

证券代码：300842

证券简称：帝科股份

## 无锡帝科电子材料股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-006

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称	中金公司、浙商证券、海通证券、弘毅远方基金、国泰基金、博颐投资等9人
时间	2024年11月7日-11月8日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：彭民先生 应用技术部&市场部副总经理：南亚雄先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1、公司2024年度出货量预期？</b></p> <p>答：2024年1-3季度，公司光伏导电银浆实现销售1,581.16吨，同比增长41.40%；其中应用于N型 TOPCon 电池全套导电银浆产品实现销售1386.40吨，占公司光伏导电银浆产品总销售量比例为87.66%，处于行业领导地位。结合2024年全球光伏装机量不同预测口径以及光伏产业实际运行行情与产能情况，维持预期2024年公司全年出货量为2000-2500吨。</p> <p><b>2、公司在BC电池银浆产品的进展情况？</b></p> <p>答：公司从2020年开始就已经实现了BC电池浆料的规模化供应，是国内首家提供BC电池浆料的供应商。随着光伏电池技术持续迭代发展，公司进一步加大了在BC电池金属化浆料上的研发投入与市场开拓力度，技术突破与产品迭代比过往更加快速。目前，公司n-Poly、p-Poly、主栅等全套BC电池浆料的产品性能、市场份额以及新技术储备都处于行业领导地</p>

位，已经是在量产BC电池龙头企业的主要供应商，同时还在积极开发与导入潜在客户，是多家BC客户研发中试线的基准浆料供应商。随着BC电池的大规模量产，将进一步增厚公司业绩。

### **3、公司在少银化和去银化技术上的布局？**

答：从光伏产业提效降本与可持续发展角度，公司积极布局了各类少银/去银导电浆料技术，重点关注包括银包铜、铜浆及其他以贱金属为主的少银/去银化技术发展，并积极投入相关核心技术与原材料的开发创新。同时，公司与领先客户、产业链合作伙伴协同创新，积极开发上述少银/去银技术产业化应用所需要的整体解决方案。

### **4、公司在银包铜浆料的研发进展？**

答：在银包铜浆料领域，公司整体处于行业领先地位。50%银含量的银包铜浆料已实现长期大规模量产，30%银含量银包铜浆料也已经进入规模化量产，公司持续开发推广超低银含量的银包铜浆料技术。同时，公司也积极拓展银包铜浆料技术在不同电池技术领域的应用。

### **5、纯铜无银化技术目前的开发情况如何？**

答：纯铜浆料也是公司积极布局的以贱金属为主的低成本金属化技术之一。公司较早期就与行业领先企业合作开发纯铜浆料技术，重点关注铜粉制备与抗氧化技术开发，产品技术水平处于行业领先地位，并持续与领先客户、产业链伙伴合作开发整体应用解决方案，以优化性能、量产性、易用性和可靠性等指标。

### **6、各项新技术引入对未来银浆加工费产生的影响？**

答：公司作为全球光伏金属化浆料领先企业，对行业内的各项技术创新以及迭代路线均做了相关技术储备，具有领先的解决方案。以TBC、HJT、HBC等为代表的电池技术创新与产业化发展，有助于提升相配套浆料产品的加工费。以银包铜、铜

	浆及其他以贱金属为主的少银/去银化浆料技术创新与产业化发展，也将有望提振相应配套浆料产品的加工费。
附件清单（如有）	无
日期	2024年11月8日