

证券代码：002850

证券简称：科达利

## 深圳市科达利实业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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	国金证券胡媛媛、国金证券林秋丽、南方基金王杰、招银基金晏梓航、恒生前海基金蒋煜卿、榕树投资基金李仕鲜、榕树投资基金丁煜、达昊基金王鹏飞、金信基金孙磊、弘毅投资黄宗炎、华润元大罗黎军、招银理财谢智浩、晨启投资李萌
时间	2022年2月10日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事、财务总监石会峰先生、证券事务代表赖红琼女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、问答环节</p> <p><b>Q:</b> 请问公司目前排产情况是怎样的？预计2022年一季度经营情况如何？</p> <p><b>A:</b> 公司按照客户的订单需求安排生产，关于公司2022年第一季度的经营情况请大家留意届时披露的定期报告。</p> <p><b>Q:</b> 公司海外生产基地的进展如何？生产情况是怎样的？</p> <p><b>A:</b> 公司欧洲生产基地德国、瑞典、匈牙利生产基地一期项目正在按计划推进中，预计今年投产。</p> <p><b>Q:</b> 公司目前可转债事项的进展如何？本次募集资金主要用于哪些生产项目？</p>

**A:** 公司本次募集资金不超过 16 亿元，主要用于四川新能源动力电池精密结构件项目、江苏新能源汽车锂电池精密结构件项目（二期）和补充流动资金，其中 6 亿元用于四川新能源动力电池精密结构件项目，7 亿元用于江苏新能源汽车锂电池精密结构件项目（二期），3 亿元用于补充流动资金。公司本次公开发行可转换公司债券事项申请已获得中国证监会受理，目前处于审核阶段。

**Q:** 请问公司 4680 电池结构件的进展情况如何？

**A:** 公司目前具备大圆柱电池 4680 电池结构件的生产能力，公司将根据客户的实际需求为客户提供相应的配套。

**Q:** 请问大圆柱 4680 电池结构件相较于 2170 圆柱电池结构件的技术优势在哪些方面？单位 GWh 结构件价值量是否更高？

**A:** 相较于 2170 圆柱电池，大圆柱 4680 电池的电池容量及输出功率更高，对安全以及电流输出装置要求更为严格，需要的零件也更多，其产品结构更为复杂，对制造工艺要求也更高，生产设备的要求也不一样。总体来说，大圆柱 4680 电池的技术壁垒高于 2170 圆柱电池；在相同电量的情况下，如果电池容量小，结构件占比会更大，如果电池容量大，则结构件占比会更小。

**Q:** 请问目前公司结构件在国内的市场份额情况如何？

**A:** 公司是国内领先的动力电池精密结构件和汽车结构件研发及制造商，目前已在国内的华东、华南、华中、东北、西北、西南等电池行业重点区域以及欧洲德国、瑞典、匈牙利等海外地区建立了生产基地，具备突出的研发技术实力，已形成较大的生产和销售规模，占据了领先的市场地位。

**Q:** 请问公司如何看待宁德时代相关换电概念？是否会对公司结构件业务产生影响？

**A:** 客户宁德时代相关换电概念有利于新能源汽车的进一步发展，其结构件具体使用量将根据客户车型对电池模块需求确定，不会对公司主营业务产生影响。

**Q:** 公司定价策略是否有变化？主要采取的定价模式是什么？

**A:** 公司主要依据客户实际的技术要求及订单需求确定相对合理的产品单价，一般为成本+利润的定价模式。目前，公司定价策略没有发生变化。

**Q:** 请问公司在企业文化方面如何看待和竞争对手的优势？公司认为在哪些方面还需要继续提升？

**A:** 相对于竞争对手，公司优势主要包括：

首先是优质客户的长期合作优势。公司客户涵盖全球知名动力电池生产商中的 CATL、LG、松下、Northvolt、中创新航、三星、亿纬锂能、欣旺达、力神、蜂巢能源、瑞浦能源等。通过多年的紧密合作，公司的技术水平、生产能力、研发和供应体系，得到了客户的一致认可。公司与客户建立了稳定、长期的战略合作关系，形成了互利互惠、高度信任的联系。

其次是技术优势及合作研发优势。早在 2007 年起，公司就与新能源汽车厂商和动力电池厂商开展研发，探索进入动力及储能锂电池结构件领域，积累了丰富的产品和技术经验，拥有高精密度、高一致性的生产工艺，以及先进的冲压加工、拉伸加工、注塑加工和模具制造技术。公司主要产品均拥有自主知识产权，掌握了包括安全防爆、防渗漏、超长拉伸、断电保护、自动装配、智能压力测试等多项核心技术。同时通过与行业中优秀企业共同研发，获得了在本行业的技术先发优势，提升了技术创新实力。

第三是广泛生产基地布局及产能优势。公司目前各地子公司的布局及定位均体现了其本地化生产、辐射周边客户的战略进行子公司的定位部署，目前已在国内的华东、华南、华中、东北、西

北、西南等锂电池行业重点区域以及境外的德国、瑞典、匈牙利均形成了生产基地的布局，有效辐射周边的下游客户，实现了较为完善的产能地域覆盖，并通过建设募集资金投资项目以及自有资金产能建设项目迅速扩张了惠州、江苏、大连、福建、四川等生产基地的产能。公司通过为大客户就近配套生产基地的战略，一方面提高了对客户的高效服务能力，增强了长期稳定的供应链合作关系。另一方面，公司全国各地的子公司作为为客户提供产品和服务的支点，有效辐射周边的相关产业，形成了有利的先发布局，为后续业务的开拓奠定了良好的基础，持续吸引临近区域的优质新客户与公司开展合作。而后续产能扩张将对公司客户日益增长的产能需求形成有效配套，可以快速满足客户的产能扩充需求，进一步提高公司的市场竞争力及市场占有率，保障持续盈利能力。

第四是拥有较强的行业管理经验的团队优势。公司主要管理团队、技术人员均在相关行业服务多年，核心团队大部分成员从科达利创立初期就在公司服务，积累了丰富的行业经验，在产品研发、生产管理、品质控制、市场开拓等方面均拥有独特的优势，能够深入了解客户诉求和行业发展趋势，很好地把握公司的新兴业务和未来发展方向，不断挖掘和实现新的业务增长点。

公司认为在现有竞争力的基础上，将通过持续技术创新、新客户开拓以及提升内部运营管理及智能制造能力等方面来提高产品核心竞争力，保持公司产品的市场占有率。

**Q: 公司在锂电池行业已经积累了丰富的经验，那么在其他领域是否有相关经验？**

**A:** 公司是国内领先的动力电池精密结构件和汽车结构件研发及制造商，产品除动力电池精密结构件以外，还包括汽车结构件、消费类电池结构件、IGBT 模组结构件等，广泛应用于动力电池及新能源汽车、便携式通讯及电子产品、电动工具、储能电站等众

	<p>多行业领域，均拥有丰富的技术经验以及强大的开发技术能力。</p> <p><b>Q: 请问公司对未来产能的规划是怎样的?</b></p> <p><b>A:</b> 公司以客户需求为导向，根据客户的实际需求去规划产能，配套生产。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2022-2-10