常州迅安科技股份有限公司 关于接待机构投资者调研情况的公告

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。

常州迅安科技股份有限公司(以下简称"公司")于2024年3月13日接待 了1家机构的调研,现将主要情况公告如下:

调研情况

调研时间: 2024年3月13日

调研地点: 常州市五一路 318 号公司办公楼会议室

调研形式: 现场调研

调研机构: 汇添富基金管理股份有限公司

上市公司接待人员:李德明、顾珂

二、 调研的主要问题及公司回复概要

问题 1: 当前我国房地产行业不景气对公司业绩是否有影响?

答:公司的系列化自动变光电焊防护面罩和多场景电动送风过滤式呼吸器产 品属于细分领域,主要为制造业焊接工作者和在粉尘、烟雾、气溶胶、有害气体 浓度较高的环境中的工作者提供个人防护作用,与房地产行业关联不大。目前公 司智能化电焊防护面罩系列产品在保持稳定增长,多场景电动送风过滤式呼吸器 也将成为我司第二增长曲线。

公司将技术创新作为企业的生命线,积极发展新质生产力,推动个人智能防 护装备产品与新场景、新技术、新应用的融合,聚焦市场新需求、新变化,将产 品逐步向智能化的穿戴装备方向发展。

问题 2: 我国对劳动者个人防护装备是否有相关的法律法规?

答:我国《劳动法》要求"用人单位必须为劳动者提供符合国家规定的劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品";《职业病防治法》要求"用人单位必须采用有效的职业病防护设施,并为劳动者提供个人使用的职业病防护用品。用人单位为劳动者个人提供的职业病防护用品必须符合防治职业病的要求,不符合要求的,不得使用";《安全生产法》要求"生产经营单位必须为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的劳动防护用品,并监督、教育从业人员按照使用规则佩戴、使用",以及出台鼓励劳动防护用品发展的产业政策,都将进一步支持和规范劳动防护用品行业的发展。

随着国内职业教育的逐步规范和宣传力度的加大,从业人员的职业安全意识逐渐提高,对个体防护装备的主动需求也将不断增加。

问题 3: 公司多场景电动送风过滤式呼吸器主要技术点有哪些?

答:公司自主研发的多场景电动送风过滤式呼吸器,其主机控制主板使用 ARM 处理器作为控制核心,通过软硬件协同控制,能实现核心的恒定出风量控制 技术,能自动探测过滤器的阻塞情况,能自动改变风机转速安全可靠的向使用者 持续提供洁净空气,同时定制开发的高转速离心风机,能实现高风压低噪音平顺 运转,在提升过滤器的有效使用时间的同时改善客户使用体验。

全新开发的新一代呼吸器产品,具备更好的调节功能,根据不同的工况环境,自动调整送风量,改善使用者的体验,确保向使用者提供足够的洁净空气,保证使用者的安全。

电动送风过滤式呼吸器产品将逐步成熟,结合新技术向智能化发展,功能也会根据应用场景向专业差异化发展,可适应的场景广泛、行业市场前景广阔。

常州迅安科技股份有限公司 董事会 2024年3月15日