大影响。

## 六、重大会计政策和会计估计与可比上市公司的比较分析

经选取以下重大会计政策和会计估计与可比上市公司进行比较分析，公司重大会计政策和会计估计与可比上市公司不存在重大差异。具体情况如下：

### （一）坏账准备计提政策

公司的坏账准备计提政策与可比公司比较情况如下：

项目	星帅尔	天银机电
单项金额重大的应收款项标准：	本公司将单项金额大于 200 万元以上且占应收账款账面余额 5%以上的款项，或其他应收款余额前五位且金额 50 万元以上且占其他应收款账面余额 5%以上的款项，确定为单项金额重	应收账款——金额 200 万元以上（含）且占应收账款账面余额 5%以上的款项；其他应收款——余额列前五位的其他应收款金额 50 万元以上（含）且占其他应收款账面余额 5%

项目	星帅尔		天银机电	
	大的应收款项。		以上的款项。	
按账龄段划分的具有类似信用风险特征的应收款项组合				
	应收账款	其他应收款	应收账款	其他应收款
账龄：				
1年以内（含1年）	5.00	5.00	5.00	5.00
1年-2年	15.00	15.00	15.00	15.00
2年-3年	40.00	40.00	40.00	40.00
3年以上	100.00	100.00	100.00	100.00

注：可比上市公司会计政策和会计估计资料来源于上市公司公布的年报。

公司坏账准备计提政策与可比公司相比并无实质差别。

## （二）存货跌价准备计提政策

公司的存货跌价准备计提政策与可比公司比较情况如下：

项目	星帅尔	天银机电
基本原则	按存货成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备	
可变现净值确定方法	<p>a.产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；</p> <p>b.需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；</p> <p>c.为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。</p>	
跌价准备转回	以前减记存货价值的影响因素已经消失的，在原已计提的存货跌价准备金额内转回	

注：可比上市公司会计政策和会计估计资料来源于上市公司公布的年报。

从与可比公司比较可以看出，公司的存货跌价准备计提政策与可比公司基本一致。

## （三）固定资产折旧政策

### 1、折旧年限（年）及残值率（%）

固定资产类别	星帅尔		天银机电	
	折旧年限	残值率（%）	折旧年限	残值率（%）

	星帅尔		天银机电	
房屋及建筑物	20	10.00	20	5.00
机器设备	10	10.00	10	5.00
办公设备	5-10	10.00	N/A	N/A
运输设备	5-10	10.00	5	5.00

公司在合理预计房屋建筑物、机器设备等可使用寿命后，确定其折旧计提年限和残值率，与可比公司比较来看，公司各类固定资产折旧年限与天银机电并无重大差别，残值率定为 10%，较天银机电略高，但仍然符合谨慎性及合理性原则。

#### （四）收入确认原则

公司收入确认原则如下：

公司	相关收入确认原则
星帅尔	<p>销售商品收入确认时间的具体判断标准：</p> <p>本公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购买方；本公司既没有保留与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；收入的金额能够可靠地计量；相关的经济利益很可能流入企业；相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时，确认商品销售收入实现。</p>
天银机电	<p>公司商品销售收入同时满足下列条件时予以确认：</p> <p>公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购买方；公司既没有保留与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；收入的金额能够可靠地计量；相关的经济利益很可能流入企业；相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时。</p>

注：可比上市公司重大会计政策和会计估计资料来源于上市公司公布的年报。

公司的收入确认原则与可比公司相比并无实质性区别。

## 七、财务状况和盈利能力的未来趋势分析

### （一）新型产品开发和新客户拓展的影响

经过多年的发展和客户积累，公司已逐渐成为著名终端产品厂商在中国采购压缩机用热保护器和起动器和密封接线柱的同类企业中的优选企业，目前公司客户已增加至包括钱江系公司、华意系公司、东贝系公司、安徽美芝、四川丹甫、LG 电子、美国泰科、北京恩布拉科等。未来，公司将立足压缩机用热保护器、起动器和密封接线柱等主打产品，从以下几个方面进行新型产品开发和新客户的

拓展：其一，持续开拓国内外优质客户，积极开展与国内外知名的压缩机生产商以及终端客户的合作、沟通、交流，拓展客户空间；其二，根据市场和客户的需求不断开发新产品，并通过技术革新或者横向扩张，积极在冰箱、冷柜和空调等领域的变频控制器市场进行布局，确保公司不断有高附加值的新产品推出保证公司产品的竞争优势和可持续发展；其三，利用现有技术和客户资源，积极开拓空调、除湿机、洗衣机等热保护器、起动机市场，不断丰富公司产品类型，增加公司利润增长点。经过多年的发展和客户积累，公司已逐渐成为著名终端产品厂商在中国的优质供应商，公司产品的多样化和客户群的扩大将为公司赢得更多收入且有助于降低公司经营风险，有利于增强公司的盈利能力。

## （二）募集资金对主营业务发展的影响

### 1、解决产能瓶颈，提高自动化水平

公司自成立以来一直快速成长，随着生产规模扩大以及产品品种增加，现有产能挖潜空间越来越小；另外，部分设备的自动化程度也无法满足公司持续高速发展的需求。本次募集资金投资项目建成投产后，上述问题将得到有效解决，为提高公司产品市场份额、拓宽产品应用范围提供内在支撑，公司产品销售收入将实现进一步增长。

### 2、优化产品结构，顺应市场需求发展趋势

本次募集资金项目实施并全面达产后，将显著优化主营产品之间的收入结构，加大节能节材环保产品的销售比重和利润贡献度。公司募投项目充分考虑了未来市场对节能环保产品的需求，在生产工艺设计方面也更加注重自动化和高效率，项目达产后，高附加值的产品使公司整体业绩基础更为稳健，风险抵御能力更强，公司未来盈利能力将进一步得到保障。

### 3、提高自主创新能力，增强行业地位

公司整体技术水平和生产规模处于国内前列，但是与森萨塔科技等世界领先企业相比，在技术研究、市场影响力、工艺自动化程度等方面存在一定差距。本次募集资金投资项目将采用更加先进的技术和工艺水平，使得生产过程自动化程度大大提高，显著提高产品质量的一致性、稳定性和良品率，降低对人力的需求。高效的流水作业和规模经济将使公司产品在质量和价格上具备更强的竞争力，未来公司毛利率将有望进一步提高。

## 八、股利分配政策、实际股利分配情况

公司股利分配政策、实际股利分配情况详见本招股说明书“第十四节 股利分配政策”。

## 第十二节 未来发展与规划

### 一、公司的发展规划及发展目标

#### （一）整体发展战略

结合公司目前的实际情况和所处行业的发展状况，公司的发展战略目标为：立足压缩机用热保护器、起动器这一主打产品，建设“规模化、专业化、国际化、具有可持续发展能力”的国际先进水平的压缩机用热保护器和起动器的生产企业，努力将企业建设成为世界一流的业内现代化公司。

#### （二）未来三年的发展规划与目标

公司致力于成为国际知名的压缩机用热保护器和起动器的优秀制造商，未来三年，公司将在保持原有市场地位的基础上，结合本次募集资金项目的投入使用，优化整合公司的生产工序，扩大公司产能，提升公司的整体实力，巩固公司在压缩机用热保护器和起动器领域的竞争优势，具体包括：

1、公司将以热保护器、起动器和密封接线柱产品为业务发展主线，巩固并提高公司现有压缩机用热保护器、起动器和密封接线柱的市场占有率，进一步提高公司的产品设计水平、生产质量保障，服务响应能力，满足客户对热保护器、起动器和密封接线柱产品的个性化需求。

2、持续开拓国内外优质客户，积极开展与国内外知名的压缩机生产商以及终端客户的合作、沟通、交流，拓展客户空间。

3、加大公司产品在其他类型家电用热保护器和起动器的技术研发，市场拓展和产品应用，为公司后续发展和持续盈利提供坚实基础。

4、加大技术研发，通过自主研发、合作开发、引进消化吸收等方式，持续增加技术研发的投入，根据市场和客户的需求不断开发新产品，并通过技术革新或者横向扩张，积极在冰箱、冷柜和空调等领域的变频控制器市场进行布局，确保公司不断有高附加值的新产品推出保证公司产品的竞争优势和可持续发展。

### 二、公司的业务发展措施



为了实现上述业务发展规划和目标，公司已经制定了一系列的发展措施，以进一步巩固和发展公司主导产品，着力技术创新，优化产品结构，加大人才引进和培训的力度，开拓新的市场和客户，及时扩大生产规模，实现收入和利税双增长，为股东和社会创造价值。具体措施如下：

## （一）生产与业务拓展计划

### 1、产能扩张计划

公司主要专注于制冷压缩机用热保护器、起动器和密封接线柱的研发、生产与销售，目前已经覆盖国内主要压缩机生产厂商。公司计划建设年产 3,000 万只的热保护器系列产品产能和年产 1,800 万只的起动器系列产品产能，进一步提升企业生产规模 and 市场份额，并对现有生产线设备进行自动化升级改造，提高生产效率，降低生产成本。

### 2、新品开发计划

公司将在巩固现有冰箱、冷柜等压缩机热保护器、起动器和密封接线柱产品的优势基础上，利用现有技术和客户资源，积极开拓空调、除湿机、洗衣机等热保护器、起动器市场，不断丰富公司产品类型，增加公司利润增长点。同时，公司将通过自行研发、外部收购等途径，大力发展变频控制器等智能化产品，抢占市场需求，增强公司盈利能力。

## （二）技术研发与创新计划

### 1、生产工艺流程全面自动化

公司多年来潜心研究产品工艺流程特点，掌握了核心生产工艺技术，并与国外设备制造商合作，开发出了行业内先进的重要生产环节的自动化生产设备，如双金属片的自动冲压、成形、检测及激光点焊，有效保证了产品质量，在热保护器产品生产上已经基本实现了自动化生产，但仍有少量生产环节保留人工装配。同时，由于资金和规模所限，公司的起动器产品生产目前仍以人工生产方式为主。公司将进一步加大研发，力求将各个生产流程的自动化生产环节打通，实现整个工艺流程的自动化生产。

### 2、研发与创新

公司将持续增加技术研发的投入，根据市场和客户的需要不断开发新产品，确保公司不断推出高附加值的新产品，保证公司产品的竞争优势和可持续发展。

公司还将重点完善与革新公司研发管理体系与研发激励机制，加大对技术研发人员研发和创新成果的奖励力度，充分挖掘现有技术创新能力，并吸引更多专业人才的加入，保持公司技术研发队伍的活力与创新能力。同时公司将加大与知名院校的合作开发，借助“外脑”，提升研发实力和水平。

### （三）市场营销计划

公司目前已经覆盖了国内主要压缩机厂商，国外市场占比不是很高。随着公司行业地位以及产品品质的持续提升，公司对国外客户的吸引能力不断增强。未来三年，公司将积极开拓国外压缩机市场，不断提升国外尤其是欧美的市场占有率。另一方面，公司也将在新品研发的基础上，利用冰箱、冷柜等压缩机厂商资源，切入到国内空调市场领域。

