

## 青岛丰光精密机械股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他（请文字说明其他活动内容）

#### 二、投资者关系活动情况

##### （一）活动时间、地点

青岛丰光精密机械股份有限公司（以下简称“公司”）于 2022 年 5 月 19 日（星期五）15:00-17:00 在全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）举办 2022 年年度报告说明会。

##### （二）参与单位及人员

通过网络方式参加公司 2022 年年度报告说明会的投资者。

##### （三）上市公司接待人员

公司董事长：李军先生；  
公司董事、总经理：李伟先生；  
公司董事、董事会秘书：吕冬梅女士；  
公司董事、财务总监：王学良先生；  
公司保荐代表人：牛振松先生。

### 三、投资者关系活动主要内容

本次业绩说明会通过播放公司宣传片、年报解读视频等形式，对公司概况及 2022 年经营业绩等情况进行了介绍。同时公司就投资者关心的问题进行了回复，主要问题及回复如下：

#### **问题 1：预计公司 2023 年盈利是否能增长？谢谢！**

**回复：**尊敬的投资者，您好，感谢您对公司的关注！公司将不断扩展产品结构，一如既往的注重研发，完善在行业中的布局。制造业是实体经济的基础，公司对未来业绩充满信心。公司努力提高产品质量和服务质量，积极拓展与合作客户的合作规模，抓住市场机遇，为公司健康稳健的发展提供良好的前提。公司对未来业绩充满信心。谢谢！

#### **问题 2：第一季度不盈利的原因主要是什么？谢谢！**

**回复：**尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注。公司 2023 年第一季度业绩有所下滑的主要原因是：报告期内，全球经济及行业需求疲软的影响并未完全消除，客户需求较上年同期减少，导致客户销售订单减少。目前公司各项业务正常开展，公司 2023 年第一季度具体经营情况请关注公司披露的 2023 年第一季度报告。

公司后期会加快新产品、新客户、新市场的开发进度，坚持实行业务的集中和选择，扩大与新客户的业务合作规模；持续关注客户满意度，加强与客户的沟通交流；缩短新产品开发时间，优化产品生产工艺，提升新产品开发效率，提高产品质量水平，满足客户多样的采购需求，在行业内建立良好口碑。谢谢！

#### **问题 3：请问谈谈未来贵公司的发展方向？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！感谢您对丰光精密的关注。公司未来的发展方向，以客户需求为导向，以技术创新为驱动，以优质的质量和服务为目标，不断坚实自身在精密零部件行业的竞争优势；依托公司各方面资源，找准市场定位，抓住市场机遇，做出拥有高市场占有率的自有品牌产品，并以半导体、工业自动化、汽车、轨道交通四个行业零部件加工为基础，与谐波减速机等自主品牌产品相结合发展。

**问题 4：李总你好，请问上合示范区是否给公司带来新的业绩增长点，是否有相关政府和企业的合作项目已经规划或签立？长期如何看待上合示范区对公司发展的影响？**

**回复：**尊敬的投资者，您好！上合工厂一期已于 2022 年开工建设，预计于 2023 年 9 月完工，完工投入使用后一定会给公司带来新的业务增长点。公司暂时还没有与政府相关部门签署合作项目。上合示范区是国家设立的重点发展区域，相信国家一定会给予相应的政策支持。

**问题 5：**请问公司研制的谐波减速器主要应用于哪些领域？在谐波减速器市场中处于什么竞争地位？公司的产品相对于其他厂家如绿的谐波的相关产品有哪些竞争优势？目前谐波减速器市场的竞争格局如何？

**回复：**尊敬的投资者，您好！目前公司谐波减速器下游最大的应用场景就是工业机器人，此外非机器人领域也为谐波减速器带来新的需求增量，比如数控机床、光伏设备、航天器以及医疗器械等领域。谐波减速机目前世界范围内的龙头企业有日本的哈默纳科，国内的有绿的谐波、来福谐波等企业。公司研制的谐波减速机性能对标的是国外的品牌产品，目前谐波减速机项目按计划推进，公司本着匠心智造精品的理念，不断打磨产品，以期用最好的产品满足客户需求，具体项目进展请随时关注公司公告。谢谢！

**问题 6：**请问贵公司和特斯拉有业务合作吗？

**回复：**您好！公司高度关注马斯克在首届特斯拉人工智能日上首次发布特斯拉人形机器人计划，也时刻关注人形机器人的重大进展，也看到了人形机器人巨大的市场和前景，人形机器人主要由机械部分和电子部分组成，其中机械部分的旋转执行器采用谐波减速器的结构，精密机械零部件加工部分和谐波减速机部分与公司研发产品方向高度一致，公司目前与特斯拉没有业务合作，后期公司期待用优质产品与特斯拉能够产生合作，谢谢。

**问题 7：**请问未来机器人是大趋势，公司有哪些方面的准备？引进资金还是行业先进人才？还有平时为啥没有什么互动消息？

**回复：**尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注。公司严格按照计划推进机器人相关项目，根据项目需求及时配置相关资金、人才、技术等资源。公司与投资者一直保持良好的沟通，具体沟通渠道可以通过现场来访、电话、公司网站、邮件等多种沟通渠道。后续机器人项目如有重大进展，请届时关注公司公开披露文件。谢谢！

**问题 8：**请问公司的产品中大约有多少具体的种类可以应用于人形机器人？约占公司全部产品的比例有多大？

**回复：**尊敬的投资者，您好，感谢您对公司的关注！人形机器人需要的谐波减速器和公司研发的产品方向高度一致，公司希望将来能有机会为人形机器人提供相关产品服务。

**问题 9：**您好，最近关注到挖贝网稿件中提到，贵公司 2023 年拟申请近 4 亿的授信，是公司没钱了么？目前的募投项目投入情况方便说一下么？

**回复：**尊敬的投资者，您好！2022 年公司经营活动现金净流量 5,675.7 万元，可以满足日常经营资金需求，申请授信主要是为了满足固定资产投资需要。

截至目前，公开发行的募集资金已经全部使用完毕，募集资金账户已经注销。目前募投项目（工业自动化类精密金属部件扩产项目、半导体制造装备类精密金属部件扩产项目）部分生产线已经投入生产，部分机器设备正在安装调试当中。截止报告期末，该项目预计效益及项目可行性未发生重大变化，公司将根据资金及项目产能利用情况合理推进项目后续建设。谢谢！

**问题 10：**请问贵公司是否有海外业务？

**回复：**尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注。公司客户群遍及中国、日本、欧美等国家和地区。公司在美国密歇根州设立了全资子公司，子公司主营业务为：机械零部件的研发及销售。设立目的为：积极实施公司海外发展战略，进一步促进公司与国际市场的交流与合作，加快公司国际化进程，树立、提升公司的国际化形象，增强公司国际综合竞争能力和盈利能力。谢谢！

#### **四、备查文件目录**

公司在全景网举办的 2022 年年度报告说明会相关视频讲解材料及投资者提问与公司回复记录（链接：<https://rs.p5w.net/html/138666.shtml>）。

青岛丰光精密机械股份有限公司

董事会

2023 年 5 月 22 日