

证券代码：002965

证券简称：祥鑫科技

债券代码：128139

债券简称：祥鑫转债

祥鑫科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-003

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"/> 电话会议 <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	华西证券：俞能飞 毛冠锦      农银汇理基金：任世卿 奇盛基金：付伟琦 李飞康      光大资管：李行杰
时间	2022年03月19日
地点	广东省东莞市长安镇建安路893号祥鑫科技股份有限公司办公室
上市公司人员姓名	副总经理、董事会秘书：陈振海先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、介绍公司基本情况</p> <p>公司专业从事精密冲压模具和金属结构件研发、生产和销售，坚持以精密冲压模具为本，不断提升模具的自动化和智能化水平，为汽车、动力电池、储能等行业客户提供整体解决方案，是国家高新技术企业、国家知识产权优势企业、模具出口重点单位，并建立了广东省汽车大型零部件模具工程技术研究中心和企业技术中心。公司在汽车轻量化成形方面（比如超高强度钢板和铝镁合金冷冲成型技术）拥有先进的模具开发技术，能够为新能源汽车行业客户提供轻量化的整体解决方案。</p> <p>二、提问环节</p> <p><b>Q1：目前行业内新出的一体化压铸技术会对公司有什么影响？</b></p> <p>当前主要金属成型技术包括：冷冲压成型、热冲压成型、压铸成</p>

型、锻造成型、3D 打印技术。为应对市场需求的变化，降低汽车制造成本，减少零件数量，零部件的集成化程度不断提升，从而使成型过程更复杂，因此技术门槛较高。公司生产模具和金属结构件主要为冲压产品，可以针对不同客户的产品在产品结构、工艺技术、性能参数、外型尺寸等方面设计配套解决方案并进行生产。金属结构件细分领域众多，不同公司主营业务产品结构并不一致，运用的生产工艺和金属成型技术也不相同。公司也在密切关注行业内先进的成型技术，与华南理工大学、清华大学苏州汽车研究院紧密合作，进行了相关的研发技术储备，可以支持拓展相关的业务。

**Q2: 公司今年是否有为了提高毛利率水平进行什么措施?**

公司产品的主要原材料为钢材、铝材等金属材料。今年公司已经与主要客户建立了价格联动机制，与客户按月度或季度更新铝料价格。同时，公司与供应商也达成了价格联动共识，按照市场月度均价调整铝料价格，也会对钢材进行锁价。通过上述措施，可有效地减少原材料价格波动对公司的影响，提升公司产品的毛利率。

**Q3: 公司产品的销售价格构成是怎样的? 交货周期大概有多久?**

公司产品的销售价格由材料费、加工费以及管理费这三部分构成。从客户端接到订单到交货大约需要 2-3 个月时间，从交货到收入确认大概需要 1-3 个月。

**Q4: 公司在 2022. 03. 17 获得客户项目定点意向书公告中的具体订单产品有什么? 对应的客户以及终端客户都有哪些?**

本次公告的订单是公司在 2022 年 1-3 月份获得的动力电池类客户的项目定点，具体产品包括侧板、支架、液冷板、箱体、托盘、盖板等。项目的下游客户是国内知名的多家电池厂商，终端车型包括国外知名车企、国内造车新势力厂商和国内头部自主品牌。

**Q5: 公司在动力电池产品领域会供应什么零部件?**

公司对电动汽车电池箱体产品结构设计、电池 PACK 结构件开发、电池热管理系统进行开发。目前为动力电池企业配套的液冷板、底护板、盖板、托盘、端板、铜排连接等产品。

	<p><b>Q6: 公司收入未来主要的增量来源于哪部分业务?</b></p> <p>公司未来将会积极拥抱新能源, 主要的增量也来自于这部分业务。其中动力电池箱体的增速最高, 新能源汽车零部件和储能业务的增速次之。</p> <p><b>Q7: 公司和行业竞争对手相比, 公司的技术优势有什么?</b></p> <p>金属结构件细分领域众多, 特别是汽车零部件, 公司主营业务包括了汽车模具、汽车车身结构件、动力电池箱体等产品。不同公司主营业务产品结构并不一致, 运用的生产工艺和金属成型技术也不相同, 公司的技术竞争优势有钢铝连接技术、自冲铆接(SPR)技术和热融自攻丝技术(FDS)技术、热成型及拼焊板技术。公司能够根据不同客户的需求, 为客户提供从模具到结构件的新能源产品整体解决方案。</p> <p><b>Q8: 公司能针对在 2022. 3. 19 的与本特勒进行合作的公告进行简单的说明一下吗?</b></p> <p>本特勒中国为德国本特勒集团 (BENTELER) 在中国的投资公司。本特勒集团属于世界知名的百年企业, 拥有先进的热成型冲压技术, 主要为全球各大汽车厂商供应前悬挂、后悬挂模组、底盘系统、防撞结构件、发动机排气及控制系统等重要汽车零部件。本次对外投资旨在通过合资形式, 充分发挥合作双方的资源优势和技术优势, 进一步优化公司产业布局, 丰富公司的产品类型, 增强公司的技术实力, 为公司未来布局汽车底盘系统、热成型件等奠定坚实的基础, 在实现共赢的基础上, 进一步提高公司综合实力及核心竞争力, 符合公司的战略发展规划。</p> <p>本次调研过程中, 公司严格依照《深圳证券交易所上市公司规范运作指引》等规定执行, 未出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单 (如有)	无