### （四）人力资源与团队建设计划

未来三年，公司将加强人才引进、培养和储备，建立人才梯队，为公司持续、快速发展输送新鲜血液、提供创新动力。

内部培养与外部引进相结合。公司将重点培养和引进技术、管理、生产、营销等专业技术方面的高级人才，补充和增加具有一定素质和专业特长的技术工人，提高各类人才在职工队伍中的占比，形成有素质、有执行力和稳定的职工队伍。

建立健全人才激励制度。建立较为科学的考评竞聘机制，不断完善薪酬与绩效管理制度，持续提高员工的福利待遇，营造良好环境、塑造企业文化、增强职工的凝聚力和创造力，使他们与企业同呼吸、共荣辱、同成长、共发展，为公司快速发展提供人才保障。

### （五）筹资计划

公司将采取多元化的筹资方式来满足各项发展规划的资金需求，尽快实现在国内证券市场公开发行股票并上市，建立直接融资渠道，增强直接融资能力，进一步优化公司目前的财务结构。公司将根据经营规划、业务发展及项目的建设情况需要，在考虑资金成本、资本结构的前提下，适时通过申请银行贷款，在资本市场直接融资，以及企业自身利润积累等方式筹集资金，促进公司业务快速、健康地发展，保证股东利益的最大化。

### （六）收购兼并及对外扩充计划

随着公司规模扩大，实力的增强，公司将充分依托资本市场，通过资本市场灵活的兼并、收购手段，审慎收购行业内相关竞争对手，并根据公司发展战略进行整合，形成完善的产业链条，实现公司的稳步适度扩张。

### 三、发展计划的假设及面临的主要困难

#### （一）拟定上述计划所依据的假设条件

公司实现上述计划所依据的假设条件为：

1、公司所遵循的有关国家现行法律、法规、政策近几年内无重大变化；公司所处的宏观经济、政治和社会环境处于正常发展状态，没有出现对公司发展有重大影响的不可抗力的现象发生。

2、本次公司股票发行上市能够成功，募集资金顺利到位；募集资金投资项目能够顺利实施，并取得预期收益。

3、公司各主要产品的市场容量、行业技术水平、行业竞争状况没有发生不利于本公司经营活动的重大变化；不会发生对公司正常经营造成重大不利影响的突发性事件或其他不可抗力因素。

4、公司管理层和其他核心人员保持稳定，主营业务保持稳定发展态势。

5、人民币汇率保持相对稳定。

#### （二）实施上述计划所面临的困难

1、由于公司前期的快速发展，公司现有的人力资源 and 人才储备不能跟上公司发展速度，要实施上述计划，必须制定能够吸引人才的政策，加大高级管理、技术及研发人才的引进，改善公司现有的人力资源结构。

2、若本次发行上市获得成功，募集资金投资项目如期开工并投产，公司的资产规模、生产规模、员工规模都将显著变大，公司的管理水平将面临更大的挑战，在战略规划、营销策划、组织设计、资源配置、运营管理等各方面都将迎接新的挑战。

3、生产成本持续上升的困难。公司产品所需原材料部分为白银、黄铜等有色金属制件，其长期价格趋势是震荡向上；另外劳动力成本也在持续提高。这些都可能会对公司未来的毛利率水平造成一定的不利影响。

#### （三）实现上述计划拟采用的方式、方法和途径

1、若公司本次公开发行股票成功，将为实现上述业务目标提供资金支持，公司将认真组织项目、严格按计划实施，促进公司生产规模的扩大和服务技术水平的提高，保证公司的规模化经营，促进产品结构的优化升级，进一步增强公司竞争力。

2、公司将严格按照上市公司的要求规范运作，进一步完善公司的法人治理结构和各项内部控制制度，强化各项决策的合规性、科学性和透明度，促进公司的管理升级和体制创新。

3、以本次发行上市为契机，公司将按照人力资源与团队建设计划，加快对优秀人才尤其是专业技术人才和管理人才的引进，进一步提高公司的技术水平和服务能力，确保公司总体经营目标的实现。

4、提高公司的社会知名度和市场影响力，提升公司的品牌，扩大产品市场份额；充分利用公司的现有资源，进一步加强与大客户的战略合作，并不断拓展新客户，提高公司产品的市场占有率。

公司根据当前的经济形势和市场环境，以及冰箱、冷柜、空调等家电市场的发展趋势，制定了公司未来的发展规划。公司声明：公司在上市后通过定期报告持续公告规划实施和目标实现的情况，但不排除将根据实际经营情况调整和完善本发展规划的可能性。

#### 四、发展计划与现有业务的关系

公司业务发展计划是在现有业务的基础上，结合公司实际情况和发展战略目标，根据行业的发展趋势，经过审慎考虑和可行性研究后确定的。公司现有业务是该发展计划的基础，发展计划是对公司现有业务的进一步升级，必将增强现有产品的市场规模和市场渗透力、拓展产品品种和业务范围，为公司带来长期和稳定的规模收益，形成新的利润增长点，创造更大的经济效益与社会效益。公司业务发展计划的实施必将大大提高公司整体竞争实力，为公司规模化和品牌化的持续发展提供源动力，实现公司主营业务稳步增长，为公司可持续发展提供坚实的基础。

本次募集资金投资项目旨在拓展现有业务，直接关系到业务发展计划的进程，是实现业务发展计划的有力保障。通过实施发展计划，优化产品结构，提高

产品技术含量，提升公司的核心竞争力，扩大市场占有率，保持公司在行业内的领先地位，全面实现公司经营目标，并为股东创造理想回报。

## 第十三节 募集资金运用

### 一、募集资金运用概况

#### （一）预计募集资金及拟投资项目概况

##### 1、预计募集资金总额

根据 2015 年 4 月 30 日第二届董事会第九次会议以及 2015 年 5 月 15 日召开的 2015 年第三次临时股东大会通过的《关于向社会公开发行股票并申请在深证证券交易所中小板上市及授权董事会处理本次上市事宜的议案》，公司申请向社会公开发行人民币普通股 A 股不超过 20,259,560 股，募集资金数额将根据市场情况和询价结果确定。

##### 2、专项账户安排

首次公开发行股票前，公司将在商业银行开设募集资金专项账户（以下简称“专户”）。募集资金到位后将存放于董事会决定的专户集中管理，专户不得存放非募集资金或用作其它用途。公司将在募集资金到位后 1 个月内与保荐机构、存放募集资金的商业银行签订三方监管协议，约定募集资金的监督使用办法。

##### 3、募集资金用途及进度安排

募集资金数额扣除发行费用后，将围绕公司主营业务进行进行投资安排，拟投资以下项目：

单位：万元

序号	项目名称	募集资金 投资总额	募集资金使用计划			
			建设期		投产期	
			第一年	第二年	第三年	第四年
1	热保护器系列产品扩能项目	7,028	4,188	2,167	472	200
2	起动机系列产品扩能项目	7,982	4,034	3,135	568	245
3	技术研发中心改造升级项目	1,819	1,091	728	-	-

4	补充流动资金	6,000	6,000	-	-	-
合计		22,829	15,313	6,030	1,040	445

本次募集资金投资项目建设期 1.5 年，建设投资在建设期内分批投入；第 2 年开始投产；第 4 年全部达产。

若实际募集资金不能满足上述项目投资需要，资金缺口将通过公司自筹解决；募集资金到位前，公司将根据项目实际进度需要，通过银行借款、自有资金等方式筹集资金支付相关投资款项，募集资金到位后，可用募集资金置换项目前期投入的自筹资金。

#### 4、募集资金备案情况

序号	项目名称	项目备案文件	项目环评文件
1	热保护器系列产品扩能项目	富发改工（备）[2015]69 号	富环许审（2015）107 号
2	起动器系列产品扩能项目	富发改工（备）[2015]70 号	富环许审（2015）106 号
3	技术研发中心改造升级项目	富发改工（备）[2015]71 号	-
4	补充流动资金	-	-

## 二、募集资金投资项目建设的背景

### （一）安全、节能是行业发展的大势所趋

现代社会，人们对家用电器使用中安全性的重视程度日益增加。家用电器的安全，取决于其零部件的一系列技术指标，尤其是可靠性指标。因此，热保护器的可靠性对冰箱等家用电器的安全使用非常重要。企业需要不断研发高精度、高质量的热保护器、起动器等产品来保证下游整机使用过程中的可靠性。

随着我国经济的快速发展，可利用资源短缺日益明显，再加上部分待开发资源不足，现国家制定了一系列的能源战略，并将节能作为可持续发展的基本国策



之一。在节能惠民政策和节能环保理念全面普及的行业潮流带动下，高效节能产品成为了电机起动器、热保护器行业内竞争的焦点和努力的方向。另一方面，压缩机起动器、热保护器行业的竞争不断激烈，行业发展开始向资源整合、业务重组、设备更新、人力资源优化等方向发展，而行业保持旺盛生命力的根本就是技术创新，只有通过不断的创新，从管理模式到生产理念与时俱进，才能提升行业整体竞争力，这也是该行业对企业做大做强迫切要求。

## （二）国家产业政策的支持

热保护器系列产品是一种过热过载保护器件，主要为冰箱、冷柜、洗衣机、烘干机、除湿机等家用电器用压缩机产品配套，而压缩机是冰箱冷柜等电器类产品的核心部件，其安全性能直接关系到千家万户的财产和人身安全，项目产品具备可靠性高、使用寿命长等特点，产品为敏感元器件。项目符合《产业结构调整指导目录（2011年本）》（2013年修正）中“鼓励类”中“十九、轻工”中的第22项“高效节能家电开发与生产。”和“二十八、信息产业”中的第21项“新型电子元器件（片式元器件、……、光电子器件、敏感元器件及传感器、新型机电元件、……等）制造”的相关要求。

另外，根据中国电子元件行业协会编制的《中国电子元件行业“十二五”发展规划》，对控制继电器产业，其重点发展门类第一类即是“符合环保要求的汽车、工业及家电控制、通讯继电器”。公司的热保护器、起动器目前主要应用于家用电器里电动机、压缩机的控制，并且部分产品正朝着超低功耗方向发展，符合产业发展规划要求。

## （三）项目建设的必要性

企业持续发展将面临激烈的市场竞争，未来的竞争将更加具体、全面。随着未来人力资源、技术、以及政策形势的不断更新发展，公司必须通过提高产品附加值和整体品质获得更大的效益和市场竞争能力。公司现有产能和设备已经不能满足企业战略发展要求，本项目的开发建设，旨在提升产品产量的同时，通过设备自动化改造，加强与国外技术及装备领先企业合作等优势资源整合来降低生产成本，提高生产效率和产品品质，并实现产品向更节能环保方面的升级换代，对企业的持续发展和未来市场占有率具有极其重大的战略意义。

### 1、解决公司产能瓶颈

公司自成立以来一直快速成长，随着生产规模扩大以及产品品种增加，现有产能挖潜空间越来越小；另外，部分设备的自动化程度也无法满足公司持续高速发展的需求，尤其是起动机生产目前仍以人工方式为主。扁形保护器虽然自动化程度较高，但一直采用两班制甚至三班制生产才能满足需求，并且2014年较2013年的产能已没有挖潜空间，其他产品也经常需要加班加点才能完成生产任务。设备和厂房缺乏成了制约公司产能扩张的主要瓶颈，而现有生产厂房没有大规模改扩建空间，先进设备采购和新厂房的改造利用是公司持续发展的必然选择。

