

## **广州思林杰科技股份有限公司 关于 2025 年度“提质增效重回报”行动方案的公告**

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

为积极响应上海证券交易所《关于开展沪市公司“提质增效重回报”专项行动的倡议》，为践行“以投资者为本”的上市公司发展理念，维护公司全体股东利益，基于对公司未来发展前景的信心及对公司长期投资价值的认可，广州思林杰科技股份有限公司（以下简称“公司”）结合自身发展战略和经营情况，特制定 2025 年度“提质增效重回报”行动方案。

公司于 2025 年 4 月 24 日召开第二届董事会第十六次会议，以 9 票全部同意的表决结果审议通过了《关于 2025 年度“提质增效重回报”行动方案的议案》，具体方案如下：

### **一、聚焦经营主业，经营提质增效**

公司是一家专注于工业自动化检测领域的高新技术企业，主要从事嵌入式智能仪器模块等工业自动化检测产品的设计、研发、生产及销售。公司深耕于工业自动化检测领域，在工业自动化检测领域进行深度研发，为终端客户提供检测服务，形成了以嵌入式智能仪器模块为核心的检测方案，并对通用化标准仪器的传统检测方案形成一定替代。经过多年的自主创新和技术积累，公司在电、光、声等多种检测领域形成了具有自主知识产权的技术壁垒，掌握了多项软硬件结合、多学科交叉的核心技术，并最终完成了各种嵌入式智能仪器模块、机器视觉设备等产品的定制化量产。

公司以行业发展趋势和客户需求为导向，建立系统的研发管理制度和研发流程体系，在实践中优化项目的市场调研、需求分析、方案设计、技术开发、验收测试等阶段的流程和部门分工管理。针对 PCBA 在线检测（ICT）、分立电子元器件及 PCB 检测、射频检测等检测环节的应用需求，公司进行了相关技术研发

和技术储备，并着力升级公司现有模块，以逐步满足相应检测需求。公司以信号采集测量技术为核心，重点布局精密测量、高速信号测量、射频测试等新的技术与产品研发方向。

公司深耕于工业自动化检测领域，经过多年发展已经成为海内外众多知名企业的合作伙伴，有效地提高了客户生产效率、产品品质和生产自动化、智能化程度。在现有消费电子行业客户的基础，公司不断寻求与新客户合作，逐步扩大自身销售范围并拓宽业务领域，为通信行业客户提供测试方案和产品，公司的机器视觉产品用于高速运动识别分析等 AI 应用场景也有所拓展。同时，公司积极推进与专业的高端仪器设备厂商进行项目合作，为客户提供数据采集等关键测量模组，例如公司数字万用表用模块应用于飞针测试设备、高速数据采集模块及信号处理模块应用于激光测风雷达设备。

2025 年，公司将不断深入了解市场需求变化，秉承着“创新、务实、高效、专业”的企业精神，专注于嵌入式智能仪器模块等工业自动化检测产品的设计、研发、生产及销售，致力于为下游客户智能制造系统、工业自动化检测体系提供定制化专业解决方案，成为工业自动化检测领域优质的检测方案提供商，最终发展成为具有市场影响力和产品创新能力的行业优势企业。

产品方面，公司将根据市场发展需要，坚持“以客户为中心”的理念，丰富产品体系，提高产品性能，满足不同客户需求，加大研发和生产投入力度，提高产品性能、产量和销量，推动企业持续扩大经营规模。降本增效方面，持续推进精细化管理，推动成本端持续改善，不断降本增效。

## **二、坚持科技创新，加快发展新质生产力**

作为国家级专精特新“小巨人”企业，公司始终高度重视技术研发工作，建立了系统的研发管理制度和研发流程体系，每年在产品研发、工艺改进和设备改进等方面保持着高水平的研发投入，2022 年至 2024 年，公司研发费用占当期营业收入的比重分别为 25.43%、30.95%、26.57%。

### **（一）持续研发投入**

公司通过员工持股计划、员工持股平台、项目激励等多种激励方式保证团队成员的稳定性；对团队多层次人才进行定制化培训，促进公司团队不断创新和成

长，综合提高公司人才和技术储备能力，使公司保持持续的竞争力。

2025年，公司将坚定不移地加大在核心产品及核心技术领域的研发投入，持续引进业界高质量技术人才，坚持以自主研发为主，合作研发为辅的创新研发理念。紧密围绕客户需求，以客户需求为导向，推动公司产品创新，不断满足市场日益增长的需求。同时，通过产品创新，进一步激发公司的研发创新能力，提升市场占有率，并实现公司价值的全面提升。

