武汉精测电子技术股份有限公司

股票交易异常波动及风险提示公告

本公司及董事会全体成员保证公告的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、 误导性陈述或重大遗漏。

一、股票交易异常波动的具体情况

武汉精测电子技术股份有限公司(以下简称"公司")股票(证券简称:精 测电子,证券代码:300567) 交易价格于2016年12月1日、2016年12月2日连续二 个交易日收盘价格涨幅偏离值累计超过20%,根据深圳证券交易所的有关规定, 属于股票交易异常波动的情况。

二、公司关注并核实情况的说明

公司董事会已对公司、控股股东及实际控制人就公司股票交易发生异常波动 问题进行了核实,现将有关情况说明如下:

- 1、公司前期所披露的信息,不存在需要更正、补充之处。
- 2、公司未发现近期公共传媒报道了可能或已经对公司股票交易价格产生较 大影响的未公开信息。
 - 3、公司已披露的经营情况及内外部经营环境未发生重大变化。
- 4、公司、控股股东和实际控制人不存在关于本公司的应披露而未披露的重 大事项, 也不存在处于筹划阶段的重大事项。
- 5、控股股东、实际控制人在股票交易异常波动期间不存在买卖公司股票的 情形。

三、是否存在应披露而未披露的重大信息的声明

公司董事会确认,公司目前没有任何根据深圳证券交易所《创业板股票上市 规则》等有关规定应予以披露而未披露的事项或与该事项有关的筹划、商谈、意 向、协议等;董事会也未获悉公司有根据深圳证券交易所《创业板股票上市规则》等有关规定应予以披露而未披露的、对本公司股票及其衍生品种交易价格产生较大影响的信息;公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处。

四、风险提示

请投资者充分了解股票市场风险及本公司《首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》(以下简称"招股说明书")中披露的风险因素,审慎决策、理性投资。

公司再次提醒投资者关注公司的以下风险因素:

(一) 客户集中风险

公司下游行业企业主要为规模较大的面板或模组厂商,行业产能集中度高,根据Displaysearch资料,全球前7名面板厂商产能合计占比接近90%;前10名模组产能合计占比约为77%。近年来,全球面板及模组新增产能主要集中在我国,随着京东方、华星光电、中电熊猫的大规模投资,截至2015年,上述三家的面板产能占国内面板产能比例约为71%,其中京东方的产能占比约为43%。受此影响,公司客户集中情况较为明显,报告期内,公司前五名客户销售金额占同期营业收入的比例分别为89.29%、91.53%、91.36%和88.20%,对第一大客户的销售占比分别为71.45%、75.22%、34.85%和37.08%,特别是2013年及2014年,公司第一大客户京东方的销售占比较高,对公司的业绩影响较大。

规模较大的平板显示厂商处于基础性核心地位,其投资规模直接影响着平板显示检测行业企业的业绩。近几年,全球平板显示产业向国内转移趋势明显,2013年全球超过60%的平板显示设备投资发生在中国,公司凭借产品良好的性价比和客户服务优势较好地满足了国内面板厂商的需求,与京东方等主要客户建立了稳定信赖的合作关系,并获得了全球主要平板显示厂商的认可。但是,如果京东方等公司主要客户未来因投资计划未能实施等原因导致投资大幅下滑,而公司又未能及时开拓新客户,则将对公司经营业绩形成重大不利影响。

(二)下游投资放缓的风险

检测是平板显示器件生产各制程中的必备环节,在LCD、PDP和OLED产品,以及Touch Panel产品等平板显示器件的生产过程中进行光学、信号、电气性能等各种功能检测。平板显示检测行业发展受下游产业的新增产线投资及因新技术、

新产品不断出现所产生的产线升级投资所驱动,与下游产业的发展具有较强的联动性。近年来智能手机、平板电脑、液晶电视、显示器等消费电子市场发展势头较好,平板显示器件出货量持续提升,拉动了平板显示厂商的投资。但消费电子市场偏好变化快、技术更新频繁的特点对平板显示厂商的产能、产量有较大影响,进而影响平板显示检测系统的需求量及需求类别。未来几年,若平板显示器件应用市场需求增速下降或消费偏好发生较大变化,使得平板显示厂商的投资放缓,则会对公司的经营业绩产生不利影响。