### 2、优化产品结构，顺应市场需求发展趋势

本次募集资金项目实施并全面达产后，将显著优化主营产品之间的收入结构，加大节能节材环保产品的销售比重和利润贡献度。例如，鉴于现有产能的限制，公司在超低功耗起动机这一更为节能环保的产品上，未能按客户要求大批量投入生产，公司上述募投项目充分考虑了未来市场对节能环保产品的需求，在生产工艺设计方面也更加注重自动化和高效率，项目达产后，高附加值的产品使公司整体业绩基础更为稳健，风险抵御能力更强。

### 3、提高自主创新能力，增强行业地位

公司整体技术水平和生产规模处于国内前列，但是与美国森萨塔（SENSATA）等世界领先企业相比，在技术研究、市场影响力、工艺自动化程度等方面存在一定差距。本次募集资金投资项目将采用更加先进的技术和工艺水平，使得过程自动化程度大大提高，显著提高产品质量的一致性、稳定性和良品率，降低人力资源需求。高效的流水作业和规模经济将使公司产品在质量和价格上具备更强的竞争力，进一步巩固公司在国内市场的行业领先地位，并积极参与全球市场竞争。

## 三、募集资金投资项目实施的可行性

### （一）募投项目技术可行性分析

本次募集资金投资项目全部围绕现主营业务的产能扩建和技术改造升级进行，具备良好的实施基础。截至本招股说明书签署日，公司及子公司拥有各项专

利 54 项，其中发明专利 5 项，2008 年至今研发成功的新产品 26 项，正在研发中的新产品有 5 项，包括商用压缩机用起动热保护器、冰箱压缩机用变频控制板等代表公司与行业未来开拓空间的新型产品。公司基于长期在压缩机热保护器和起动器行业的经营，积累了一系列先进的、复杂的核心与关键生产技术，并已用于大批量生产中，详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“七、公司技术研发情况”之“（一）公司的技术情况”。

目前，公司共有研发人员 35 人，主要从事公司产品、模具与工艺流程的研发设计等活动。公司的核心研发团队一直以来都比较稳定，为公司贡献了大量优秀的研发成果。本次募投项目实施后，公司将招聘更多优秀的研发人员，不断增强公司的研发实力和技术水平，在行业中持续保持技术领先地位。

公司的研发人员、主要技术及其储备相对充足，是企业在激烈的市场竞争中能够保持领先优势并进一步发展的基石，也是本次募投项目得以实施的技术保障。因此，本次募投项目具有良好的技术实施基础。

### （二）募投项目生产可行性分析

凭借着在制冷压缩机用热保护器、起动器等行业多年的生产运营，公司具有组织大规模生产的管理经验和技术水平。报告期内，公司热保护器和起动器系列产品的产量均维持在 3,000 万只以上，且处于不断上升的趋势。由于公司近年来一直在推进单机自动化进程，公司的热保护器系列产品已经在关键工艺上全部实现了自动化生产，各道工序累计节约人工达 80 余人，生产效率和产品质量较人工生产方式都大为提升。但由于资金实力有限，公司在起动器上还是以人工生产方式为主，自动化水平与行业内领先企业尚存在一定差距，限制了公司的生产能力。本次募投项目实施后，公司将在起动器产品的自动化生产方面加大投入，以热保护器产品的“机器代人”成功经验为基础，推进起动器产品的自动化生产。

因此，本次募投项目具有良好的生产可行性。

### （三）募投项目销售可行性分析

公司热保护器和起动器系列产品的现有产能和新增产能如下表所示：

单位：万只

项目	热保护器	起动器
现有产能	4,020	3,915

项目	热保护器	起动机
新增产能	3,000	1,800
增长率	74.63%	45.98%
产能合计	<b>7,020</b>	<b>5,715</b>

公司本次募投项目新增热保护器系列产品产能 3,000 万只，较现有产能增加 74.63%，新增起动机系列产品产能 1,800 万只，较现有产能增加 45.98%，整体增长幅度较大，主要是基于对行业前景的判断和客户的需求而定。

公司未来产品销售的增长主要来自两个方面，一个是市场容量的增长，包括国内增长和国外市场开拓等，另一个则是由于行业集中度提高带来的份额提升。

首先，国内市场在经历过去几年的快速爆发后，未来几年的增长将不断放慢进程。根据国家统计局的数据显示，2014 年我国冰箱、冷柜、空调产品的销量分别为 9,226 万台、1,796 万台、15,574 万台，对制冷压缩机的需求总量约为 2.66 亿台。虽然过去几年的高增长模式不复存在，但保守估计每年 3% 的增长率，预计到 2020 年，下游行业对制冷压缩机的需求将达到 3.18 亿台，并且随着公司产品在空调市场的开拓，公司募投项目顺利达产后的产能约占市场容量的四分之一，与目前的市场占比相似。

其次，公司过去的客户主要集中在国内市场，国外市场的开拓将成为公司业务发展的重点。目前，公司已经与国际第一大压缩机生产厂商恩布拉科达成合作意向，未来将有可能成为其全球供应商，这将给公司的销量带来较大提升。根据产业在线的统计，2014 年，全球冰箱、冷柜、商用冷柜及制冷饮水机用压缩机的产量大约为 1.86 亿台，国外市场产量大约为 9,000 万台，基本与国内市场持平。因此，随着公司国外市场的起步及发展，公司产品的市场空间将大为扩大。

再者，随着制冷压缩机用热保护器和起动机行业的不断集中，主要生产企业将在规模优势、较强的技术研发能力和优良的客户管理上占据更多优势，下游厂商也会更加依赖包括公司在内的主要参与者，凭借着公司与下游主要压缩机厂商长久的合作基础，公司的市场份额将会进一步提升。

因此，仅仅从冰箱、冷柜等压缩机用热保护器和起动机产品市场来说，公司的产能消化仍具有较好的条件。随着公司在空调、制冷饮水机等其他市场的不断推进，公司的产能消化与市场整体规模增长相匹配。

## 四、募集资金投资项目情况介绍

### （一）热保护器系列产品扩能项目

本项目实施完成后，将新增销售收入 6,660 万元，实现利润总额为 1,917 万元。投资利润率和税后财务内部收益率分别为 20.25%和 23.25%，因此本项目在经济上是可行的。

#### 1、项目投资概算

单位：万元

序号	投资构成	合计	占项目总投资的比例(%)
1	建设投资	5,983.00	85.13
1.1	工程费用	5,513.20	78.45
1.1.1	建筑工程	208.00	2.96
1.1.2	设备购置	5,164.00	73.48
1.1.3	安装工程	141.20	2.01
1.2	其他费用	78.00	1.11
1.3	预备费	391.80	5.57
2	铺底流动资金	1,045.00	14.87
	<b>项目总投资</b>	<b>7,028.00</b>	<b>100.00</b>

#### 2、技术选择与设备保障

##### （1）技术水平

公司积累了一系列先进的和具有独特市场价值的核心技术，以及用于大批量生产的关键技术。详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“七、公司技术研发情况”之“（一）公司的技术情况”。

##### （2）质量标准

详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“八、质量控制及安全生产情况”之“（一）质量控制情况”。

##### （3）工艺流程

详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“一、公司主营业务及其变化情况”之“（六）主要产品的工艺流程图”。

#### （4）主要设备选择

设备选型根据生产工艺要求及生产规模，遵循高效低耗、功能先进、经济合理的原则。项目主要新增设备情况如下：

序号	设备名称	制造者	单位	数量	金额(万元)	
					单价	合计
<b>一、主要生产设备</b>						
1	发热丝成形、焊接组装设备	进口	套	3	250	750
2	动簧片组件焊接设备	进口	套	3	180	540
3	静触点组件焊接设备	进口	套	3	120	360
4	双片自动装备设备	进口	套	3	130	390
5	综合焊接设备	进口	套	3	160	480
6	最终组装设备	进口	套	3	250	750
7	成品最终测试设备	中国	套	3	150	450
8	CQ30 双片成型机	进口	套	3	150	450
9	CT10 双片检测机	进口	套	3	30	90
10	SA4 冲片机	进口	套	3	30	90
11	温度测试装置	中国	套	3	45	135
12	U/T 值测试装置	中国	套	3	45	135
	<b>小计</b>			<b>36</b>		<b>4,620</b>
<b>二、生产辅助设备</b>						
1	空压系统	国产	套	2	8	16
2	配电系统	国产	套	1		60
3	环保系统	国产	套	1		50
4	通风空调系统	国产	套	1		70
	<b>小计</b>			<b>5</b>		<b>196.0</b>
	设备相关税费					348.0
	设备安装工程					141.2
	<b>合计</b>			<b>41</b>		<b>5,305.2</b>



### 3、主要原材料、辅助材料和能源的供应情况

本项目主要完成对电机热保护器系列产品的大批量生产，公司通过从控制原材料质量开始，严格控制每道生产工序，把好质量关，以保证公司产品的质量。热保护器核心部件双金属片采用的是美国 EMS(Engineered Materials Solutions)、日本住友 (NEOMAX) 的材料；发热丝、触点、绝缘件等辅件材料选用的也是国内优质供应商的材料。项目需要的原、辅材料和配件已有稳定的供货渠道，完全可以保证供应。

项目年新增用水量约为 1,980 立方米，年新增用电量约为 67 万千瓦时。

### 4、环保情况及采取措施

#### (1) 环境质量标准

废水执行标准	《污水综合排放标准》 GB8978-1996
	《地表水环境质量标准》 GB3838—2002
废气执行标准	《环境空气质量标准》 GB3095-1996
	《大气污染物综合排放标准》 GB16297—2001
噪声执行标准	《城市区域环境噪声标准》 GB3096-93
	《工业企业厂界噪音标准》 GB12348-96

#### (2) 项目主要污染源及环保措施

##### ①噪声

本项目主要噪声源来自冲压加工设备、装备试验设备及空压机。设计中尽量选用低噪音、低能耗设备，对个别高噪声设备采用相应的降噪措施（加用降声罩等）；在厂区四周种植绿化带等。噪声经自然衰减及车间墙体、树木的隔声作用后，控制在《工业企业厂界噪声标准》三类标准（昼间 65dB(A)、夜间 55dB(A)），对周围环境不会产生太大影响。车间四周空地均植树绿化，可以减弱对外界噪声影响。

##### ②固体废弃物

项目主要的固体废弃物有金属边角料，包装废料、生活垃圾等，对金属边角料每月以废料卖出方式处理，以增加效益并减少污染。对包装材料的边角料和生活垃圾等固体废弃物，集中后请废品回收部门回收进行废物利用。



### ③废气

生产车间的焊接工位有少量有害烟气产生，采用自动清灰型焊接烟气净化器，对焊接烟尘进行捕集和净化处理，就地捕集，就地净化，对环境无影响。

### ④废水

本项目的废水为少量地面托洗及生活污水：

项目产生的污水经厂区污水管网收集经沉淀处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准后纳入 320 国道污水管网，最终送至富阳市水务有限公司富阳排水分公司处理，废水处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后排放。

