

证券简称：斯莱克

证券代码：300382

苏州斯莱克精密设备股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-001

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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	J. P. Morgan: Li, Karen Indus Cap - HK: Lee, Eric Jericho Capital Partners Llc: Gu, Conan Taikang Asset Management: Leung, Derick Deutsche Asset Management-Hong Kong: Lau, Alan Polymer Capital Management(Hk) Limited: Qi, Aaron Point72 Asset Management Lp - Hong Kong: Lau, Watson 中信证券：袁健聪、李鹞 上海慈阳投资：史朝兴
时间	2022年1月12日 2022年1月13日
地点	苏州斯莱克精密设备股份有限公司
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理：安旭先生 董秘兼副总经理：吴晓燕女士
投资者关系活动主要内容介绍	一. 公司董事长兼总经理简单介绍公司基本情况。 二. 投资者问答环节： 1、我们的 DWI 技术与市面上的传统技术有什么区别？电池商进行替换的动力在哪里？

答：我们的 DWI (Draw Wall Ironing) 生产工艺，是一个像熨斗熨衣服一样的将壳体减薄拉伸的过程，同时可以实现高速生产，目前设计的圆柱形电池壳可实现每分钟 1000-1200 个的生产速度。我们使用这种 DWI 工艺的生产线方式生产电池壳，相较于现有的其他生产方式生产，实现高速生产只是优势之一，更大的优势在于品质方面，高速生产的过程中参数可以实现精准控制，能保证产品质量保持较高的一致性，而且表面光洁度和材料利用率高于现有的其他生产方式，生产过程也能实现无人化，达到产品品质和高效生产的完美契合，安全性也更高。

2、我们为什么要收购东莞阿李这个公司？

答：我们最初做电池壳起步的时候，是从圆柱形开始的，圆柱形单一型号的量比方形大，只有直径和高度两个参数，与易拉罐相近性更强一些，我们最开始在河南新乡设立小圆柱钢壳合资企业，后来在安徽合肥设立大圆柱铝壳合资企业；2021 年年中的时候开始着手研发方形电池壳，DWI 超薄金属成型技术运用在方壳和圆壳没有实质性的差别，我们将易拉罐的 DWI 技术和传统方壳的单机生产模式做一些综合，方壳设计的生产速度可以比单机提升 5 倍左右。

东莞阿李将自身及控制范围内公司的全部电池壳业务重组至宜春骏智后，公司拟通过新增注册资本、受让股权，或两者相结合的方式，获得宜春骏智的控股权。宜春骏智在方形电池壳方面，拥有丰富的产业经验，已经与部分新能源汽车产业链上的重要厂商建立了业务关系，经过认证进入了供应链体系。本次收购可以加快我们在方形电池壳领域的发展进程

3、看到我们的员工持股计划业绩考核目标，预计未来几年的营业收入增速比较快？

答：是的，一方面，随着欧美地区以及中国等国家相继颁发“限塑令”、啤酒罐化率的继续提升、海外疫情的发展对于罐

	<p>装食品需求量的增加，整个易拉罐、易拉盖设备市场都处于一个供不应求的状态。公司易拉盖、易拉罐高速生产设备等传统业务的增速稳中有升。截止 2022 年 1 月 7 日，公司的在手订单为 8.92 亿元，同比增加 95.19%。</p> <p>另一方面，随着能源转型、支持政策持续推动、技术进步、消费者习惯改变及配套设施普及等因素影响不断深入，全球新能源车市场将继续保持快速增长，并将带动动力电池行业的高速发展。根据 GGII 预计，2025 年全球动力及储能电池出货量将达到 1,516GWh，市场空间广阔。公司将利用已有的技术优势，顺应新能源电池市场的高速发展趋势，在推进传统业务稳步增长的同时，进一步增加新能源电池壳业务领域的投资力度，后续随着市场需求的增长也将进一步扩大各控股子公司新能源电池壳的生产产能。同时拟在后续获得骏智机电控股权后，将基于公司独有的高速生产动力电池壳的超薄金属成型技术和自动化工艺进一步对其原有生产模式改造，其生产效率、产能预期会有很大的提升。</p> <p>4、目前公司生产哪些型号的电池壳？4680 电池行业的发展情况怎么样？</p> <p>答：目前公司子公司有生产 21700、18650 圆柱形钢壳、3X 系列圆柱形铝壳等产品，同时也在与一些客户联合设计研发新型号。</p> <p>现在市场上在讨论的 4680 可能会用到的预镀镍钢壳、后镀镍钢壳、铝壳、不锈钢壳等我们都有技术准备。</p> <p>5、公司未来在客户拓展方面是什么战略？还是合资公司的形式吗？</p> <p>答：目前是以合资公司并控股的形式，也会是未来一个主要的模式，这样可以加快我们在电池壳领域的发展进程。</p>
附件清单（如有）	无