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2023年9月26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: 2023年9月26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: 东北证券

上市公司接待人员:副总经理兼董事会秘书李德明先生,财务总监顾珂先生

调研的主要问题及公司回复概要

问题 1: 公司对于国内市场开发有什么策略?

答:随着国内劳动者自我防护意识的不断提高,将推动国内智能个人防护装 备市场规模的较快增长。公司将以此为契机,利用线上线下销售渠道和营销方式 大力发展迅安科技自主 Shine 品牌,培育国内市场。

公司把研发投入作为长期战略规划,并制定详细、清晰的研发计划,保持其 稳定和持续性。围绕"科技先导、品质超群、诚实守信、客户至上"的经营方针, 以产品可靠性、均一性、一致性为核心的质量设计理念,贯彻于关键评审环节, 强化产品质量闭环管理,从原材料采购、产品生产、售后服务等多个层次严格执 行质量管理措施,竭诚为客户服务。根据国内市场的性价比、品牌价值,划分产 品层次,适应不同市场的需求。

问题 2: 目前公司现有厂房产能利用率有多少?

答:现阶段公司根据产品品种多,定制化程度高,但各类产品具有统一组件的特性,已在逐步用自动化生产替代人力生产。随着技术的进一步提升,生产自动化将成为企业的重要选择,需要引进先进生产设备,引入自动化柔性操作,设计生产流水线,布局生产车间与仓储,实现原料进仓与成品出厂的高效率周转,同时引进国际先进的检测仪器,确保产品质量,多角度全方位地提升公司生产环境,将会带来生产效率的提升以及产品质量的保证,从而提高企业的竞争力。

目前公司客户基础稳定,进一步加大力度培育国内市场,同时开拓境外其他 区域,因而公司经营规模也会同步增长,目前公司合理利用产能,以不断满足市场的需求。

问题 3: 公司的电动送风过滤式呼吸器下游应用场景有哪些?

答:公司生产的电动送风过滤式呼吸器,采用多层过滤设计,有效过滤率达99.996%以上,能有效防止烟尘、固体颗粒物、气溶胶、化学物质、有害气体等各物质的吸入,为工作人员提供呼吸保护。

产品下游主要应用于会导致从业人员出现哮喘、尘肺等职业病风险较高的工业领域,如采矿、机械制造、金属加工、船舶、建筑等;也能在医疗健康领域,呼吸道疾病、过敏等防治过程中,对人员呼吸防护有需求的场景。

随着新材料的不断发展,先进的过滤材料和过滤技术逐步应用到电动送风过滤式呼吸器产品中,多场景的应用将会使产品功能逐渐向专业差异化发展。近年来,根据市场需求反馈,公司不断加大研发投入,逐步优化产品,推动产品迭代升级,保证产品的技术指标稳定和可靠质量的同时,发挥其轻便,便于携带,适用狭小、封闭和半封闭的工作场所的特点,快速反应研制不同场景的电动送风过滤式呼吸器。

问题 4: 财政部颁发的研发费用税前加计扣除政策对公司有何影响?

答: 财政部颁发的《关于进一步完善研发费用税前加计扣除政策的公告》, 是国家鼓励企业创新的重要税收优惠政策,对企业的研发创新具有极大的激励作 用。公司一直高度重视研发投入,根据客户需求及市场趋势持续优化产品设计, 不断进行前瞻性布局,提升自主创新能力打造核心竞度力,拓展产品的深度与宽 度,提升公司整体竞争力。

常州迅安科技股份有限公司 董事会 2023年9月27日