

证券代码：003033

证券简称：征和工业

青岛征和工业股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-09-24

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 2021年度青岛辖区上市公司投资者网上集体接待日
参与单位名称及人员姓名	不特定投资者
时间	2021年9月24日 15:00-17:00
地点	“全景·路演天下” (http://rs.p5w.net)
上市公司接待人员姓名	董事会秘书、副总裁：郑林坤 财务负责人：于为宁
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于2021年9月24日 15:00-17:00在“全景网”网站 (http://rs.p5w.net)参加“2021年度青岛辖区上市公司投资者网上集体接待日”活动。公司就投资者关心的问题进行了详细答复，问答主要内容如下：</p> <p>1、公司在农业机械链系统未来的研发重心将向什么方向倾斜？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司农业机械链系统主要应用于玉米收割机、小麦收割机和水稻收割机等，随着机收率的提升，公司未来将加大在中大型、多功能联合收割机相关产品的研发投入水平。并且积极开拓全球农机客户，增加高端农机链系统产品的品类和产品附加值，感谢您的关注。</p> <p>2、与同行业企业相比，公司突出的竞争优势有哪些？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司作为国内链系统领域的龙头</p>

企业之一，公司产品品类齐全、生产自动化水平较高，保证了产品的质量稳定性和供货的及时性，提升了公司产品的性价比和市场竞争能力。另外，公司拥有经验丰富的技术研发队伍，并且拥有多渠道的稳定优质客户，感谢您的关注。

3、第三、四季度，公司的订单情况如何？

答：尊敬的投资者您好，公司订单情况正常，生产经营稳定，感谢您的关注。

4、目前公司生产过程中使用了哪些高端仪器设备？自研水平如何？

答：尊敬的投资者您好，公司在生产和检测多环节流程采用了国内外先进的仪器设备，并建立了自动化团队，内外结合不断提升公司工艺装备的生产效率和品质稳定性，感谢您的关注。

5、下一步，企业如何提高自身的核心竞争力？

答：尊敬的投资者您好，公司会持续深耕主业，持续加强企业的精益管理水平，加强研发投入，长期提升公司主营产品市场竞争力，感谢您的关注。

6、公司有没有稳定股价的策略？

答：尊敬的投资者您好，公司会严格遵循首发上市承诺中的相关稳定股价的承诺事项，感谢您的关注。

7、公司汽车链系统产品目前的大客户主要有哪几家？

答：尊敬的投资者您好，公司主要向江铃汽车、玉环凯利等公司提供汽车链系统产品和服务。感谢您的关注。

8、受原材料价格波动影响，公司年内是否还有产品价格调整的计划？

答：尊敬的投资者您好，公司产品会持续根据原材料价格的波动合理的制定价格，并与客户进行协商。感谢您的关注。

9、公司在工业自动化链系统市场布局情况如何？

答：尊敬的投资者您好，公司工业自动化链系统产品目前主要向物流自动化、工业品生产线等行业提供专业的产品和服务。

	<p>务。</p> <p>10、预计年内公司的业绩表现情况如何？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，请关注公司发布的定期报告，感谢您的关注。</p> <p>11、公司产品在食品生产领域有哪些应用？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司目前暂无直接向食品生产类企业供货。感谢您的关注。</p> <p>12、公司目前海外市场的布局情况如何？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司产品远销全球 60 多个国家和地区。感谢您的关注。</p> <p>13、公司三季报什么时间发布？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司会在深交所开启三季报披露预约日期后确定日期，感谢您的关注。</p> <p>14、目前公司主要产品市场份额占比情况如何？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注。</p> <p>15、公司未来向新能源汽车领域相关业务拓展是否有具体的时间表？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司暂未有明确的新能源相关业务拓展计划及时间表。感谢您的关注。</p> <p>16、公司上半年的研发投入是多少？公司是如何考虑的？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司上半年研发费用为 2,454.68 万元，同比增长 46.87%，公司后续会持续加大对研发费用的投入，感谢您的关注。</p> <p>17、请管理层介绍一下，公司目前的发明专利取得情况？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，截至到 2021 年 6 月 30 日，公司共拥有发明专利 25 项。感谢您的关注。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021 年 9 月 24 日