### （3）环保部门的意见

本项目已取得了杭州市富阳区环境保护局出具的《关于杭州星帅尔电器股份有限公司扩建热保护器系列产品生产线项目环境影响报告表审查意见的函》。

## 5、项目选址

本项目利用厂区内综合大楼的三~七层作为实施地，该厂房为一栋高层工业建筑，建筑的设计以满足生产工艺要求、便于生产组织管理为目标，建筑立面、形体力求简洁、明快和大气，体现现代化工厂的气势。总体建筑面积 5,570 平方米。

## 6、项目的组织方式、项目的实施进展情况

本项目在得到批准，资金到位的情况下，计划 18 个月（一年半）内完成，根据项目特点及资金筹措情况，项目拟从 T0 年开始，到 T1 年中建成投产。具体实施进度建议如下：

序号	工作内容	时间（月）																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	项目报批	■																	
2	设备考察、招标投标订货		■	■	■	■													
3	设备制造运输					■	■	■	■	■	■	■	■						
4	设备安装调试											■	■	■	■	■			
5	人员培训															■	■		
6	生产准备、试运行																■	■	

序号	工作内容	时间（月）																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7	投产																		

## （二）起动机系列产品扩能项目

本项目实施完成后，新增销售收入 8,200 万元，实现利润总额为 2,215 万元。投资利润率和税后财务内部收益率分别为 20.29%和 23.95%，因此本项目在经济上是可行的。

### 1、项目投资概算

单位：万元

序号	投资构成	合计	占项目总投资的比例(%)
1	建设投资	6,724.00	84.24
1.1	工程费用	6,202.80	77.71
1.1.1	建筑工程	138.00	1.73
1.1.2	设备购置	5,937.00	74.38
1.1.3	安装工程	127.80	1.60
1.2	其他费用	81.00	1.01
1.3	预备费	440.20	5.51
2	铺底流动资金	1,258.00	15.76
	<b>项目总投资</b>	<b>7,982.00</b>	<b>100.00</b>

### 2、技术选择与设备保障

#### （1）技术水平

公司积累了一系列先进的和具有独特市场价值的核心技术，以及用于大批量生产的关键技术。详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“七、公司技术研发情况”之“（一）公司的技术情况”。

#### （2）质量标准

详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“八、质量控制及安全生产情况”之“（一）质量控制情况”。

#### （3）工艺流程

详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“一、公司主营业务及其变化情况”之“（六）主要产品的工艺流程图”。

#### （4）主要设备选择

序号	设备名称	制造者	单位	数量	设备价格(万元)	
					单价	合计
<b>一、主要生产设备</b>						
1	MA 成型机	国产	台	2	300	600
2	MA 装配机	日本	台	2	360	720
3	MA 焊接机	日本	台	2	410	820
4	输送系统	国产	台	2	100	200
5	MB 装配机	日本	台	2	420	840
6	MC 装配机	日本	台	2	380	760
7	MC 检查机	国产	台	2	310	620
8	自动测试系统	国产	套	3	200	600
	小计			<b>17</b>		<b>5,160</b>
<b>二、生产辅助设备</b>						
1	空压系统	国产	套	2	8	16
2	配电系统	国产		1		40
3	环保系统	国产		1		59
4	通风空调系统	国产		1		35
	小计			<b>5</b>		<b>150.0</b>
	引进设备相关税费					628
	设备安装工程					127.8
	<b>合计</b>			<b>22.0</b>		<b>6,064.8</b>

### 3、主要原材料、辅助材料和能源的供应情况

本项目主要完成对电机起动器系列产品的大批量生产，公司通过从控制原材料质量开始，严格控制每道生产工序，把好质量关，以保证公司产品的质量。起动器的核心部件 PTC 芯片采用的主要是德国爱普科斯（EPCOS）在国内的两家子公司上海爱普科斯和珠海爱普科斯的 PTC 芯片；底座、簧片等辅件材料选用的也是国内优质供应商的材料。项目需要的原、辅材料和配件已有稳定的供货渠

道，可保证供应。

本次项目的用水主要为生活用水和道路绿化用水，年新增用水量约为 1,380 立方米，年新增用电量约为 57.6 万千瓦时。

#### 4、环保情况及采取措施

##### （1）环境质量标准

废水执行标准	《污水综合排放标准》 GB8978-1996
	《地表水环境质量标准》 GB3838—2002
废气执行标准	《环境空气质量标准》 GB3095-1996
	《大气污染物综合排放标准》 GB16297—2001
噪声执行标准	《城市区域环境噪声标准》 GB3096-93
	《工业企业厂界噪音标准》 GB12348-96

##### （2）项目主要污染源及环保措施

###### ①噪声

本项目主要噪声源来自冲压加工设备、装备试验设备及空压机。设计中尽量选用低噪音、低能耗设备，对个别高噪声设备采用相应的降噪措施（加用降声罩等）；在厂区四周种植绿化带等。噪声经自然衰减及车间墙体、树木的隔声作用后，控制在《工业企业厂界噪声标准》三类标准（昼间 65dB(A)、夜间 55dB(A)），对周围环境不会产生太大影响。车间四周空地均植树绿化，可以减弱对外界噪声影响。

###### ②固体废弃物

项目主要的固体废弃物有金属边角料，包装废料、生活垃圾等，对金属边角料每月以废料卖出方式处理，以增加效益并减少污染。对包装材料的边角料和生活垃圾等固体废弃物，集中后请废品回收部门回收进行废物利用。

###### ③废气

生产车间的焊接工位有少量有害烟气产生，采用自动清灰型焊接烟气净化器，对焊接烟尘进行捕集和净化处理，就地捕集，就地净化，对环境无影响。

###### ④废水

本项目的废水为少量地面托洗及生活污水：

项目产生的污水经厂区污水管网收集经沉淀处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准后纳入 320 国道污水管网，最终送至富阳市水务有限公司富阳排水分公司处理，废水处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后排放。

### （3）环保部门的意见

本项目已取得了杭州市富阳区环境保护局出具的《关于杭州星帅尔电器股份有限公司扩建起动机系列产品生产线项目环境影响报告表审查意见的函》。

## 5、项目选址

本项目利用厂区内综合大楼的八~十一层作为实施地，该厂房为一栋高层工业建筑，建筑的设计以满足生产工艺要求、便于生产组织管理为目标，建筑立面、形体力求简洁、明快和大气，体现现代化工厂的气势。总体建筑面积 4,456 平方米。

## 6、项目的组织方式、项目的实施进展情况。

序号	工作内容	时间（月）																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	项目报批	■																	
2	设备考察、招投标订货		■	■	■	■													
3	设备制造运输					■	■	■	■	■	■	■	■						
4	设备安装调试											■	■	■	■	■			
5	人员培训															■	■		
6	生产准备、试运行																■	■	
7	投产																		■

### （三）技术研发中心改造升级项目

本项目的实施，主要立足于研发、试验、新产品试制，本身不产生直接的经济效益，而在于给企业带来的间接效益。因此项目建成后，主要还是通过提供技术支撑、增加公司的技术储备，促进成果转化，扩大产业规模，资源共享等，给公司带来巨大的经济效益。同时公司可用产业利润反哺科研开发，继续增加对技

术研发的投入，形成良性循环，提高公司的综合实力和市场竞争力，促进公司快速、健康发展。

### 1、项目总体目标：

（1）建立国内一流的制冷压缩机关键零部件（起动继电器、热保护器、组合式起动热保护器、多端子起动热保护器、冰箱变频控制器）技术研发中心

（2）建设高性能制冷压缩机关键零部件（起动继电器、热保护器、组合式起动热保护器、多端子起动热保护器、冰箱变频控制器）的检测试验、试制中心

（3）建立制冷压缩机关键零部件（起动继电器、热保护器、组合式起动热保护器、多端子起动热保护器、冰箱变频控制器）新产品、新工艺研究开发信息支撑平台

（4）建立一个国际化的、具有现代研发设计理念和现代科研管理理念的综合性技术人才培养基地。

### 2、项目投资概算

序号	投资构成	合计（万元）	占项目总投资的比例(%)
1	建设投资	1,819.00	100.00
1.1	工程费用	1,341.80	73.77
1.1.1	建筑工程	90.00	4.95
1.1.2	设备购置	1,240.00	68.17
1.1.3	安装工程	11.80	0.65
1.2	其他费用	358.00	19.68
1.3	预备费	119.20	6.55
项目总投资		<b>1,819.00</b>	<b>100.00</b>

### 3、技术选择与设备保障

#### （1）技术水平

公司积累了一系列先进的和具有独特市场价值的核心技术，以及用于大批量生产的关键技术。详见本招股说明书“第六节 业务与技术”之“七、公司技术研发情况”之“（一）公司的技术情况”。

## (2) 主要设备选择

序号	设备名称	制造者	单位	数量	设备价格(万元)	
					单价	合计
<b>一、检测试验设备</b>						
1	RoHS 测试仪	进口	台	1	80	80.00
2	离子色谱仪	进口	台	1	15	15.00
3	紫外可分光光度仪	进口	台	1	8	8.00
4	气相色谱质谱联用仪	进口	台	1	30	30.00
5	双金属温曲率检测仪	进口	台	1	15	15.00
6	光谱分析仪	进口	台	1	50	50.00
7	金相分析仪	国产	台	1	15	15.00
8	洛维氏硬度计	国产	台	1	5	5.00
9	光学分析天平	国产	台	1	5	5.00
10	三坐标测量仪	进口	台	1	80	80.00
11	灼热丝试验仪	进口	套	1	15	15.00
12	漏电起痕测试仪	进口	套	1	12	12.00
13	针焰水平垂直燃烧试验仪	进口	套	1	10	10.00
14	高低温交变湿热箱	国产	套	1	10	10.00
15	盐雾腐蚀试验箱	国产	台	1	5	5.00
16	冷热冲击试验箱	国产	台	1	15	15.00
17	超低温保存箱	国产	台	1	6	6.00
18	电磁式振动实验台	国产	台	1	30	30.00
19	温度特性测试仪	国产	台	1	10	10.00
20	U/T 特性测试仪	国产	台	1	10	10.00
21	时间特性检测仪	国产	台	1	5	5.00
22	PTC 综合参数测试台	国产	台	1	8	8.00
23	零功耗起动机参数测试台	国产	台	1	10	10.00
24	热保护器寿命试验台	国产	台	1	15	15.00
25	起动机电器寿命试验台	国产	台	1	15	15.00
26	PTC 起动机寿命试验台	国产	台	1	15	15.00