(三)新产品开发及时性不足的风险

公司下游行业企业的平板显示产品不断向大尺寸、高解析度、轻薄方向发展,以LTPS、IGZO、OLED为典型代表的新型显示技术的不断涌现,Touch Panel渗透率的持续提升,产品技术升级快,对公司的平板显示检测系统技术升级速度要求较高。

如果公司无法及时开发出符合客户产品升级换代需求的产品,将对公司的市场开拓构成不利影响。因此,公司存在新产品开发及时性不足的风险。

(四)核心技术泄密的风险

平板显示检测行业属于知识和技术密集型,行业技术的核心涉及信号编解码、信号扩展、信号驱动、自动化控制、机器视觉等方面。与国内同行业企业相比,公司在技术上处于领先地位,与国外同行业传统优势企业之间在技术上的差距也不断缩小。报告期内,公司主营业务收入主要来自于利用核心技术研发的各项产品,因此这些核心技术对公司的生产经营至关重要。目前,公司执行了严格的技术保密制度,并与员工签署保密协议,防止核心技术泄密。但是,如果出现核心技术泄密的情形,公司的技术领先地位及市场竞争优势将可能被削弱,进而影响公司的经营业绩。

(五)核心技术人员流失的风险

平板显示检测系统的研发和生产涉及电路优化设计、精密光学、集成控制与信息处理等多个技术领域,具有跨专业、多技术融汇的特点,对技术研发人员的素质要求较高,人才培养时间长、难度大。截至2016年6月,公司研发人员占公司员工总数超过45%,涵盖电子、光学、计算机、信息工程及自动化等多个专业。成熟的研发团队使公司产品在市场竞争中具有较强的技术优势,为公司的持续盈

利能力提供了重要支持。

由于平板显示检测行业在我国属于新兴行业,国内企业进入该行业时间相对较晚,相关人才较为稀缺。若出现核心技术人员的流失,将会直接影响公司的市场竞争优势及自主创新能力,进而对公司的生产经营造成不利影响。

(六) 市场竞争加剧的风险

受我国平板显示产业起步较晚的影响,我国平板显示检测行业内规模较大的企业较少,市场竞争较为缓和。随着平板显示生产商在国内进行持续大规模的投资,我国平板显示检测系统市场呈现广阔的市场前景和发展空间,国内市场对公司主要竞争对手的重要性愈发凸显,公司将面临更加激烈的市场竞争。因此,公司存在市场竞争加剧的风险。

(七) 应收账款余额较大的风险

报告期内,公司应收账款余额分别为4,134.16万元、13,095.86万元、17,695.92万元和26,231.72万元,应收账款余额较大且逐年上升。这主要是公司营业收入快速增长和客户的付款特点所致:一方面,报告期内公司营业收入快速增长使得应收账款余额相应增加;另一方面,公司主要客户均是信誉良好、资金实力强的企业,虽然发生拖欠货款的概率较低,但其内部付款审批流程通常较长,使得公司给予主要客户的信用期相应较长。

一方面应收账款余额较大会占用公司的运营资金,随着公司业务规模的快速 扩大,对公司运营资金的压力也相应提高;另一方面,如果未来公司应收账款无 法及时回收或发生坏账,将会对公司的财务状况和盈利能力构成不利影响。因此, 公司存在应收账款余额较大的风险。

(八) 生产经营场所租赁的风险

截至招股说明书签署日,公司的生产经营场所全部通过租赁方式解决。具体租赁情况参见招股说明书"第六节业务和技术"之"五、主要固定资产和无形资产"之"(三)房屋租赁情况"。如公司所租赁的房产到期不能正常续租或在租赁过程中发生出租方违约情况,且公司无法及时取得新的经营场所,将对公司的正常经营产生一定的不利影响。

(九) 规模快速扩大带来的管理风险

报告期内,公司营业收入规模和资产规模迅速扩大,同时公司员工数量也快

速增加。本次发行后,公司营业收入和资产规模预计仍将保持快速发展,公司需要建立更有效的决策机制,并完善现行管理体系,这将在市场开拓、自主创新、内部管理、资本运作等方面对公司管理层提出更高的要求。如果公司在快速发展的同时,组织结构、管理机制和管理人员未能适应公司内外部环境的变化,将对公司的持续发展构成不利影响。因此,公司存在规模快速扩大带来的管理风险。

