

证券代码： 301368

证券简称： 丰立智能

## 浙江丰立智能科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-002

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 checked="" 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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2024年5月16日（周四）下午 15:00~16:30
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业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、丰立智能 董事长、总经理王友利 2、丰立智能 董事、副总经理、财务总监、董事会秘书于玲娟 3、丰立智能 独立董事叶志祥 4、国泰君安 保荐代表人业敬轩 5、国泰君安 保荐代表人李鸿仁
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>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p><b>1、公司海外业务营收情况如何？在海外市场拓展方面，公司是如何布局的？</b></p> <p>答：尊敬的投资者，您好！23年海外收入占公司总收入44.84%，公司已在博世总部德国斯图加特设立全资孙公司，主要为了进一步开拓海外客户和市场。感谢您的关注！</p> <p><b>2、公司2023年研发投入如何，主要用于哪些研发领域？研发转化率如何？未来研发费用率变化趋势？</b></p> <p>尊敬的投资者，您好！丰立公司23年研发投入总额同比上升8.76%。主要投入高精度低噪音谐波减速器研发、电动汽车用</p>

高精度轮边减速器研发、基于工业机器人的融铜工艺铜线自动绕扎剪切技术研究等项目，用于机器人、汽车等领域。感谢你对公司的关注！

**3、公司未来的资本开支计划如何，是否有大规模的投资或扩张计划？**

尊敬的投资者您好：为满足未来业务发展对生产经营场地的需要，公司近期竞拍成功 80 亩土地使用权。具体投资项目详情见公司后续公告。感谢你对公司的关注，请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**4、请问公司机器人客户有几家？**

答：尊敬的投资者您好，公司与客户的业务联系和合作情况，如有符合信息披露要求的情况，公司会按照法律法规的要求及时对外披露。如有需履行信息披露义务的重大经营信息，公司将根据相关规定及时披露。请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**5、请问公司二季度订单如何？**

答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注。公司二季度生产订单充裕。请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**6、谐波减速器用于人形机器人了吗**

答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注。公司主要的产品包括小模数齿轮、精密减速器及零部件，新能源传动以及气动工具等产品。公司的产品作为重要零部件被广泛应用于新能源汽车、机器人、智能家居、医疗器械、电动工具、电站远程控制系统等领域，提供具有核心竞争力的和定制化的产品。请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**7、请问公司有计划直接研发生产人机器人吗**

答：尊敬的投资者，您好！公司是提供零部件的生产企业。感谢您的关注！

**8、与上年同期相比，公司 2024 年第一季度经营情况如何？**

**影响业绩变化的主要因素是什么？公司 2024 年一季度各业务板块营收占比情况？**

答：尊敬的投资者您好：2024 年第一季度营业收入同比增长 17.98%。影响业绩主要原因是政府补贴收入同比下降 97.35%。感谢您对公司的关注

**9、对于提升 ESG 绩效，企业有何举措和计划？**

尊敬的投资者您好：公司高度注重环境保护、社会责任、公司治理方面等工作。未来在治理方面，还将继续完善现代企业治理结构、三会和管理层的运行机制，并加强风险管理和内部控制，有效防范财务和非财务层面的风险。同时加强 ESG 工作建设，实现公司高质量发展。感谢你对公司的关注，请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**10、如何看待公司近期股价表现？**

尊敬的投资者，您好！股价的波动受市场环境、行业预期、投资人情绪等多方面因素影响。我们对丰立的未来充满信心，并期待与所有投资者一起见证丰立公司的持续成长与发展。感谢您的关注！股市有风险，投资需谨慎！

**11、报告显示，公司 2023 年归母净利润较上年下滑 46.34%，请问业绩下滑的主要原因是什么？公司将如何应对这一情况？**

答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注。公司的净利润比上年同期减少 46.34%，主要原因是：1) 本期公司传统毛利较高产品收入占比有所下降，另外新拓展业务的新能源动力传动产品、谐波减速器产品尚未完全达产对业绩造成一定的承压，导致综合毛利率下降。2) 随着投资的募投项目逐步转固，固定资产的折旧费用的增加而产量尚未达成对利润产生一定的影响；3) 2023 年下半年各事业部设备搬迁到新厂区增加搬迁费用及搬迁过程临时停产对经营利润产生一定影响。4) 拓展业务的新项目、新产品的生产前期辅助装备工具的大量投入(如：生产用刀具、模具、量具、夹具等)增加当期的成本支出。以上等多种因素导致公司

