

证券代码：000913 证券简称：\*ST 钱江 公告编号：2016 临-032

浙江钱江摩托股份有限公司  
澄清公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

### 一、传闻情况

本公司关注到近日有媒体刊登题为《钱江摩托：用心总会“来电”》的新闻报道。

### 二、澄清说明

经公司认真核实，其报道内容基本属实，但部分描述存在不准确等情形，现说明如下：

2011 年，公司确立锂电池项目为公司转型方向之一，经过三年研发和技术创新等大量的筹备工作，公司于 2014 年 12 月创立了浙江钱江锂电科技有限公司（以下简称“钱江锂电”）。钱江锂电为本公司控股孙公司，是集研发、生产和销售于一体的二次锂离子电池高新技术企业，主要产品为锂离子动力电池及电池组，产品工艺成熟，规格齐全，通过了 CE、MSDS、ROHS、UN38.3 等多项专业认证。

钱江锂电截止 2015 年 12 月 31 日经审计的资产总额为 6,911.60 万元、负债总额为 6,622.31 万元、净资产为 289.29 万元，2015 年 1-12 月的营业收入为 1,920.14 万元，净利润为-1,710.71 万元。截止 2016 年 3 月 31 日未经审计的资产总额为 9,057.33 万元、负债总额为 5,923.70 万元、净资产为 3,133.64 万元，2016 年 1-3 月的营业收入为 1,853.20 万元，净利润为-155.65 万元。

**传闻一：**记者目睹了一场电池的“奇妙旅行”：铁、锂等元素构成的基础材料，依次搭载半自动化涂布机、卷绕机、自动焊接机，最后转变为新能源汽车的心脏——锂离子电池。

**说明：**报道基本属实，但不全面。钱江锂电的产品不仅应用于新能源汽车领域，还包括其他领域，2015年其主要客户销售情况如下：

客户名称	销售金额（元）	客户行业类别
宁波市家电日用品进出口有限公司	10,522,560	贸易商
浙江益中智能电气有限公司	5,689,484	储能/外销
烟台舒驰客车有限责任公司	4,612,608	汽车厂
深圳市清友能源技术有限公司	1,616,500	汽车用 PACK 工厂

2016年一季度其前五大客户销售情况如下：

客户名称	销售金额（元）	客户行业类别
宁波市家电日用品进出口有限公司	8,871,450	贸易商
烟台舒驰客车有限责任公司	5,322,240	汽车厂
中建城市车辆有限公司	3,922,944	汽车用 PACK 工厂
深圳市清友能源技术有限公司	1,138,500	汽车用 PACK 工厂
浙江益中智能电气有限公司	1,993,622	储能/外销

由上，钱江锂电的客户除新能源汽车领域之外，还涉及储能等领域，未来钱江锂电还将向以通讯基站、机房 UPS、家庭能源中心等为代表的高端储能领域发展。

上述事项的相关信息以公司在法定信息披露媒体刊登的公告为准，请广大投资者理性投资，注意投资风险。

**传闻二：**今年将达 3 亿元的销售额，预计比去年要增长 15 倍。

**说明：**报道不属实，销售额尚不能准确测定。截至 2016 年 6 月底，钱江锂电实现销售收入约 3,300 万元，利润约-500 万元，具体数

据将在 2016 年度半年报中披露。为改变产能不达预期，导致成本过高而亏损的问题，钱江锂电于 2016 年投入新产线提升产能，按当时的市场行情和工期进度预期，如新产线投产和产品顺利销售，有望实现 3 亿元的产值。由于主管机构对新能源车辆补贴政策的变化，以及新投入产线的安装调试工期延误，导致新产线投产进度影响，今年可能实现的产值约为 1.3 亿元（按目前市场行情和产能测算），但公司产线能否顺利投入运行并达到预期目标存在不确定性。由于政策变化和市場波动，意向客户的需求不能准确衡量，销售额尚不能准确测定。

