

# 深圳市亿道信息股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号: 2024-010

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
活动参与人员	民生证券
时间	2024年6月6日
地点	公司会议室
上市公司接待 人员姓名	投资者关系经理: 任俊宜
交流内容及具体 问答记录	<p><b>1、请介绍下公司的 AI PC 产品?</b></p> <p>亿道信息是一家以研发设计为核心的智能硬件产品及方案提供商, 基于长期以来在 PC 行业的深耕发展, 公司与 Intel、微软、高通、瑞芯微、展锐等原厂伙伴保持着从产品研发到市场开拓的全方位合作, 能够深入参与其应用系统原型开发和验证工作, 从而在市场竞争中取得技术领先优势以及市场布局优势。同时, 公司持续关注 AI 技术和其能力的拓展与进步, 并且不断研究 AI 技术, 并将其落地于公司的智能产品中。</p> <p>顺应微软 Copilot+PC 发布, 公司推出了新款 AI PC 等智能硬件, AI PC 采用了与微软 Surface Pro 相同的芯片 X Elite, 内置 AI 加速引擎 (NPU), 主频最高可达 4.0Ghz, 搭配 Copilot 按键使用, 充分诠释 AI PC 的性能与智能。同时, 公司自研 AIGC (生成式 AI) 软件助手, 本地集成第三方万亿级训练数据的大语言模型。软件的独特之处在于其充分利用了本地算力, 实现断网环境下的无障碍使用, 为用户提供了极大的便利性。而本地运算带来的低延迟特性, 确保了用户与 AI 助手的交流更加流畅、自然。更为重要的是可以有效保护用户的隐私和数据安全。</p> <p>未来, 公司将进一步跟进 AI 技术的创新与发展, 将前沿技术落地于具体的产品之中, 让前沿科技更平易近人。</p>

## 2、请介绍一下公司加固类产品的发展背景及相关情况？

2023 年，公司加固智能行业终端业务阶段性承压，实现营业收入 2.83 亿元，毛利率超过 40%。在数字经济蓬勃发展的时代背景下，加固智能行业终端产品作为智能移动应用的重要载体，其应用场景日益丰富，显著推动了数字化进程不断深化发展。

工业数字化作为加固类智能行业终端的重要应用领域，是实现新型工业化的关键路径和核心内容，也是新质生产力形成和发展的重要推动力，随着国家大力发展新质生产力，加固智能行业终端也将迎来全新的发展机遇。同时，公司旗下一站式加固计算机品牌“ONERugged”，23 年营业收入超过 800 万元，未来将持续聚焦工业自动化、智能制造、零售、仓储物流等重点领域，线上线下渠道多元化布局，携手合作伙伴以产品、技术、服务布局全球市场。

近日，亿道三防携 AI 加固终端及户外三防新品亮相 COMPUTEX 台北南港展馆，产品能提供更高水平的本地算力，智能软件驱动的任务处理能力，以及更高的生产力和安全性。公司将持续与全球用户分享、探讨产品生态与应用，加速各行各业完成数字化转型。

## 3、公司轻资产模式运行，生产主要依托于外协工厂？

公司产品生产环节主要通过外协厂商完成，在目前成熟的产业分工体系中，公司可以充分利用行业内丰富的外协厂商资源，并且确保选取的外协厂商严格满足公司制定的技术要求、品质要求以及商务要求等相关条件。

公司的生产环节由外协厂商提供场地、工人、基础设备等重资产工厂要素，产线的质控、工程师、核心技术人员等则由公司派专人驻场监督指导，从 NPI 试产到 EVT、DVT、PVT、MP 全程生产服务及监督保障。公司对最终产品生产结果负责。这种生产组织形式既保障了技术要求、生产品质、服务品质和客人商务选择的多样性，是一种新型高效率的社会资源组织形式，也是高端技术服务业。公司能够将更多的资源、精力放在未来产品创新、产品定义、技术等研发、供应链核心环节，具备更大的柔性化生产制造能力。

关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	无
活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）	无