

证券代码：301112

证券简称：信邦智能

## 广州信邦智能装备股份有限公司投资者关系活动记录表

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"/> 其他（投资者网上集体接待日活动）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2023年9月19日 15:45-17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ <a href="https://ir.p5w.net">https://ir.p5w.net</a> ）采用网络远程的方式召开
上市公司接待人员姓名	董事长：李罡 董事、总经理：余希平 副总经理、董事会秘书：陈雷 财务总监：袁中兴 证券事务代表：薛伟旭
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>投资者提出的问题及公司回复情况：</b></p> <p><b>1. 你好，公司在中报中披露，已在氢能装备方面有所布局，能具体介绍一下吗？</b></p> <p><b>回复：</b>尊敬的投资者，您好！在氢能源领域，公司积极与中、日政府及氢能源领域企业交流研讨，在“制”、“储”、“运”、“加”的四大环节中，充分论证加氢站建设运维方案的可行性，推进在加氢站建设领域的部署。</p> <p><b>2. 今年4月公司投资入股了 NGA 公司，计划开展哪些</b></p>

**产业合作？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！公司本次投资 NGA，是公司持续发展汽车装备产业链，加速垂直领域布局的重要表现。未来，双方有望在技术创新、市场开拓、人才培养等方面建立深度合作，形成协同发展效应，进而使得双方的业务规模及市场竞争力得到有效提升。

**3. 公司在协作机器人领域的合作项目或客户案例有哪些？未来公司在这个领域的发展战略是什么？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！信邦已与头部厂商遨博机器人建立了战略合作关系，进行合作研发细分领域更具适用性的成套装置。信邦在拧紧装置领域技术积累深厚，通过结合协作机器人的合作研发，更大提升自动化拧紧装备的综合性能。协作机器人相比传统工业机器人具备高安全性、高负载自重比、易编程、可快速部署等特征，加工精度和工艺方面二者相差不大，适用场景方面更加广泛。

**4. 机器人板块是今年的热点板块，我非常看好贵司的发展前景，请问公司今年的业绩目标是多少？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！感谢您对公司发展前景的认可。鉴于信披规定相关要求，公司的业绩目标不便披露。目前公司在手储备订单充足，项目有序推进。公司业绩方面信息，请您留意定期报告的相关内容。感谢您对公司的关注。

**5. 公司已与众多汽车名企合作，请问接下来在汽车装备行业如何进一步扩大市场？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！我们的战略思路是扩展客户面，以及扩展与加深在客户面的已经具备的能力。具体在在自动化智能化高端装备领域，公司会巩固目前已有的核心

工艺技术后、再扩展专业技术、向其它领域发展；吸收成熟度达到相当程度的新团队，进行核心技术的扩展与加深；同时继续通过扩展客户范围来推升业绩。今年，公司吸收、参股了几个有技术、业务前景的企业，进行提升企业综合实力的培养孵化。此外，公司与国内协作机器人领域的头部企业之一进行合作研发，将协作机器人的灵活性、适用性布局到工业自动化中，提升高端装备的综合性能。

**6. 终端销售集中于日系汽车品牌及相关供应链，公司是否有考虑拓展其他品牌？**

**回复：**尊敬投资者，您好！公司在汽车领域深耕细作多年，业务覆盖日系、国产、欧美系等主流汽车厂商，除丰田、本田、日产等日系车企外，比亚迪、广汽埃安、斯诺浦、麦格纳等均为公司客户。在汽车装备领域，公司以市场需求为开拓方向，积极利用自身的技术优势、海内外工厂的优势、海内外投资平台的优势，持续加码在新能源、新装备、新市场的布局。

**7. 信邦智能的一体化压铸异形件业务和协作机器人领域都是公司的重点布局，这两个业务之间是否存在协同效应或互补性？**

**回复：**尊敬投资者，您好！公司布局的一体化压铸件 CNC 机加业务，是通过自研 CNC 工艺技术，提供高加速度、高扭矩、高精度的定制化加工解决方案，应用于生产电池托盘和异形、曲面特征的车架等一体化压铸部件；在协作机器人方面，公司以拧紧锁附为技术和市场切入点，提升拧紧协作机器人的渗透率，提升自动化生产线的综合性能。目前两个技术市场的布局处于初期阶段，暂没有交叉。

**8. 董秘您好！在航空航天检测装备业务方面，我想了解一下公司的产品是否已经获得相关认证？对于该领域的市场前景怎样看？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！公司在航空航天检测装备业务方面，通过航空发动机毛坯件视觉检测、航空发动机叶片在机测量等众多项目，已得到客户的广泛认可。航空航天检测领域，在航空发动机需求快速扩张的过程中，其检测手段的自动化需求日益迫切。其中，复杂型面的表面缺陷检测在国内外都属于起步阶段。目前，超声波自动探伤检测设备都被国外厂家垄断，这一领域的国产替代成为了亟待填补的一项空白。近些年来，我国不断加大在航空发动机领域的投资与研发，航空发动机行业迎来新的发展机遇。该领域的市场有着一定的技术壁垒和良好的发展前景。

**9. 2023 年上半年通过增资收购的方式控股珠海景胜及其下属子公司，对新能源汽车一体化压铸异形件机加业务有哪些积极影响？该业务的终端客户有哪些？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！珠海景胜作为公司布局新能源领域专门技术应用的重要组成部分之一，由其主要负责完成一体化压铸件的 CNC 机加业务。珠海景胜可提供高机加速度、高扭矩、高精度的定制化加工解决方案，应用于生产电池托盘和异形、曲面特征的车架等一体化压铸部件。该业务的终端客户主要为当下主流的新能源汽车企业。目前此类业务销售金额占比较小，敬请投资者注意投资风险。感谢您对公司的关注。

**10. 公司在军工领域的主要应用范围。有哪些主要的客户**

**回复：**尊敬的投资者，您好！基于信息安全需要，相关

	信息暂不便披露，还请您理解。感谢您对公司的关注。
附件清单（如有）	无
日期	2023年9月19日