

股票代码：002824

股票简称：和胜股份

## 广东和胜工业铝材股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-003

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	西南证券、中原证券
时间	2023年05月24日-25日
地点	广东和胜工业铝材股份有限公司
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：李江
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、 公司介绍</b></p> <p>广东和胜工业铝材股份有限公司是技术驱动的新材料和新能源集成部件提供商，致力于推动高端工业铝合金在消费电子和新能源领域的应用。公司综合运用熔铸、挤压、深加工、集成装配等环节的各项工艺技术，为新能源行业和消费电子行业客户提供“一站式”整体解决方案。</p> <p>公司2022年营收29.99亿元，归母净利润2.05亿元，每股收益1.08元。从业务构成来看，2022年公司新能源部件业务营收20.56亿元，占比71.77%。电子消费品业务营收5.10亿元，占比17.8%。耐用消费品业务营收2.48亿元，占比8.64%。</p> <p><b>二、 问答环节</b></p>

**1、公司作为国内领先的托盘供应商有哪些优势，其核心竞争力有哪些？**

公司致力于推动高端工业铝合金在消费电子和新能源领域的应用。公司从 2017 年开始批量生产电池箱体结构件，现已成为国内外主要电池厂、主机厂的核心供应商。

在材料研发方面，公司根据各类终端产品的实际应用场景需求，为客户研发、推荐合适的铝合金及其他材料；在设计仿真方面，公司利用 CAE、CFD、大数据等手段，帮助客户开发设计符合各类应用需求的复杂铝合金型材结构及集成产品结构；在产业垂直整合方面，公司利用熔铸、挤压、五金加工、表面处理、集成装配等工艺，为客户提供一站式服务，多次在行业内率先配合客户完成重大产品开发项目；在体系建设方面，公司通过了 ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、IATF16949 汽车行业质量管理体系认证，并在此基础上通过 MES、EPR 等数字化管控手段，对生产各个工序进行数字化管控，推动极限化精品制造，严格控制 PPM（百万分率的缺陷率）。

**2、随着电池托盘产品迭代，公司产品附加值是否有提升？**

公司定价模式为“铝锭价+加工费”，其中，公司产品基准铝价于客户下订单时确认，加工费及产品附加值根据产品的深加工及集成配装时工艺流程的复杂度确认，集成度复杂的产品加工费及附加值占销售价格的比重高。

**3、公司有没有对 2023 年的销售指引目标，未来在**

	<p><b>产能扩张进展有没有具体的措施？</b></p> <p>公司预计 2023 年实现销售收入 42 亿元。</p> <p>公司目前产能能够满足订单需求。公司结合行业及公司自身发展情况对产能也有客观清晰的规划，如江苏和胜“新能源电池铝合金箱体项目”、广东中山新能源汽车电池结构件与车身结构件研发及制造项目、安徽马鞍山和胜新能源汽车高端部件项目。项目正在按照计划有序推进中，建设期间公司可通过厂房租赁等方式应对日益增加的订单需求。</p> <p><b>4、公司在一体化压铸技术方面是否有进展？</b></p> <p>铝合金成型技术主要包括压铸、挤压、冲压等。挤压是目前高端车型的主流设计方案，可有效降低电池重量，加工方便，刚性高，抗震动、挤压和冲击，设计灵活，易于修改。据公司了解，对于一体化压铸工艺，部分整车厂有在进行布局和研发，公司持续关注行业内的先进成型技术，一直以来不断提升自身技术创新能力，具备技术转型的技术储备。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023 年 05 月 25 日