当期净利润出现下降。感谢您对公司的关注。

**12、请问公司今年研发同比增加多少？**

答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注。公司 23 年研发投入比上年同期增加 8.76%。请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**13、现在是稳当的上升吗？**

答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注。股市有风险，请投资者审慎决策、理性投资，投资需谨慎！

**14、人形机器人目前和整机厂商的合作情况比如特斯拉等**

答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注。公司主要的产品包括小模数齿轮、精密减速器及零部件，新能源传动以及气动工具等产品。公司的产品作为重要零部件被广泛应用于新能源汽车、机器人、智能家居、医疗器械、电动工具、电站远程控制系统等领域，提供具有核心竞争力的和定制化的产品。请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**15、会被 ST 吗**

答：尊敬的投资者，您好！公司经营发展稳定。感谢您的关注！

**16、请介绍 2024 年度经营计划，如何落实？**

尊敬的投资者您好：公司将从以下方面落实，1、推进技术研发及新产品开发，提升产品竞争力。2、推进企业治理和管理水平提升，提升盈利能力。3、推进市场拓展开发，提升服务客户能力。感谢你对公司的关注，请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**17、公司产品主要涉及哪些应用领域？公司看好哪些应用场景？**

尊敬的投资者您好：公司所生产的产品主要应用于新能源汽车、机器人、智能家居、医疗器械、电动工具、电站远程控制系统、工程机械、农业机械、纺织机械、园林智控等领域。感谢你对公司的关注，请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投

资需谨慎！

**18、新能源汽车精密传动齿轮建设的必要性是什么？进度如何？**

尊敬的投资者您好：因产业政策支持新能源汽车及汽车零部件行业的发展。且有助于优化公司产品结构。公司 2023 年在海外采购用于新能源传动齿轮产品的生产的核心设备也已逐步到位，并形成产线实现小批量生产，公司产品类结构优化取得一定进展，为未来营收打开空间。感谢你对公司的关注，请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**19、在市值管理方面，公司有什么计划？**

答：尊敬的投资者，您好！市值管理主要根本是企业做强做大，另外做好投资者关系维护。感谢您的关注！

**20、请问公司简易定增几个月完成呢？**

答：尊敬的投资者，您好！公司简易定增具体完成时间是根据实际情况所定。感谢您的关注！

**21、公司目前在建项目有哪些？**

尊敬的投资者您好：公司目前在建项目有：小模数精密齿轮及精密机械件扩产项目、小型精密减速器升级及改造项目（齿轮箱升级及改造项目）、研发中心升级项目、新能源汽车精密传动齿轮。感谢你对公司的关注，请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！

**22、家居驱动领域业务 2023 年营收和毛利率下降的原因是什么？这一方向，有何突出研究成果？**

家居智能驱动行业营业收入下降主要是电动工具行业业务有所下降所致。针对这个问题，公司开拓医疗器械行业、家居行业等多行业多领域业务来规避下降风险。

**23、公司如何应对国际贸易争端给公司生产经营带来的影响？**

公司将加大对国内外宏观经济的解读，提升对市场趋势的预判能力，及时调整战略布局，创新营销形势，及时适应市场变化。

	<p>为客户提供更优质的定制化服务；丰富客户资源；不断拓宽产品应用领域，进一步拓展市场，扩大业务规模，提升市场空间，以应对宏观经济波动带来的经营风险。公司的主要客户是博世集团，在博世新厂区附近区域设立孙公司，依托博世在欧州的影响力便于获取更多客户的订单，开拓家居智能、新能源汽车、机器人等相关领域的产品的订单。开展博世汽车、E-Bike 以及物联网互通相关领域的订单。请投资者审慎决策、理性投资，股市有风险，投资需谨慎！</p> <p><b>24、公司在手订单量是否充裕？2023 年产能利用率如何？2024 年第一季度产能是否有所提升？</b></p> <p>23 年产能利用率约 60-70%，24 年第一季度在手订单充裕，产能约有 20%增幅。</p>
附件清单(如有)	
日期	2024-05-16 16:52:51