序号	设备名称	制造者	单位	数量	设备价格(万元)	
					单价	合计
27	微机控制电子万能试验机	国产	台	1	30	30.00
28	示波器	国产	台	1	15	15.00
29	功率分析仪	进口	台	1	30	30.00
30	频率响应分析仪	进口	台	1	50	50.00
31	多点温度测试系统	国产	套	1	10	10.00
32	变频器综合参数测试台	国产	台	1	20	20.00
33	变频器寿命试验台	国产	台	1	15	15.00
34	制冷实验机组	国产	台	1	15	15.00
35	仿真试验系统	国产	套	1	50	50.00
36	EMC 测试（传导、辐射）	国产	台	1	55	55.00
37	EMC 测试（EFT、ESD）	国产	台	1	30	30.00
小计				<b>37</b>		<b>814.00</b>
<b>二、中试设备</b>						
1	双金属片成形检测系统	进口	套	1	150	150.00
2	双金属片温度特性检测	进口	台	1	30	30.00
3	焊接机	国产	台	4	5	20.00
4	端子自动铆接机	国产	台	1	5	5.00
5	激光测距仪	国产	台	1	5	5.00
6	探伤检测仪	国产	台	1	10	10.00
7	自动打标机	国产	台	1	10	10.00
小计				<b>10</b>		<b>230.00</b>
<b>三、分析软件系统</b>						
1	3D 打印机	国产	台	1	25	25.00
2	数码复合机	国产	台	1	10	10.00
3	电路设计软件 Power PCB	美国	套	3	5	15.00
4	Minitab 17 单机版	美国	套	1	2	2.00
5	Autodesk 设计制造软件	美国	套	5	5	25.00
6	PRO/E 设计制造软件	美国	套	1	22	22.00

序号	设备名称	制造者	单位	数量	设备价格(万元)	
					单价	合计
7	ANASYS 分析系统	美国	套	1	35	35.00
8	企业图档加密系统	国产	套	20	0.1	2.00
小计				33		136.00
	设备安装工程					11.80
合计				80		1,191.80

### （3）技术研发中心主要研发方向

根据国家用电冰箱产业发展规划，并结合公司总体发展目标，技术研发中心将在以下几个重点技术领域进行技术研究和创新，在总体上要求达到国内领先水平，在拥有的国家专利、自有技术及管理现代化、信息化、网络化、科学化方面有显著提高。

#### ①冰箱压缩机用变频控制器研发与应用

根据国家用电冰箱产业技术路线图关于《变频压缩机》项目发展规划要求，到 2015 年变频压缩机使用占比 10%以上，到 2020 年变频压缩机使用占比达到 20%，变频电冰箱普及是发展趋势，因此冰箱压缩机用变频控制器是公司技术研发主攻重点项目。

#### ②智能型零功耗安全模式起动器研发与应用

为了解决现有超低功耗起动器 0.4 W 消耗功率问题，开发智能型零功耗安全模式起动器（<0.05W）迫在眉睫。针对消耗功率≤0.05W 的特殊要求，星帅尔和国外知名元器件公司---恩智浦（NXP）进行了多次技术交流，设计了智能型零功耗起动器方案。

#### ③节能型安全模式起动器研发与应用

目前常规使用的制冷压缩机用 PTC 起动器在实际使用过程中存在着 PTC 元件爆裂、打火、短路等隐患，问题严重的将会产生明火并引起燃烧。为了确保冰箱的安全性，国内冰箱巨头海尔、海信、美的等公司均提出要采用防短路结构的安全型起动器，因此安全型起动器的市场推广应用势在必行。

#### ④烘干机保护器研发与应用

烘干机开关用“过载保护器”基本原理和公司常规的 DRB 系列保护器相同，

但由于其使用场合的不同,其产品外观结构也有较大差异,加上其起动电流较大,一般会达到 30-50A 左右,对触点电流承载能力要求较高。

#### 4、环保情况及采取措施

##### (1) 环境质量标准

废水执行标准	《污水综合排放标准》 GB8978-1996
	《地表水环境质量标准》 GB3838—2002
废气执行标准	《环境空气质量标准》 GB3095-1996
	《大气污染物综合排放标准》 GB16297—2001
噪声执行标准	《城市区域环境噪声标准》 GB3096-93
	《工业企业厂界噪音标准》 GB12348-96

##### (2) 项目主要污染源及环保措施

###### ①废水

本项目主要噪声源来自新产品试制设备、部分试验设备及空压机。设计中尽量选用低噪音、低能耗设备,对个别高噪声设备采用相应的降噪措施(加用降声罩等);在厂区四周种植绿化带等。噪声经自然衰减及车间墙体、树木的隔声作用后,控制在《工业企业厂界噪声标准》三类标准(昼间 65dB(A)、夜间 55dB(A)),对周围环境不会产生影响。车间四周空地均植树绿化,可以减弱对外界噪声影响。

###### ②固体废弃物

项目主要的固体废弃物有金属边角料,包装废料、生活垃圾等,对金属边角料每月以废料卖出方式处理,以增加效益并减少污染。对包装材料的边角料和生活垃圾等固体废弃物,集中后请废品回收部门回收进行废物利用。

###### ③废气粉尘

本项目无有毒危害性气体产生,不会对周围环境和车间操作环境有明显影响。

###### ④废水

本项目的废水为少量地面托洗及生活污水:

项目产生的污水经厂区污水管网收集经沉淀处理达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)中的三级标准后纳入 320 国道污水管网,最终送至富阳市水务

有限公司富阳排水分公司处理，废水处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后排放。

## 5、项目选址

本项目利用厂区内综合大楼的十二、十三层作为实施地，该厂房为一栋高层工业建筑，建筑的设计以满足生产工艺要求、便于生产组织管理为目标，建筑立面、形体力求简洁、明快和大方，体现现代化工厂的气势，利用现有建筑面积约为 2,228 平方米。

## 6、项目的组织方式、项目的实施进展情况

本项目在得到批准，资金到位的情况下，计划 18 个月内完成，根据项目特点及资金筹措情况，项目拟从 T0 年开始，到 T1 年中期建成并投产。具体实施进度建议如下：

序号	工作内容	时间（月）																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	项目报批	■																	
2	设备考察、招投标订货		■	■	■	■													
3	设备制造运输					■	■	■	■	■	■	■							
4	设备安装调试											■	■	■	■	■			
5	人员培训															■	■	■	
6	投入运行																		■

### （四）补充流动资金

根据公司现有业务发展情况和营运资金需求，本项目拟使用募集资金 6,000 万元补充公司流动资金，以保证公司业务的长期稳定发展。

#### 1、补充流动资金的必要性分析

##### （1）公司业务规模增长需要

公司主要客户为制冷压缩机制造厂商，属于家电行业中的中上游。行业经营特点以及公司自身发展趋势决定了公司的日常生产经营存在着大量的流动资金需求。首先，公司客户群体为国内外主要压缩机厂商，具有客户关系稳定、订单

量大、回款信用好的有点，但是在产品质量、生产控制和及时交货方面也有着严格的要求。公司与主要客户的信用期平均为 3 个月，结算方式为 6 个月的承兑汇票，对公司的资金占用较大。同时，随着经营规模的扩大，公司正常运营和持续发展所需的资本性支出和营运资金将迅速增加，公司除了要进行固定资产投资外，还需要大量流动资金以保证原材料采购、人工费用支付、技术研发等重要的日常生产经营活动。因此，补充流动资金将有利于提高公司的综合经营实力，增强公司的市场竞争力。

## （2）募投项目扩能的需要

公司计划投资年产 3,000 万只的热保护器系列产品扩能项目和年产 1,800 万只的起动机系列产品扩能项目。上述两个项目的实施，将对公司现有产能和产品结构上进一步提升和优化。项目顺利达产后，公司的高端产品占比将明显上升，对技术、设备的要求将提高，公司整体规模有较高增长，从而营运资金需求的较大提高。

## （3）增强市场竞争力和抵御风险的需要

公司成立以来一直保持着快速发展，但面对日益激烈的国内外市场竞争，公司需要更加坚实的资金基础，以不断加大研发投入，积极开拓新市场，增强公司核心竞争力，从容应对行业内外风险。

## 2、补充流动资金的测算依据及合理性分析

根据公司最近三年的营运资金情况及前述两个产能扩张项目的可行性研究报告，公司对未来几年的营运资金需求分析如下：

### （1）公司业务开展及扩张所必须的营运资金需求

报告期内，公司营运资金规模较大，占各年营业收入的比例分别为 68.40%、34.88%和 41.21%，近三年营运资金占营业收入的平均比例为 45.44%，具体如下表所示：

单位：万元

项目	2014 年 12 月 31 日 /2014 年度	2013 年 12 月 31 日 /2013 年度	2013 年 12 月 31 日 /2012 年度	平均值
流动资产	20,217.70	20,058.49	15,003.36	18,426.52
流动负债	9,058.38	12,491.59	4,759.46	8,769.81

营运资金	11,159.40	7,566.99	10,243.90	9,656.76
营业收入	27,079.18	21,696.93	14,976.54	21,250.89
营运资金占营业收入的比例	41.21%	34.88%	68.40%	45.44%

根据公司热保护器系列产品扩能项目和起动机系列产品扩能项目的可行性研究报告测算，上述两个募投项目建设期 1.5 年，第 4 年完全达产。假设项目在 2015 年年初实施，则项目将于 2018 年完全达产，将分别为公司带来 6,660 万元和 8,200 万元的销售收入。同时，2012-2014 年度，公司合并报表的营业收入年均复合增长率约为 34.47%，母公司的营业收入年均复合增长率约为 23.53%。假定公司以现有经营规模下是营业收入为依据，2015 年以 15% 的增长率、2016-2018 年维持 2015 年的收入水平不变进行保守估算，且营运资金占营业收入的比例按 40% 的比例保守估算，则公司 2015-2018 年的预计营业收入及营运资金如下：

单位：万元

项目	2015 年	2016 年	2017 年	2018 年
现有经营规模的营业收入（不含募投项目）	29,787.10	29,787.10	29,787.10	29,787.10
热保护器系列产品扩能项目预计收入	-	2,331	5,328	6,660
起动机系列产品扩能项目预计收入	-	2,870	6,560	8,200
预计营业收入合计	29,787.10	34,988.10	41,675.10	44,647.10
预计营运资金	11,914.84	13,995.24	16,670.04	17,858.84

根据上述测算，2018 年末公司的营运资金预计将达到 17,858.84 万元，假设没有其他资金增长因素，则 2018 年末较 2014 年末将增加 6,699.44 万元的营运资金需求。因此，公司拟使用本次募投资金中的 6,000 万元补充流动资金较为合理。

综上，为维持公司正常业务的开展及扩张所阐述的营运资金需求，同时解决公司快速发展的资金瓶颈，公司需要募集资金 6,000 万元用来补充流动资金。募集资金到位后，公司可进一步优化公司的资金结构，降低财务费用，提高公司的偿债能力，增强公司的综合竞争力，促进公司未来长期稳健发展。

## （2）募集资金扩能项目对流动资金的需求

公司本次募集资金投向包括两个产能扩张项目，分别是热保护器系列产品扩能项目和起动机系列产品扩能项目，项目投资概算中的铺底流动资金金额为项目流动资金需求总额的 30%，分别为 1,045 万元、1,258 万元。除去上述铺底流动