上述事项的相关信息以公司在法定信息披露媒体刊登的公告为准，请广大投资者理性投资，注意投资风险。

**传闻三：**现在钱江锂电的能量密度能达到 165Wh/kg，这个数字高出业内平均水平。

**说明：**报道基本属实，但描述不准确。根据钱江锂电的测定，其实实验室出产的软包电池能量密度达到 165Wh/kg，目前生产线常规批量出产的软包电池能量密度一般为 155Wh/kg。根据钱江锂电对业内产品的测试以及行业信息，目前业内的平均水平是 150Wh/kg 左右，工信部发布的《锂离子电池行业规范条件》中，要求动力型电池中能量型单体电池能量密度  $\geq 120\text{Wh/kg}$ ，对比该行业的平均水平和工信部要求，钱江锂电的软包电池能量密度高于平均水平。

上述事项的相关信息以公司在法定信息披露媒体刊登的公告为准，请广大投资者理性投资，注意投资风险。

**传闻四：**钱江锂电将专注于软包电池的细分市场，未来这块业务将占到约 70%。

**说明：报道基本属实，但描述不准确，可能引起歧义。**根据目前的产线投入规划，软包电池产线 3 条、圆柱产线 2 条，钱江锂电将更专注于软包电池的细分市场。在钱江锂电的产品结构里面，未来软包电池将约占钱江锂电总业务的 70%，根据市场情况变化，不排除有调整产品结构的可能。

上述事项的相关信息以公司在法定信息披露媒体刊登的公告为准，请广大投资者理性投资，注意投资风险。

**传闻五：**9 号楼的新厂房，孕育着钱江锂电未来发展的新希望，也是钱江摩托从单一的摩托车产业转型新能源、智能机械产业的关键发力点之一。

**说明：报道基本属实，但描述不准确。**由于摩托车行业的衰退，公司在主业升级之外，尝试向新能源动力、机器人及自动化设备行业转型。钱江锂电是公司新能源动力产业中的关键组成之一，目前钱江锂电运行正常，但尚未盈利，主要是由于前期产能不达预期，导致成本过高。9 号楼的新厂房是钱江锂电新投入的软包电池主要产线所在地，新产线的投入能较大提升产能，提升效率，从而降低成本，是钱江锂电提升经营状况的关键点之一。

上述事项的相关信息以公司在法定信息披露媒体刊登的公告为准，请广大投资者理性投资，注意投资风险。

**传闻六：**预计今年 12 月新投入的 5 条生产线可实现满负荷生产，能达成 5 亿瓦时的产能规模、5 亿元的销售收入。

**说明：报道中关于产能规模和销售额部分不属实，尚不能准确测定。**钱江锂电对原有产线进行改造并扩充新建，在 2016 年计划形成 5 条生产线，其中 2 条为圆柱线，3 条为软包线。目前 1 条圆柱线和 1 条

软包线已正常生产，1条圆柱线和1条软包线在设备调试，1条软包线的设备在采购中，预期2016年12月能够全部完成并投入生产。产线投入生产后如满负荷运行，钱江锂电可形成约3亿瓦时的年产能，即2017年能形成3亿瓦时的年产能。因目前新能源行业政策尚未明朗，市场行情存在变动，钱江锂电未订立相应的2017年合同，年销售额尚不能测定。钱江锂电产线顺利投入运行的可能性较大，但不排除投产进度不达预期、或因工艺改进而扩大产能的可能。同时，产品价格是否存在波动、产品是否能获得相应的销售也存在不确定性。

上述事项的相关信息以公司在法定信息披露媒体刊登的公告为准，请广大投资者理性投资，注意投资风险。

### 三、必要提示

1、目前公司基本面未发生重大变化，上述事项对公司当期利润不产生重大影响，对公司的长远发展具有积极意义。

2、公司于2016年4月20日披露了《关于公司股票交易实行退市风险警示的公告》，自2016年4月21日起，深圳证券交易所对公司股票交易实行退市风险警示，如果公司2016年度经审计的净利润继续为负值，公司股票将面临暂停上市的风险。

3、公司于2016年7月15日披露了《2016年半年度业绩预告》，经公司财务部门初步测算，预计公司2016年上半年实现盈利4,900万元-5,200万元，比上年同期增长624.70%-669.07%，具体财务数据将在2016年半年度报告中进行详细披露。

4、证券时报、巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）为本公司指定的信息披露媒体，公司所有信息均以公司在上述媒体刊登的公告为准，敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

浙江钱江摩托股份有限公司

董 事 会

2016年7月25日