

证券代码：830779

证券简称：武汉蓝电

公告编号：2024-033

武汉市蓝电电子股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

二、投资者关系活动情况

活动时间：2024年6月4日

活动地点：武汉市蓝电电子股份有限公司会议室&线上会议

参会单位及人员：指南基金、东吴证券、浙商证券、山西证券、百思盈孚投资、长江证券、趋势投资、骏创投资、国投证券、西部证券、华鑫证券、东北证券（排名不分先后）

上市公司接待人员：董事会秘书王雅莉女士

三、投资者关系活动主要内容

本次交流活动，以线下线上同步会议方式展开，对公司基本情况进行了介绍，并就投资者关心的问题进行了沟通与交流，主要问题及回复情况如下：

1、募投项目的资金主要如何规划使用？

募投项目为公司生产基地建设项目和研发中心建设项目，投产后公司总部将全部迁入新厂区，拟投产产品为微小功率电池测试设备、小功率电池测试设备、大功率电池测试设备及化成分容测试设备。

2、按公司产品分类，微小功率设备、小功率设备、大功率设备的收入增长情况怎么样？

微小功率设备和小功率设备是公司的传统优势产品，主要针对高校、科研类用户以及电池和电池材料生产企业的研发、质检部门。公司微小功率设备和小功率设备产品在稳定性、精度等方面具有一定竞争优势，具有较高的客户粘性，随着公司在企业端客户市场开拓力度的增加以及下游市场需求的增长，微小功率设备和小功率设备收入将保持稳定增长。大功率设备主要用于动力电池用电芯、模组等的测试，在新能源汽车及其所需的动力电池市场前景广阔的环境下，大功率设备属公司重点推广的产品，因其收入基数较小，市场竞争比较激烈，这两年公司持续加大研发投入，增强市场开拓力度，大功率测试设备收入保持稳定增长。

3、公司历年毛利率第一季度比较高，2022年及2023年均超过70%，第二、三季度会稍低一些，但是今年一季度毛利率环比变动不大，对比2023年实际下降了7%左右，具体是什么原因呢？

从历史数据来看，公司毛利率一直以来都较为稳定，毛利率产生变动的主要原因是产品收入结构的变化导致。2024年大功率设备收入占比同比增加，且大功率设备面向企业客户竞争较激烈，其毛利率相对较低，导致2024年一季度综合毛利率同比下降。

4、大功率电池检测设备全年业绩预期及订单情况如何？

长期来看，大功率电池检测设备销售前景比较乐观，预计2024年全年大功率检测设备销售同比会有增长。公司也将持续通过提升技术水平、降本增效等措施进一步提升大功率设备的市场竞争力。

5、请问公司2024年出口业务增长情况如何？

公司出口业务占收入比重较小，公司2024年出口业务预计持续稳步增长。

6、请问整个锂电行业产能过剩，对公司的影响？

有一定的影响但不重大，公司产品目前主要应用于电池和电池材料的研发、质检，随着终端客户对电池性能要求不断提高，电池的工艺、质量、性能等还需

不断提升，对电池及材料研发亦会不断投入；公司的客户数量较多且分布广泛，除电池及电池材料生产企业外还包括众多高校、科研院所，因此锂电行业产能过剩对公司未造成重大影响。

武汉市蓝电电子股份有限公司

董事会

2024年6月5日