

证券代码：002079

证券简称：苏州固锔

苏州固锔电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-3-28

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称	华夏基金、中银基金、鹏华基金、招商基金、国泰基金、华宝基金、安信基金、兴业基金、华泰柏瑞基金、信达澳银基金、新华基金、华融基金、上银基金、韶夏投资、青岛天诚投资、招商理财、汐泰投资、康曼德、鸿竹资产、汇华理财、敦博资产、递归资产、慈阳投资、珠江投资、巨子投资、淡水泉、鼎萨投资、横琴人寿、东海自营、相生资产、杉树资产、农银理财、平安资管、天风资管、津圆资产、华安财保、广银理财、易鑫安资管、澄怀投资、鸿道投资、合远基金、圆石投资、国家绿色基金、招商资管
时间	2022年3月28日 15:00—16:00
地点	苏州晶银新材料科技有限公司二楼会议室
上市公司接待人员姓名	苏州固锔电子股份有限公司董事会秘书 杨朔 苏州晶银新材料科技有限公司副总经理 周丽
投资者关系活动主要内容介绍	本次会议的主要内容是对苏州固锔电子股份有限公司（以下简称“苏州固锔”）及全资子公司苏州晶银新材料科技有限公司（以下简称“苏州晶银”）经营情况的介绍，具体内容如下：

1、简要介绍一下苏州固得 2021 年度整体经营的情况：

2021 年，中国制造业受全球经济后疫情时代影响，原料价格上涨，半导体行业和光伏行业景气度高。公司实现了销售额和利润双创历史新高的业绩，其中营业收入 247,568.61 万元，比去年同期增长 37.18%，实现归属于上市公司股东的净利润为 21,771.44 万元，较去年同期增长 140.90%。

在半导体领域，随着技术的进步，新能源汽车的销量大幅增长，光伏、工业控制等领域对于半导体器件的需求也大幅增加。报告期内，公司进一步强化落实深耕“汽车电子”、“工业家电”、“太阳能光伏”、“电源”四大市场，苏州固得母公司实现营业收入 114,046.65 万元，同比增长 23.81%，实现净利润 17,684.94 万元，同比增长 128.04%。

在光伏领域，公司共出货光伏电池银浆 229.33 吨，实现营业收入 117,038.7 万元，比去年同期增长 54.81%，实现净利润 5,071.58 万元，较去年同期增长 30.32%。公司 PERC 单晶 SE 正银完成数家战略客户的验证及批量销售，背面银浆产品在多个客户实现量产，年销售达到 23.92 吨,较 2020 年增长 1638.57%，HJT 低温银浆全年实现销售 5.14 吨，实现了向钜能等客户的大批量供货。同时，公司还顺利推出银包铜 HJT 低温浆料，新开发出银包铜主栅浆料，目前已顺利通过可靠性测试，并在客户端进行户外实证电站验证。

报告期内，苏州晶银完成了整体搬迁，以及六个实验室的建立。2021 年 6 月，公司完成了发行股份及支付现金购买苏州晶银少数股权并募集配套资金项目，募集配套资金 30,124.94 万元，并以募集资金中的 21235.98 万元对苏州晶银进行增资。本次增资主要用于苏州晶银新厂房建设及扩产，同时补充流动

资金，对于增强苏州晶银的资本实力，巩固苏州晶银行业地位具有重要作用。

具体内容可参见公司《2021年年度报告》。谢谢！

2、公司2021年度光伏银浆收入中各产品的占比情况如何？光伏银浆行业竞争局势如何？

2021年，公司光伏银浆收入中，最主要的是PERC正银产品，占比超过80%，剩余包括PERC背银，约10-15%，异质结银浆由于市场规模比较小，故占比较少。

关于光伏银浆的竞争格局，从全球看，国产银浆的占比在2021年已经超过50%，随着国产化步伐的加快，预计未来光伏银浆纯国产化特别是主要原材料银粉国产化的趋势会进一步加快。谢谢！

3、光伏低温银浆国产化进程如何？

光伏低温银浆目前规模化量产的生产厂商较少，苏州晶银是目前国内出货光伏低温银浆最多的银浆公司。苏州晶银低温银浆现在使用的银粉主要为进口银粉，但是已经为使用国产银粉做好相关技术准备。谢谢！

4、银包铜异质结浆料的进展情况如何？

银包铜异质结浆料目前主要在客户端验证阶段，从主要技术指标而言，银包铜浆料和纯银异质结浆料区别不大，银包铜浆料目前出货量很小，还没有进入规模化量产，其未来的推广主要看下游客户的接受程度。谢谢！

5、如何看待激光转印技术对银浆耗量的影响？

激光转印技术可以降低光伏银浆的耗用量。对于PERC电池而言，激光转印技术可以降低20%-30%的银浆耗用量，对于异质结电池也可以达到降低低温银浆耗用量的目的。苏州晶银已经在和相关厂商进行激光转印技术方面的合作。谢谢！

	<p>6、银粉国产化的进程如何？</p> <p>苏州晶银从2011年设立之初就致力于使用国产银粉制造光伏银浆，目前，公司在常规PERC产品上使用国产银粉的比例在80%以上。在低温银浆产品上，目前公司使用的主要是进口银粉，后续银粉国产化的道路主要是在Topcon、HJT等新产品上如何实现国产银粉的替代。谢谢！</p> <p>7、银包铜的价格情况如何？</p> <p>目前，银包铜产品量很小，没有形成规模效益，同时银包铜粉的加工费较高，所以银包铜的加工费较常规PERC银浆要高一些，未来随着生产规模的扩大，银包铜产品技术的成熟，银包铜浆料的价格有下降的空间。谢谢！</p> <p>8、苏州晶银新厂房扩产的进度如何？</p> <p>苏州晶银从2021年4月搬至新厂房，目前产能已经从350吨扩大至500吨，并将在今年启动从500吨到1000吨浆料的产能规划。谢谢！</p> <p>接待过程中，公司接待人员与投资者严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况，也未向投资者提供任何书面资料。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022-3-28