

证券代码：301307

证券简称：美利信

重庆美利信科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-008

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
时间	2023年7月7日 14:00-16:30
地点	公司315会议室
上市公司接待人员姓名	总经理：余亚军先生 副总经理、董事会秘书：王双松先生 证券事务代表：郭海芳女士
参与单位名称及人员姓名	博时基金管理有限公司：陈曦、黄继晨
投资者关系活动主要内容介绍	<p>董事会秘书、副总经理王双松先生分别从公司基本情况、市场及客户、技术及研发、公司发展愿景四个方面介绍了公司当前情况。</p> <p>互动交流环节：</p> <p>问题1：公司未来几个月的生产情况及客户订单情况？ 答：目前公司生产经营都是正常的。</p> <p>问题2：公司在2016年至2020年是经历了怎样的战略构想和企业的发展？</p> <p>答：2016年至2020年是公司转型和升级的重要时期，公司管理层判断，未来通信和汽车两大行业将迎来重大的发展变化，对我们零部件企业将带来重大影响，转型和升级是公司的必然选择。</p> <p>一是我们认为新能源汽车是汽车行业发展的趋势，不断加大了对新能源汽车零部件产品涉及到的新技术、新工艺的研发力度和人才引进，期间公司进入T公司配套体系；二是基于我们对通信行业的深刻理解，5G时代即将到来，5G通信基站对结构件产品的散热和轻量化要求更高，公司也加大对5G产品的新材料、新工艺的研发力度</p>

，期间公司进入H公司配套体系。三是公司的快速发展，需要有一支专业化的、现代化的模具技术力量来保障，公司引进专业人才，配置高端的现代化模具加工设备，成立了广澄模具公司。

随着新工厂竣工投产，公司逐步完成了通信5G基站结构件和新能源汽车零部件产品升级和转型，也成功进入全球通信和汽车行业头部客户的供应链体系。在这几年时间中，公司抓住了行业发展机遇，在客户、产品及技术方面实现了重大突破。

问题3：公司未来的发展规划及收入增长来源？

答：公司未来发展将继续深耕主业，从行业角度，会更看好高压铸造，我们选择通信和汽车两大细分领域，未来收入的增长主要来源三个方面，一是通信领域，全球通信基站的需求仍有很大空间，通信基础设施建设主要取决于所在国家、地区的政府主导投资，同时也会受宏观经济形势的影响，但总体是有增量空间；二是公司在维护好现有客户的同时，积极开拓新的客户及市场；三是在技术领域也会有新的突破，在现有技术、产品上拓展升级。

问题4：公司为什么要发展大型一体化压铸技术？

答：公司在2019年立项布局一体化压铸技术。大型一体化压铸技术在生产成本、生产效率以及安全性能方面的优势是传统压铸工艺暂未实现的，一体化结构件带来的轻量化效果，能够顺应新能源汽车行业发展的举措，在降低成本的同时，能够更好的给客户的产品解决方案及全方位的服务。

问题5：公司在国内基地的布局与规划？

答：公司在重庆、湖北襄阳、广东东莞均有生产基地，下一步也要在安徽马鞍山建设生产基地，分别服务华中、华南、华东客户，基地建设选址更多的是根据市场需求，结合供应链、物流、政策等因素综合考量后做出的战略性布局。

问题6：如何将现有机会表现为竞争优势？

答：公司在2019年进入国内新能源汽车B公司的供应商管理体系，同年也与H公司车载项目建立合作关系，对公司来说都是很好的发展机会，目前我们在新材料、模具制造及压铸工艺等方面都做了

	<p>较为充分的技术储备，公司也将积极关注所处行业前端发展趋势，开发前沿技术和工艺的预研，积极探索新的应用场景。</p> <p>问题7：海外建厂推进过程中的困难？</p> <p>答：海外建设有不可预知的风险和挑战，在生产制造能源使用方面、海外用工等方面，都与国内环境大不相同，我们也会积极克服困难，寻求公司在海外管理运作的新模式。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2023年7月7日