资金，公司尚需以自有资金投入流动资金金额为 2,438 万元、2,936 万元，合计为 5,374 万元。因此，公司需要补充流动资金用以满足募投项目扩能需求。

## 五、募集资金运用对公司财务状况和经营成果的影响

本次募集资金运用将有效提升公司服务客户的能力，进一步提高电机热保护器和起动器的生产能力，从而增强公司的核心竞争力。

### （一）募集资金运用对公司财务状况的影响

本次募集资金到位后，公司的总资产和净资产都将大幅增加，公司的财务状况将得到优化。同时将会进一步优化公司的资产负债结构，募集资金运用将有助于公司资产负债率的降低，流动比率和速动比率的提高，提升公司的抗风险能力，有助于公司进一步使用财务杠杆，加快公司业务的发展速度。

### （二）募集资金运用对公司经营成果的影响

#### 1、募集资金运用对公司未来盈利能力的影响

本次募集资金投资项目实施后，公司将继续保持主营业务的良好发展态势，公司在行业地位将得以巩固和提高，募集资金投资项目将进一步提升公司的经营业绩。本次募集资金投资项目全部达产后，每年将新增营业收入 14,860 万元、新增净利润约为 3,488 万元，公司的盈利能力将会大幅提高。

#### 2、新增固定资产折旧对公司未来经营成果的影响

本次募集资金投资项目中固定资产等长期资产投资总额为 12,457 万元，随着项目的逐年建成投产，公司未来的资产折旧和摊销将会增加。以公司现行资产折旧、摊销政策计算，募集资金投资项目达产后，按照报告期内公司平均综合毛利率 37.20%估算，在年新增折旧、摊销 1,210 万元的情况下，公司营业收入只需增加 3,252.69 万元，就可以抵销新增的折旧的影响，可保持公司盈利能力不受影响。以公司目前业务发展趋势来看，即使不考虑募集资金投资项目所产生的效益，就公司现有业务发展所带来的营业收入的增长和主营业务利润的增加就可完全抵销因募集资金投资项目实施而新增的固定资产折旧费，公司未来经营成果不会因此而发生重大不利变化。



## 第十四节 股利分配政策

### 一、报告期内的股利分配政策

报告期内，根据《公司法》及《公司章程》规定，公司股利分配政策如下：

1.公司分配当年税后利润时，应当提取利润的百分之十列入公司法定公积金。公司法定公积金累计额为公司注册资本的百分之五十以上的，可以不再提取。

2.公司的法定公积金不足以弥补以前年度亏损的，在依照前款规定提取法定公积金之前，应当先用当年利润弥补亏损。

3.公司从税后利润中提取法定公积金后，经股东大会决议，还可以从税后利润中提取任意公积金。

4.公司弥补亏损和提取公积金后所余税后利润，股份有限公司按照股东持有的股份比例分配。

5.股东大会或者董事会违反前款规定，在公司弥补亏损和提取法定公积金之前向股东分配利润的，股东必须将违反规定分配的利润退还公司。

6.公司持有的本公司股份不得分配利润。

### 二、报告期内股利分配情况

2012年，公司第一届董事会第十一次会议、2011年度股东大会通过《2011年度利润分配方案》，分派现金股利559.80万元。

2013年，公司第一届董事会第十五次会议、2012年度股东大会通过《2012年度利润分配方案》，分配现金股利559.80万元。

2013年，公司第一届董事会第十六次会议、2013年第二次临时股东大会通过《关于2012年度利润分配补充方案》，分配现金股利1,791.36万元。

2014年，公司第二届董事会第三次会议、2013年度股东大会通过《2013年度利润分配方案》，分配现金股利1,119.60万元。

### 三、本次发行前滚存利润的分配安排

2015年5月15日，公司2015年第三次临时股东大会审议通过了《关于公司本次发行完成前滚存利润分配的议案》，明确了本次公司向社会首次公开发行股票完成后，公司本次发行前形成的滚存利润由公司发行后新老股东按持股比例共享。

## 四、本次发行后的股利分配政策

### （一）本次发行后的股利分配政策

2015年5月15日，公司2015年第三次临时股东大会审议通过了《杭州星帅尔电器股份有限公司章程（草案）》，将在公司首次公开发行股票后生效。根据《公司章程（草案）》规定，公司实行积极、持续、稳定的利润分配政策，公司利润分配应重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。

#### 1.具体利润分配政策

公司分配当年税后利润时，应当提取利润的10%列入公司法定公积金。公司法定公积金累计额为公司注册资本的50%以上的，可以不再提取。公司的法定公积金不足以弥补以前年度亏损的，在依照前款规定提取法定公积金之前，应当先用当年利润弥补亏损。公司从税后利润中提取法定公积金后，经股东大会决议，还可以从税后利润中提取任意公积金。

公司弥补亏损和提取公积金后所余税后利润，按照股东持有的股份比例分配。股东大会违反前款规定，在公司弥补亏损和提取法定公积金之前向股东分配利润的，股东必须将违反规定分配的利润退还公司。

公司持有的本公司股份不参与分配利润。

公司股东存在违规占用公司资金情况的，公司应当扣减该股东所获分配的现金红利，以偿还其占用的资金。

#### （1）利润分配的具体条件

在公司盈利、现金流满足公司正常经营和长期发展的前提下，公司实行持续、稳定的利润分配政策，公司利润分配应重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。

#### （2）利润分配形式

公司可以采取现金、股票或者现金与股票相结合的方式分配利润，且现金方

式优先于股票方式。公司具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配，即：公司当年度实现盈利，在依法提取法定公积金、任意公积金（如需要）后进行现金分红。采用股票股利进行利润分配的，应当具有公司成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素。若公司业绩增长快速，并且董事会认为公司股票价格与公司股本规模不匹配时，可以在足额现金股利分配之余，提出并实施股票股利分配或者现金与股票股利分配相结合的预案。

### （3）现金分红的具体比例

公司利润分配不得超过累计可分配利润的范围，可以根据盈利状况进行中期现金分红；公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的百分之二十。

公司在制定现金分红具体方案时，董事会应当认真研究和论证公司现金分红的时机、条件和最低比例、调整的条件及其决策程序要求等事宜，独立董事应当发表明确意见。独立董事可以征集中小股东的意见，提出分红提案，并直接提交董事会审议。

公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，提出差异化的现金分红政策：

①公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

②公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

③公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%。

## 2. 利润分配审议程序

（1）公司股利分配方案由董事会制定及审议通过后报由股东大会批准；董事会制定股利分配方案时应充分考虑独立董事、监事会和公众投资者的意见。公司采取股票或者现金股票相结合的方式分配股利时，需经公司股东大会以特别决议方式审议通过。

（2）公司在上一个会计年度实现盈利，而公司董事会未做出现金利润分配

预案的，公司董事会应在定期报告中详细说明未分红的原因、未用于分红的资金留存公司的用途，公司独立董事、监事会应对此发表明确意见。

（3）股东大会对现金分红具体方案进行审议前，公司应当通过接听投资者电话、公司公共邮箱、网络平台、召开投资者见面会等多种渠道主动与股东特别是中小股东进行沟通和交流，充分听取中小股东的意见和诉求，及时答复中小股东关心的问题。

（4）公司股东大会对利润分配方案作出决议后，公司董事会须在股东大会召开后 2 个月内完成股利（或股份）的派发事项。

### 3. 利润分配政策的调整

公司根据生产经营情况、投资规划和长期发展的需要确需调整利润分配政策的，调整后的利润分配政策应当满足公司章程规定的条件，不得违反中国证监会和证券交易所的有关规定，有关调整利润分配政策的议案需经公司董事会审议通过后提交股东大会批准，独立董事、监事会应对此发表明确意见。股东大会审议调整利润分配政策相关事项的，公司应当通过网络投票等方式为中小股东参加股东大会提供便利，并经出席股东大会的股东所持表决权的 2/3 以上通过。

## （二）公司未来三年股东分红回报规划

为进一步明确公司股票发行上市后对股东的分红回报，增加利润分配决策的透明度和可操作性，2015 年 4 月 30 日第二届董事会第九次会议审议并通过了《关于制定〈杭州星帅尔电器股份有限公司上市后三年分红回报规划〉的议案》。2015 年 5 月 15 日，2015 年第三次临时股东大会审议并通过了这一议案。

### 1、《上市后三年分红回报规划》主要内容如下：

（1）利润分配形式：公司可以采取现金、股票或者现金与股票相结合的方式分配利润，且现金方式优先于股票方式。

现金股利分配：公司具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配，即：公司当年度实现盈利，在依法提取法定公积金、任意公积金（如需要）后进行现金分红。

股票股利分配：采用股票股利进行利润分配的，应当具有公司成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素。若公司业绩增长快速，并且董事会认为公司股票价格与公司股本规模不匹配时，可以在足额现金股利分配之余，提出并实施股票

股利分配或者现金与股票股利分配相结合的预案。

（2）公司利润分配的最低现金分红比例：公司利润分配不得超过累计可分配利润的范围，可以根据盈利状况进行中期现金分红；公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的百分之二十。

公司在制定现金分红具体方案时，董事会应当认真研究和论证公司现金分红的时机、条件和最低比例、调整的条件及其决策程序要求等事宜，独立董事应当发表明确意见。独立董事可以征集中小股东的意见，提出分红提案，并直接提交董事会审议

（3）差异化的现金分红政策：公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，提出差异化的现金分红政策：

a.公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

b.公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

c.公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%。

上市后三年，公司净利润如果保持增长，则公司每年现金分红金额的增幅将至少与净利润增长幅度保持一致。上市后三年，在确保当年现金股利分配且公司未分配利润达到或超过股本 100%的前提下，公司可以进行一次股票股利分配。

## 2、未分配利润的使用规划

公司本次利润分配规划着眼于建立对投资者持续、稳定、科学的回报机制，保持股利分配政策的连续性和稳定性，同时考虑了公司的长远和可持续发展、目前及未来盈利规模、现金流量状况、发展所处阶段、项目投资资金需求、本次发行融资、银行信贷及债权融资环境等情况。未来三年，公司将主要采取现金分红的股利分配政策，公司未分配利润将主要用于补充公司生产经营规模扩大所需增加的营运资金。

## 3、本次分红回报规划利润分配规划的合理性

公司具有较强的盈利能力和资金管理水平。目前，公司资产负债率合理，生

产经营较为稳健，本次发行募投项目建成投产后，公司的盈利能力将进一步提高，有能力给予股东持续、稳定、合理的回报，为股东创造更大的价值。

#### 4、未来分红回报规划利润分配规划的制定安排

公司以三年为周期制定《利润分配规划》，根据《公司章程》规定的利润分配政策，确定该时段的利润分配规划，并由公司董事会结合具体经营数据，充分考虑公司的盈利规模、现金流量状况、发展所处阶段及当期资金需求，制定年度或中期分红方案。



## 第十五节 其他重要事项

### 一、信息披露制度及投资者关系安排

#### （一）信息披露制度的建立

发行人为完善信息披露制度，已按照中国证监会的有关规定，于2011年7月18日召开的2011年第四次临时股东大会上，审议通过了《信息披露管理制度》。制度规定发行人须严格按照法律、法规和《公司章程》规定的信息披露的内容和格式要求，真实、准确、完整、及时地报送及披露信息。发行人信息披露体现公开、公正、公平对待所有股东的原则。按照发挥投资者的监督职能的原则，设置了证券部，接受投资者的意见。

