

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：2022-018

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	广发基金：徐明德 苗宇 曹越 国泰君安：李子豪 牟俊宇 蒋俊洲 东方自营：冯洁 赵梓涵 万里明 中欧基金：沈少波 刘伟伟 广发证券：陈思宇
时间	2022年06月23日-2022年06月24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	董事、副总经理兼董事会秘书：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、通信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>Q1：公司新能源汽车结构件的具体产品有什么，供给哪些客户？</p> <p>目前公司为广汽埃安、蔚来汽车、比亚迪、小鹏汽车等新能源汽车供应车身结构件。新能源汽车注重轻量化技术，超高强度钢板、铝合金</p>

等轻量化材料的应用有较大幅度的提升，高强度钢板、铝合金等轻量化材料的加工难度更大，对模具和零部件生产企业的技术水平有更高的要求。为配合汽车轻量化发展趋势，公司已具备研发、制造高强度钢板、汽车铝镁合金轻量化部件等大型汽车精密模具技术，可供应上车身结件总成(包含冷热冲压成形)、座椅骨架部件、冷却系统部件、下车身的底盘零部件等金属结构，在上述产品中，公司运用领先的超高强钢及铝合金的成形技术、先进的连接技术，轻量化方案及一体化结构，为客户提供优质服务。

Q2：动力电池箱体产品、客户？

公司目前已向宁德时代、国轩高科、亿纬锂能、塔菲尔、孚能科技、欣旺达、远景动力、巨湾技研、威睿（吉利汽车）、力神电池等知名厂商供应新能源汽车动力电池箱体上盖、托盘、端板、液冷板、底护板等金属结构件。

Q3：公司的储能客户和产品有哪些？

储能、光伏逆变器精密金属结构件是公司未来重点发展业务。《“十四五”新型储能发展实施方案》文件指出：到2025年，新型储能由商业化初期步入规模化发展阶段、具备大规模商业化应用条件。随着各地储能保障政策的进一步扩容，将会推动储能规模的扩张和行业发展。公司积极布局储能领域，目前已经向华为、新能安、Enphase Energy、Larsen等国内外知名企业供应光伏逆变器结构件、储能柜结构件等相关产品，并不断拓展该领域的战略客户。

Q4：CTP3.0和CTB的相关技术，公司有布局吗？

公司与客户在CTP3.0技术和CTB技术上已经建立了共同开发的意向。

Q5：公司在动力电池产品的竞争力是怎样的？

作为动力电池重要的零部件，电池箱体起到传输能量、承载电解液、保护安全性、固定支撑电池等作用，公司不断优化动力电池结构件高尺寸精度、高表面质量、高性能要求，目前公司供应的新能源汽车动力电池产品包括了箱体上盖、托盘、端板、液冷板、底护板等金属结构，在

	<p>动力电池领域积累了丰富的经验；公司还拥有行业领先的超高强度钢板和铝镁合金模具成型技术、自冲铆接 (SPR) 技术、热融自攻丝技术 (FDS) 技术、拼焊板技术、CAE 模拟仿真技术等，能够为不同的客户提供多样化的汽车轻量化和电池箱体解决方案；同时，公司在与华南理工大学共建的“新能源汽车动力电池系统联合研究中心”进行了包括但不限于电动汽车电池箱体产品结构设计、电池 PACK 结构件开发、电池热管理系统的开发，在共同研发过程中掌握了丰富的经验。公司围绕客户进行产业就近配套，并且在项目初期就与客户共同开发，提供整套的技术方案，满足客户的需求。</p> <p>Q6：二季度疫情对公司的影响？</p> <p>6 月 1 日起，上海全市进入全面有序复工复产复市、恢复正常生产生活秩序阶段，产业情况已经逐步好转，广东区域的交付已经正常化。汽车产业的发展是国家“十四五”长期发展的重要产业，短期的疫情影响并不会对汽车产业的长期发展构成制约因素，故对公司全年生产和交付并无影响。</p> <p>本次调研过程中，公司严格依照《深圳证券交易所股票上市规则》等规定执行，未出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>