

3、公司与华为合作的具体项目是什么？

回复：公司主要为华为提供伺服系统，具体合作内容涉及到公司与客户签订的保密协议，感谢关注。

4、公司订单充足，针对产能不足的问题有何规划？

回复：针对公司产能不足的问题，公司近期已在东莞等地布局生产线。公司未来计划在粤港澳大湾区新建生产和制造基地，以作为公司在华南地区的生产和制造中心，从而解决产能不足的问题。

5、公司近几年整体的毛利率在 25%左右，布局在深圳各事业部的产品毛利率如何？

回复：公司的伺服系统、步进电机及驱动器、无刷电机和精密泵等产业均布局在深圳，同行业公司的伺服系统和步进驱动器的毛利率在 40%，无刷电机和精密泵的毛利率在 30%至 40%之间，随着深圳地区各事业部的迅速发展，公司产品的毛利率会逐步提升。

6、公司的股权激励设定 2021 年至 2024 年公司层面营收考核指标分别为不低于 13 亿元、15 亿元、18 亿元和 21 亿元，指标考核不算高，主要是什么考虑？

回复：公司设置股权激励的目的是尽可能让员工能满足行权条件，股权激励的行权条件除了公司层面的业绩考核外，还有个人层面的业绩考核，包括子公司层面的业绩达成情况等。

7、伺服系统方面，公司未来会重点布局哪些应用领域？

回复：伺服系统方面，公司未来会重点布局的应用领域包括新能源锂电池设备、光伏设备、高端数控机床、机器人与工业自动化等。

8、公司为留住优秀人才，采取了哪些激励措施？

回复：公司的核心团队除了拥有上市公司的股权（原始股、股权激励和员工持股计划等），还拥有子公司的部分股权，公司针对不同的优秀人才采取了

不同的激励方式。

9、公司为何短期内能做出伺服系统？

回复：公司坚信创新之道在于得人才，坚持以人才发展为中心，公司近两年以来，广纳行业内优秀的人才并大力投入研发和技术；另外，我们也聘请了欧洲国家和日本的顾问团队。因此，公司在短期内做出了伺服系统。

10、公司的伺服系统技术水平如何？

回复：伺服系统是工业机器人和智能制造的核心部件，长期依赖进口，公司的伺服系统已达到同行业日本公司的水平，实现进口替代。

接待过程中，与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披露事务管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况。前来公司进行现场调研的投资者已按深圳证券交易所要求签署调研《承诺书》。

附件清单	无
日期	2021年6月23日