#### （二）信息披露责任部门及人员安排

公司已按《公司法》、《证券法》及中国证监会及证券交易所关于信息披露的有关要求，制订了严格的信息披露制度。为向投资者提供更好的服务，本公司已制订如下计划：

1、设立专门的机构、人员、电话，负责投资者的接待工作，解答投资者提出的问题，加强与投资者的交流；

2、建立完善资料保管制度，收集并妥善保管投资者有权获得的资料，保证投资者能够按照有关法律法规的规定，及时获得需要的信息；

3、加强对相关人员的培训工作，保证服务工作的质量；

4、公司已建立网站（<http://www.hzstarshuaier.com/>），刊载有关本公司及本行业国内外信息，向广大投资者全面介绍公司基本情况和本行业、本公司最近发展动态，协助投资者如实、全面地了解本公司的投资价值。

5、负责信息披露、为投资者服务的部门为证券部，董事会秘书专门负责信息披露事务。

信息披露主管负责人：陆群峰（董事会秘书）

联系电话：0571-63413898



传真：0571-63413898

电子信箱：zq@starshuaier.com

## 二、重大合同情况

### （一）借款合同

截至本招股说明书签署之日，发行人及其子公司正在履行的借款合同如下：

序号	借款人	贷款人	贷款期限	贷款年利率（%）	借款金额（万元）	担保方式
1	公司	招商银行杭州富阳支行	自 2014.12.03 至 2015.12.02	定价日前一个工作日基准利率加 9 个基点	1,000	楼月根 2014 年授保字 060 号最高额不可撤销担保书
2	公司	浙商银行杭州富阳支行	自 2014.09.23 至 2015.06.20	5.40	500	(331061)浙商银高抵字（2013）第 00005 号抵押
3	华锦电子	浦发银行杭州临安支行	自 2014.11.13 至 2015.11.13	6.60	500	杭州华锦 ZD9508201 400000019 号最高额抵押合同
4	华锦电子	浦发银行杭州临安支行	自 2015.02.04 至 2015.08.04	同期贷款基准利率上浮 10%	880	楼月根 ZB9508201 400000024 最高额保证合同、杭州华锦 ZD9508201 400000019 号最高额抵押合同、ZZ9508201 400000012 号应收账款最高额质押合同

## （二）重大采购合同

截至本招股说明书签署之日，发行人正在履行的重大采购合同如下：

序号	采购方	供货方	采购物品	合同金额（万元）/合同名称	合同期限
1	公司	钻宝电子有限公司	壳体、底座、盖板、热保护盖板	2015年度购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
2	公司	爱普科斯（上海）产品服务有限公司	PTC 芯片	2015-2017年度购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2017.12.31
3	公司	无锡市中创电子器材有限公司	触点	2015年度购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
4	公司	乐清市驰宇电子元件有限公司	壳体、底座、盖板、骨架、热保护盖板	2015年度购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
5	公司	湖北新京都电子科技股份有限公司	PTC 芯片	2015年购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
6	公司	杭州至信新材料股份有限公司	触点	2015年度购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
7	公司	宁波兴业盛泰集团有限公司	铜带	年度供货合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
8	公司	北京鑫瑞新材料有限公司	触点	2015年度购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
9	公司	杭州银星电工合金制造有限公司	触点	2015年度购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31
10	公司	成都宏明电子股份有限公司四厂	PTC 芯片	2015年购销合同，以订单为准	自 2015.01.01 至 2015.12.31

序号	采购方	供货方	采购物品	合同金额（万元）/合同名称	合同期限
11	公司	温州宏丰电工合金股份有限公司	触点、复合静脚	2015年度购销合同，以订单为准	自2015.01.07至2015.12.31
12	公司	铨美特殊合金有限公司	双金属带	2015年度购销合同，以订单为准	自2014.11.30至2015.12.31
13	公司	阳国国际贸易（上海）有限公司	双金属带	2015年度购销合同，以订单为准	自2015.01.01至2015.12.31
14	公司	慈溪市掌起泽峰五金配件厂	调节螺杆	2015年度购销合同，以订单为准	自2015.01.07至2015.12.31
15	公司	常熟市电热合金材料厂有限公司	镍铬丝、镍铬板、铁铬丝	2015年度购销合同，以订单为准	自2015.01.01至2015.12.31

### （三）重大销售合同

截至本招股说明书签署之日，发行人正在履行的重大销售合同如下：

序号	销售方	销售客户	销售内容	合同金额（万元）/合同名称	合同期限
1	公司	泰州乐金电子冷机有限公司	启动器、保护器	供货协议	自2014.01.01至2015.12.31
2	公司	安徽美芝制冷设备有限公司	启动器、保护器、组合式两器	主材物料采购合同	自2015.01.01至2015.12.31
3	公司	四川丹甫制冷压缩机股份有限公司	启动器、保护器、多端子启动器组、组合式启动器	年度物料采购合同	自2015.01.01至2015.12.31
4	公司	杭州钱江压缩机有限公司	启动器、保护器、多端子启动器	5,793.30	自2014.05.05至下次签订前
5	公司	华意压缩机股份有限公司	启动器、保护器	3,303.12	自2015.01.01至2015.12.31
6	公司	加西贝拉压缩机有限公司	启动器、保护器、整体式两器	547.79	自2015.01.01至2015.12.31
7	公司	江苏白雪电器股份有限公司.压缩机厂	启动器、保护器	采购合同	自2015.01.07至下次签订前

序号	销售方	销售客户	销售内容	合同金额 (万元) / 合同名称	合同期限
8	公司	芜湖欧宝机电有限公司	启动器、保护器	2,713.00	自 2013.08.28 至下次签订前
9	公司	黄石东贝电器股份有限公司	启动器、保护器	1,354.00	自 2015.03.25 至下次签订前
10	公司	北京恩布拉科雪花压缩机有限公司	保护器	采购合同	自 2015.01.01 至 2015.12.31
11	公司	杭州海胜制冷设备有限公司	启动器、保护器	1,216.00	自 2014.05.05 至下次签订前
12	公司	华意压缩机（荆州）有限公司	启动器、保护器	1,199.15	自 2015.01.01 至 2015.12.31

#### （四）担保合同

截至本招股说明书签署之日，公司及其子公司正在履行的担保合同如下：

1、2013年8月6日，下属子公司杭州华锦电子有限公司与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行签订编号为 ZZ9508201300000097 号《应收账款最高额质押合同》，以华锦电子在 2013 年 8 月 6 日到 2015 年 8 月 31 日期间内发生的所有应收账款为质押物，为华锦电子在 2013 年 8 月 6 日至 2015 年 8 月 31 日期间在上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行办理各类融资业务所发生的债权以及双方约定的在先债权（如有），提供担保。前述主债权余额在债权确定期内以最高不超过等值人民币贰仟万元为限。

2、2014年2月12日，下属子公司杭州华锦电子有限公司与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行签订编号为 ZD9508201400000019 号《最高额抵押合同》，以华锦电子名下临房权证玲珑字第 300019445 号、300019446 号、300019447 号房屋所有权证项下的房产和临国用（2013）第 05256 号土地使用权证项下的土地使用权作为抵押物，为华锦电子在 2014 年 2 月 12 日至 2019 年 2 月 12 日期间签署的借款、贸易融资、保函、资金业务及其他授信业务合同，以及在此期间内签署的《授信业务总协议》及依据该总协议签署的单项协议（包括单项业务申请书），及其修订或补充提供抵押担保。前述主债权余额在债权确定期内以最高不超过等值人民币伍仟万元为限。

3、2014年2月12日，下属子公司杭州华锦电子有限公司与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行签订编号为 ZD9508201400000012 号《应收账款

最高额质押合同》，以华锦电子在 2014 年 2 月 12 日到 2019 年 2 月 12 日期间内发生的所有应收账款为质押物，为华锦电子在 2014 年 2 月 12 日到 2019 年 2 月 12 日期间期间在上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行办理各类融资业务所发生的债权以及双方约定的在先债权（如有），提供担保。前述主债权余额在债权确定期内以最高不超过等值人民币贰仟万元为限。

4、2013 年 6 月 24 日，公司与浙商银行股份有限公司杭州富阳支行签订编号为（331061）浙商银高低字（2013）第 00005 号《最高额抵押合同》，以公司名下 119295 号、119306 号、119307 号、119308 号、119288 号、119301 号、119302 号、119289 号、119292 号、119293 号、119294 号房屋所有权证项下的房产和 2011 第 001569 号土地使用权证项下的土地使用权作为抵押物，为公司在 2013 年 6 月 24 日至 2016 年 6 月 24 日期间签署的借款、贸易融资、保函、资金业务及其他授信业务合同，以及在此期间内签署的《授信业务总协议》及依据该总协议签署的单项协议（包括单项业务申请书），及其修订或补充提供抵押担保。前述主债权余额在债权确定期内以最高不超过等值人民币叁仟叁佰万元为限。

5、2013 年 8 月 6 日，发行人与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行，签订编号为 ZB9528201300000098 号《最高额保证合同》，为子公司杭州华锦电子有限公司在 2013 年 8 月 6 日至 2015 年 8 月 31 日期间与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行办理的各类融资业务，以及双方约定的在先债权（如有）提供保证，前述主债权余额在债权确定期间内以最高不超过人民币贰仟肆佰万元为限。

6、2013 年 8 月 6 日，公司控股股东、实际控制人之一楼月根与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行，签订编号为 ZB9508201300000109 号《最高额保证合同》，为子公司杭州华锦电子有限公司在 2013 年 8 月 6 日至 2015 年 8 月 31 日期间与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行办理的各类融资业务，以及双方约定的在先债权（如有）提供保证，前述主债权余额在债权确定期间内以最高不超过人民币叁仟万元为限。

7、2014 年 2 月 12 日，公司控股股东、实际控制人之一楼月根与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行，签订编号为 ZB9508201300000024 号《最高额保证合同》，为子公司杭州华锦电子有限公司在 2014 年 2 月 12 日至 2019

年2月12日期间与上海浦东发展银行股份有限公司杭州临安支行办理的各类融资业务，以及双方约定的在先债权（如有）提供保证，前述主债权余额在债权确定期间内以最高不超过人民币叁仟万元为限。

8、2014年9月10日，公司控股股东、实际控制人之一楼月根与招商银行股份有限公司杭州富阳支行签订编号为（2014）年投保第060号《最高额不可撤销担保书》，为公司在2014年9月10日至2015年9月9日期间签署的借款、贸易融资、保函、资金业务及其他授信业务合同，以及在此期间内签署的《授信业务总协议》及依据该总协议签署的单项协议（包括单项业务申请书），及其修订或补充提供抵押担保，前述主债权余额在债权确定期间内以最高不超过人民币贰仟万元为限。

#### （五）融资额度协议

截至本招股说明书签署之日，公司及其子公司正在履行的融资额度协议如下：

序号	银行名称	合同编号	额度金额 (万元)	额度使用期限	担保情况
1	浦发银行杭州临安支行	ZD9508201 400000019	3,000	2014年2月12日至 2019年2月12日	华锦电子提供抵押、楼月根提供保证
2	浦发银行杭州临安支行	ZD9508201 300000034	2,000	2013年3月5日至 2016年3月5日	发行人提供抵押、保证，楼月根提供保证

