

福立旺精密机电(中国)股份有限公司

投资者关系活动记录表

股票简称：福立旺

股票代码：688678

编号：FLW_IR_202305001

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 其他(请文字说明)
参与单位名称及人员姓名	国信证券、北京高信百诺投资、国投瑞银基金、恒大人寿、华创证券、进门财经、聚鸣投资、上海磐厚投资、寻常投资、银华基金、中信建投
时间	2023年5月4日
地点	公司一楼办公室（电话会议）
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：尤洞察 投资者关系专员：封成磊
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1.公司整体情况介绍</p> <p>公司自成立以来一直专注于精密金属零部件的研发、制造和销售，主要为3C、汽车、电动工具等下游应用行业的客户提供精密金属零部件产品。</p> <p>2022年度公司主营业务收入实现9.27亿元，较上年同期增长27.58%；实现归属于上市公司股东净利润1.62亿元，较上年同期增长32.59%，子公司强芯科技净利润2,781.25万元，较上年同期增长112.74%。2023年一季度公司主营业务收入实现1.57亿元，较上年同期减少26.04%；实现归属于上市公司股东净利润730.56万元，较上年同期减少80.87%。</p> <p>2. 交流活动</p> <p>Q1：一季度营收同比下滑原因？ 二季度是否有回暖迹象？</p> <p>A1：主要原因为消费电子行业整体需求较为低迷，一季度处于去库存的状态，汽车，电动工具业务处于平稳增长状态，金刚线母线业务增长较快，从目前的下游客户排产情况来看，消费电子行业小幅回暖，去库存提速，预计公司第二季度和第三季度单季营业收入恢复环比成长。</p> <p>Q2：光伏丝网目前进度？</p> <p>A2：光伏丝网已经实现了11微米的细线拉拔，目前正在积极研发编网工艺，同时声学丝网也在积极研发中。</p> <p>Q3：金刚线扩产计划，黄铜丝自供比例？</p> <p>A3：目前金刚线母线产能每月240万公里，厂房预计二季度末投入使用，争取年底达到每月1000万公里，截至目前0.44mm、0.42mm、0.35mm、0.32mm黄铜丝已经</p>

	<p>实现小批量生产。自有厂房投入使用后，公司的黄铜丝将开始自产，随着核心原材料的自供，成本端也将进一步下降。</p> <p>Q4：能做到细线化的原因是什么？</p> <p>A4：公司在南通自建黄铜丝生产线，采用国内独创配方的莫顿工艺，强度公差可以达到行业标准的±1%，黄铜丝作为金刚线母线的核心原材料，对金刚线母线能否实现细线化起着关键性的作用。36μm的母线在2022年11月份已经开始出货，通过不断加大研发投入，27μm的母线已经开始送样，预计在2023年二季度末开始批量生产。公司目前主推细线化母线，且为某大客户专供细线化母线，通过不断的研发，使公司能够领先于竞争对手。</p> <p>Q5：制作黄铜丝的莫顿工艺是什么工艺？</p> <p>A5：公司独创配方的莫顿工艺，主要成分为盐的化合物，加热后温度可达750℃，可以应对高碳钢和超高碳钢的淬火需求，且有着稳定性高，易清洗等特点。</p> <p>Q6：22年汽车天窗结构件下降原因？</p> <p>A6：2022年度公司汽车业务实现收入1.77亿元、同比增长12.78%，公司持续开发新产品，积极拓展结构组件、尾翼运动结构件和空调机加工件等多领域的零部件业务与新能源项目产品。</p>
	NA
日期	2023年5月4日