## （二）加大产学研深度融合

截至2024年12月31日，公司已取得授权发明专利32项，实用新型专利授权35项，外观设计专利20项，软件著作权115项，形成了具有自主知识产权的专业核心技术和相关技术储备，为公司在市场竞争中提供了技术保障。

公司加强产学研深度融合，强化目标导向，提高科技成果转化和产业化水平。公司与国内多家高校保持合作，公司与华南理工大学成立了联合实验室，与南昌航空大学成立无损检测产学研协作创新基地、电子信息测试技术与装备产学研联合实验室、传感器技术与装备产学研联合实验室。2024年，公司与中山大学成立本科实习教学基地。

## 三、持续稳定分红，共享发展成果

自上市之初，公司就高度重视投资者回报，在兼顾经营业绩、资金使用计划和可持续发展的前提下，积极通过现金分红回馈投资者，与投资者分享经营成果，为投资者带来长期稳定的投资回报。2021年度至2023年度，公司分红金额分别为3,000.15万元、3,000.15万元和845.93万元（以上均为含税金额），约占对应期间归属于公司股东净利润的分别为45.43%、55.53%、94.15%。

为有效维护投资者利益、增强投资者信心、提高上市公司分红频次，公司积极策划2024年度中期分红事宜，公司2024年半年度合计派发现金红利2,002.66万元（含税）。公司拟向全体股东发放2024年年度利润分配现金红利约1,466.74万元，占公司2024年度合并报表归属于母公司股东净利润的为96.03%。2024年度公司现金分红（包括中期已分配的现金红利2,002.66万元）总额为3,469.40万元（含税），占2024年度归属于上市公司股东净利润的比例为227.16%。公司计划在满足相关条件情况下，实施2025年中期分红。

公司通过实施现金分红，积极践行上市公司社会责任，切实提高了投资者的持股信心和获得感。

#### **四、完善公司治理，推动高质量发展**

公司始终高度重视企业内部机制、结构建设管理，严格按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司治理准则》等各项法律法规及《公司章程》的要求，不断完善法人治理结构，建立并完善现代企业治理制度，形成了权责明确、运作规范的运营决策机制。

2025年，公司将继续紧密关注法律法规和监管政策变化，持续完善公司内部管理制度和法人治理结构，提升规范运作水平和风险防范能力。同时，继续落实独立董事制度改革的要求，推动独立董事履职与企业内部决策流程有效融合，充分发挥独立董事的专业性和独立性，在中小投资者权益保护、资本市场健康稳定发展等方面发挥重要作用。

#### **五、强化“关键少数”责任，提升履职能力**

公司高度重视董事、监事和高级管理人员等“关键少数”的职责履行和风险控制，与“关键少数”群体始终保持紧密沟通。公司积极做好监管政策研究学习，及时传达监管动态和法规信息，确保“关键少数”能够迅速响应并适应不断变化的监管环境；组织相关人员参加中国证监会、上海证券交易所、广东证监局等监管机构以及上市公司协会举办的各类培训，持续提升上述人员的履职能力和风险意识。

2025年公司将持续强化“关键少数”责任，持续提升其履职能力，推动公司“关键少数”持续学习证券市场相关法律法规或参与相关培训，熟悉证券市场知识，强化对公司经营发展的责任意识、责任担当和自律合规意识，切实维护广大投资者特别是中小投资者的合法权益。

#### **六、加强投资者沟通，增进市场认同**

上市以来，公司高度重视投资者关系管理工作，积极通过业绩说明会、接受投资者调研、接听回复投资者来电、来函及电子邮件、上证e互动投资者提问，充分和投资者进行沟通交流，及时有效地回复投资者的关切，接受广大投资者对公司发展提出的意见和建议，增进投资者对公司的了解和认同，保护投资者合法权益，提升公司治理水平。

2025年，公司将本着诚恳、务实的态度奋楫笃行，将继续强化投资者管理工作，畅通投资者沟通渠道，严格落实信息披露监管要求，持续完善信息披露相关制度，持续提高信息披露质量。同时，公司形成常态化工作机制，在年度、季度报告披露后及时召开业绩说明会，积极参与广东上市公司协会、广东证监局等组织的集体路演、投资者交流等活动，充分保护投资者合法权益，提升投资者对行业和公司投资价值的认同感。

## 七、风险提示

此次2025年度“提质增效重回报”行动方案是基于目前公司的实际情况而做出的判断，未来可能会受到政策调整、国内外市场环境等因素影响，具有一定的不确定性，有关公司规划、发展战略等系非既成事实的前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意相关风险。

特此公告。

广州思林杰科技股份有限公司董事会

2025年4月26日