#### （六）《主承销协议》及《保荐协议》

公司与安信证券于2015年2月签署了《主承销协议》及《保荐协议》，委托安信证券担任其本次公开发行股票并上市的主承销商和上市保荐人；在本次公开发行结束后，安信证券继续担任公司的保荐人，负责公司督导期内的持续督导工作。

#### （七）其他重大合同

##### 1、产学研合作协议

2014年5月，公司与浙江大学电气工程学院签署了《浙江大学产学研院企合作协议书》，在企业建立“浙江大学电气工程学院产学研基地”，以特色产品和优势学科为基础，结合浙江省及国家产业结构调整升级的实际需要，重点开展一系列关键技术的研究和相关产品开发。

合同具体情况见本招股说明书“第六节 业务和技术”之“七、技术研发情况”之“（二）技术储备与开发”。

## 2、保理协议书

2013年9月4日，华锦电子与上海浦东发展银行杭州分行临安支行签订编号为95082013281183号《保理协议书》。具体融资金额、年利率、担保情况以《保理协议》项下发生每笔保理融资申请金额及利率为准。

## 3、设备采购合同

详见本节“四、诉讼及仲裁事项”。

# 三、对外担保情况

截至本招股说明书签署日，公司无对外担保情况。

# 四、诉讼及仲裁事项

## 1、发行人的诉讼或仲裁事项

### （1）国际货物买卖合同纠纷

2012年11月29日，发行人（原告）与韩国 CERASEAL 有限公司（以下简称“CERASEAL 公司”，与社长金钟培合称“被告”）签订《买卖合同》，约定 CERASEAL 公司向发行人提供一套生产 CRS-100 和 CRS-200A 继电器接线端子的技术和设备，总价 1,650,000 美元，计划安装在子公司华锦电子处投入使用。首期贷款支付之日起 125 日内到达上海港口，验收和培训计划在 2013 年 3 月 1 日左右进行，试运行和现场培训从设备到达原告 2 周内开始。付款方式：首期 40%、装运后 25%、接受测试后 30%、正常运行 1 年后 5%；首期付款，发行人在收到发票原件 10 日内，电汇 660,000 美元到 CERASEAL 限公司；整体合同设备发运后，发行人将 412,500 美元通过 L/C 支付；测试、验收报告签订后，正常试运行 1 个月内，发行人将 495,000 美元通过 L/C 支付；正常运行 1 年，验收合格后，发行人将 82,500 美元通过 L/C 支付。60 日后合同设备全部或主体设备达



不到合同技术要求，造成发行人经济损失按合同设备的 100% 承担责任，部分达不到合同技术要求，按照达不到要求的设备的单价承担责任。该合同约定由中国法律管辖，管辖地为杭州市。

该合同签订后，发行人依约履行，于 2012 年 12 月 4 日支付被告 660,000 美元，设备发运后又于 2013 年 4 月 1 日依约支付 412,500 美元。但被告设备由于设计和质量问题，无法按照合同约定在交货后 60 日后（2013 年 6 月 15 日）达到合同要求。原告经多次联系被告无果，于 2013 年 10 月 13 日通知被告解除合同，要求退款退货，并协商处理损失问题。由于被告一直置之不理，原告遂向杭州市中级人民法院起诉。

2013 年 12 月 20 日，发行人作为原告向杭州市中级人民法院提交《民事诉状》，以国际货物买卖合同纠纷为由请求：（1）判令被告退还发行人 1,072,500 美元及利息损失 31,504 美元（总计折合人民币 6,756,062 元；利息：660,000 美元自 2012 年 12 月 4 日计至 2013 年 12 月 3 日，412,500 美元自 2013 年 4 月 1 日计至 2013 年 12 月 31 日，以年利息 3.25% 计算）；（2）判令被告赔偿发行人损失 1,072,500 美元（折合人民币 6,563,271 元，以 2013 年 12 月 20 日中国人民银行汇率 1:6.1196 计算）；（3）判令被告自行运回合同设备；（4）判令被告承担本案诉讼费用。

2014 年 1 月 13 日，浙江省杭州市中级人民法院出具（2014）浙杭立预字第 1 号《民事案件应诉通知书》，通知 CERASEAL 有限公司该院受理该买卖合同纠纷一案。由于该案为涉外案件，按照国际私法的相关规定，须经过司法文书送达程序后方能正式立案。截至目前，杭州市中级人民法院尚未收到被告方签署的送达回执，故本事项暂未能正式立案。据发行人了解，法院将以公告方式送达文书，履行程序之后将可正式立案，进入审判程序。

## （2）欧博电子与杭州京庐实业有限公司商品房销售合同纠纷

欧博电子作为原告起诉被告杭州京庐实业有限公司商品房销售合同纠纷一案，浙江省桐庐县人民法院于2014年1月6日立案受理。

2014年5月13日，浙江省桐庐县人民法院作出（2014）杭桐民初字第49号《民事判决书》，判决如下：一、被告杭州京庐实业有限公司支付原告浙江欧博电子有限公司违约金207594.4元，于本判决生效之日起十日内付清；二、驳回原告浙江欧博电子有限公司的其他诉讼请求。

杭州京庐实业有限公司不服浙江省桐庐县人民法院（2014）杭桐民初字第49号《民事判决书》，向浙江省杭州市中级人民法院提起上诉，浙江省杭州市中级人民法院于2014年6月17日立案受理。2014年9月10日，浙江省杭州市中级人民法院作出（2014）浙杭民终字第1717号《民事判决书》，判决如下：驳回上诉，维持原判。

杭州京庐实业有限公司不服浙江省杭州市中级人民法院作出（2014）浙杭民终字第1717号《民事判决书》，向浙江省高级人民法院申请再审。

2015年5月19日，浙江省高级人民法院作出（2015）浙民申字第537号《民事裁定书》，裁定如下：驳回杭州京庐实业有限公司的再审申请。

截至本招股说明书签署之日，本案件尚未执行。

截至本招股说明书签署日，发行人无任何对财务状况、经营成果、声誉、业务活动、未来前景等可能产生较大影响的诉讼或仲裁事项。

## **2、控股股东及实际控制人的重大诉讼或仲裁事项**

截至本招股说明书签署日，不存在发行人控股股东、实际控制人作为一方当事人的重大诉讼或仲裁事项。

## **3、董事、监事、高级管理人员和核心技术人员重大诉讼或仲裁事项。**

截至本招股说明书签署日，不存在发行人董事、监事、高级管理人员和核心技术人员作为一方当事人的重大诉讼或仲裁事项。

#### 4、刑事诉讼的情况

截至本招股说明书签署日，发行人董事、监事、高级管理人员和核心技术人员不存在涉及刑事诉讼的情况。

## 第十六节 董事、监事、高级管理人员及有关中介机构声明

### 一、发行人全体董事、监事、高级管理人员声明

本公司全体董事、监事、高级管理人员承诺本招股说明书及其摘要不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

全体董事签名：

  
楼月根

  
楼勇伟

  
卢文成

  
孙华民

  
姜风

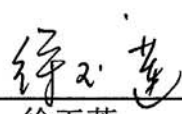
  
韦巍

  
骆国良

全体监事签名：

  
夏启逵

  
钮建华

  
徐玉莲

非董事高级管理人员签名：

  
高林锋

  
陆群峰



杭州星帅尔电器股份有限公司

2015年6月11日

## 二、保荐人（主承销商）声明

本公司已对招股说明书及其摘要进行了核查，确认不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

项目协办人： 符平辉  
符平辉

保荐代表人： 杨祥榕  
杨祥榕

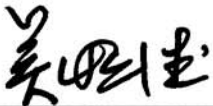
肖江波  
肖江波

法定代表人： 牛冠兴  
牛冠兴



### 三、发行人律师声明

本所及经办律师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明书及其摘要与本所出具的法律意见书和律师工作报告无矛盾之处。本所及经办律师对发行人在招股说明书及其摘要中引用的法律意见书和律师工作报告的内容无异议，确认招股说明书及其摘要不致因上述内容而出现虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

律师事务所负责人：   
吴明德

经办律师：   
章晓洪

  
劳正中

  
余飞涛



#### 四、会计师事务所声明

本所及签字注册会计师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明书及其摘要与本所出具的审计报告、盈利预测审核报告（如有）、内部控制鉴证报告及经本所核验的非经常性损益明细表无矛盾之处。本所及签字注册会计师对发行人在招股说明书及其摘要中引用的审计报告、盈利预测审核报告（如有）、内部控制鉴证报告及经本所核验的非经常性损益明细表的内容无异议，确认招股说明书不致因上述内容而出现虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

会计师事务所负责人：   
朱建弟

签字注册会计师：    
唐 涛                      沈 鑫

立信会计师事务所（特殊普通合伙）

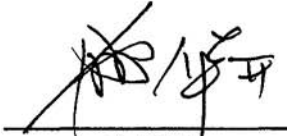



2015年8月11日



## 五、资产评估机构声明

本机构及签字注册资产评估师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明书及其摘要与本机构出具的资产评估报告无矛盾之处。本机构及签字注册资产评估师对发行人在招股说明书及其摘要中引用的资产评估报告的内容无异议，确认招股说明书不致因上述内容而出现虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

资产评估机构负责人：   
俞华开

签字注册资产评估师：   
黄祥

  
柴铭闾



## 六、验资机构声明

本机构及签字注册会计师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明书及其摘要与本机构出具的验资报告无矛盾之处。本机构及签字注册会计师对发行人在招股说明书及其摘要中引用的验资报告的内容无异议，确认招股说明书不致因上述内容而出现虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

验资机构负责人：   
朱建弟

签字注册会计师：    
唐涛 沈鑫

立信会计师事务所（特殊普通合伙）



年 月 日

## 第十七节 备查文件

### 一、备查文件目录

投资者可查阅与本次发行有关的所有正式法律文件，具体如下：

- （一）发行保荐书及发行保荐工作报告；
- （二）财务报表及审计报告；
- （三）内部控制鉴证报告；
- （四）经注册会计师核验的非经常性损益明细表；
- （五）法律意见书及律师工作报告；
- （六）公司章程（草案）；
- （七）中国证监会核准本次发行的文件；
- （八）其他与本次发行有关的重要文件。

### 二、文件查阅时间和地点

每周的工作日上午9:00—11:30，下午2:00—5:00，投资者可在下列地点查阅有关备查文件：

1、发行人：杭州星帅尔电器股份有限公司

地点：浙江省富阳市受降镇交界岭99号

电话：0571-63413898

传真：0571-63413898

联系人：陆群峰

2、保荐人（主承销商）：安信证券股份有限公司

地点：上海市浦东新区世纪大道1589号长泰国际金融大厦22层

电话：021-68763182

传真：021-68762320

联系人：符平辉、孙海旺、郑云洁

### 三、信息披露网址

深圳证券交易所指定信息披露网址：<http://www.cninfo.com.cn>