(十)净资产收益率下降的风险

报告期内,公司扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率分别为44.87%、28.02%、33.94%和10.96%。本次发行完成后,公司的净资产规模将比发行前大幅增加,而募集资金投资项目从建设到完全达产需要一定的周期,短期内难以产生效益。因此,公司存在发行后净资产收益率下降的风险。

(十一)新增产能无法及时消化的风险

本次募集资金投资项目建成投产后,公司产品产能将大幅提高,在项目实施 及后续经营过程中,如果市场开拓出现滞后或者市场环境发生不利变化,公司新 增产能将存在无法及时消化的风险,进而将直接影响本次募集资金投资项目的经 济效益和公司的整体经营业绩。

(十二) 募集资金投资项目无法达到预期效益的风险

尽管公司对本次募集资金投资项目进行了充分的论证,但若本次募集资金投资项目建成投产后,市场环境发生重大不利变化,将导致募集资金投资项目存在实施效果无法达到预期效益的风险。此外,本次募集资金投资项目实施后,公司固定资产折旧和无形资产摊销将会大幅增加,对公司整体经营业绩带来一定负面影响。

(十三) 企业所得税优惠政策变化的风险

根据《财政部、国家税务总局关于执行企业所得税优惠政策若干问题的通知》(财税[2009]69号)、《武汉市洪山区国家税务局减、免批准通知书》(洪国税所减免字[2009]08号)规定,母公司精测电子享受软件企业所得税优惠政策,自2009年至2010年免征企业所得税,2011年至2013年按25%税率减半征收企业所得税,根据公司2014年10月10日获批复的高新技术企业证书,2014年至2016年按15%税率征收企业所得税;根据昆地税一备通(2011)411号《税务事项登记备案告知书》,子公司昆山精讯享受软件企业所得税优惠政策,2012年免征企业所得税,

2013年至2014年按25%税率减半征收企业所得税,昆山精讯于2014年10月31日取得高新技术企业证书,有效期3年,2015年按15%税率计缴企业所得税。

若未来公司所得税优惠政策发生变化使得公司税负提高,可能降低公司的净 利润水平。

(十四) 增值税优惠政策变化的风险

根据《财政部、国家税务总局关于软件产品增值税政策的通知》(财政 [2011]100号)、《软件企业认定管理办法》(工信部联软[2013]64号),增值 税一般纳税人销售其自行开发生产的软件产品,按17%税率征收增值税后,对其 增值税实际税负超过3%的部分实行即征即退政策。

报告期内,公司因销售自行开发的软件产品而享受增值税退税优惠,即征即退金额分别为1,166.29万元、1,497.35万元、2,186.25万元和558.69万元,分别占公司利润总额的20.93%、24.91%、23.64%和19.61%。如果国家针对软件产品的增值税优惠政策发生变化,致使公司不能继续享受相应税收优惠,将对公司的经营业绩产生不利影响。

(十五) 实际控制人控制的风险

公司的实际控制人为彭骞,本次发行前,彭骞直接持有公司39.84%的股份,并通过武汉精至、武汉精锐间接持有本公司1.32%的股权,同时担任公司董事长职务。本次发行完成后,彭骞仍为公司的实际控制人,能够对公司实行有效的控制。如果彭骞利用控制地位对公司发展战略、经营决策、财务管理、人事任免、利润分配等重大事项实施不利影响,可能会损害公司或其他股东的利益。

(十六) 成长性风险

报告期内,公司营业收入分别为14,433.45万元、25,446.46万元、41,754.29万元和22,058.84万元,2013-2015年均复合增长率达70.08%,扣除非经常性损益后归属于母公司普通股股东的净利润分别为4,701.52万元、4,050.39万元、6,932.58万元和2,828.51万元,总体增长较快。目前公司经营规模相对较小,如果市场需求出现重大变化,或公司未能及时把握行业发展趋势、持续提升自主研发和创新能力、优化产品结构和完善内部管理体系,将可能影响公司的持续快速发展。因此,公司存在成长性风险。

有关公司风险因素的全部内容详见公司于2016年11月9日在巨潮资讯网披露

的《招股说明书》"第四节 风险因素"。

公司郑重提醒广大投资者:《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(http://www.cninfo.com.cn)为公司选定的信息披露媒体,公司所有信息均以指定媒体刊登的信息为准。

请广大投资者理性投资,注意风险。

特此公告。

武汉精测电子技术股份有限公司

董事会

2016年12月2日