

证券代码：603626

证券简称：科森科技

## 昆山科森科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	华龙证券 国投电子 中银基金	景丹阳 盛晓君 刘生
会议时间	2024年5月14日 10:00	
会议地点	公司行政楼四楼会议室	
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：朱戴兵	
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>主要内容：</b></p> <p>一、董秘对公司基本情况进行了介绍。</p> <p>二、问答环节</p> <p><b>1、问：</b>公司年报中提到越南工厂有望在2024年5月试产，目前越南工厂的具体情况请介绍。</p> <p><b>答：</b>越南工厂是公司从产业长远发展趋势考虑主动走出去的一次努力。越南工厂已于今年5月小批量试产。越南工厂的首个生产项目为加热不燃烧电子烟类产品。该生产项目的终端客户为PMI。公司在2023年开发BAT帝国烟草，该部分</p>	

订单将在国内工厂进行生产。

**2、问:年报中提到公司在筹建 MIM 工厂，该工厂的创建对公司业务有什么影响，能否创造新的利润？**

**答:** MIM（粉末金属注射成型）的应用场景越来越丰富，加之 MIM 本身的特点及优点，公司从自身产业战略考虑出发，筹建 MIM 工厂，延长公司自身的产业链。以往年度，公司通过对外采购满足对 MIM 的需求，公司设立 MIM 工厂后，可以降低对应产品的生产成本，对公司利润做出相应的贡献。MIM 生产相关设备已于 2024 年 3 月安装调试完毕。

**3、问:请介绍下年报中的散热模组情况。**

**答:**公司现有消费电子主业以结构件为主，公司未来有意向模组方向做适度拓展，石墨散热模组是公司从现有客户中的一次引流。目前公司为近期上市的某 PAD 提供石墨散热片模组。该项目已于 2024 年一季度贡献收入，随着模切工艺的引入，散热模组的盈利状况将得以改善。

**4、问:公司 2023 年年度和 2024 年一季度均出现了亏损，请详细说明一下亏损原因，对此，公司是否有采取相关措施？**

**答:**受消费电子行业持续低迷的影响，客户需求偏弱，2023 年度公司营业收入同比下降 24.16%；同时公司新品陆续开发，前期成本投入较大，由此导致公司 2023 年年度的经营业绩同比出现下滑。2024 年一季度亏损的主要原因之一是公司新开发的石墨散热模组受外购模切及春节用工费用影响。公司已经引进模切工艺，并且实现机器全检，未来有望降低生产成本。

**5、公司储能项目情况如何？**

**答:**公司储能产品主要是储能 PACK 包。目前两条产线处于达产状态。公司储能项目在手订单情况良好，目前在引进第三条产线中。公司储能项目一方面嫁接了公司消费电子产业的部分工艺，同时对公司的折旧摊销形成了支撑。

附件清单 (如有)	
日期	2024年5月14日