

2025 年 12 月 2 日

各 位

公司名 尼得科精密检测科技株式会社
代表人 董事长兼总经理 山崎 秀和
地 址 京都府向日市森本町东之口 1-1
Nidec Park C 栋

尼得科精密检测科技株式会社与中国感图科技签署战略合作协议

尼得科精密检测科技株式会社（以下简称“本公司”）与从事工业人工智能（AI）研发的中国企业——感图科技有限公司（以下简称“感图公司”）于 2025 年 10 月 7 日正式签署共同开发合作协议。双方就电子电路板及半导体先进封装的 AI 检测解决方案联合开发合作达成一致。



左：感图科技 首席执行官 朱磊/右：尼得科精密检测科技 董事长兼总经理 山崎秀和

感图科技成立于 2018 年，是一家创新型 AI 视觉检测技术企业。该公司通过将全彩光学检测技术与 AI 图像处理技术相结合，成功研发出能够高精度检测传统检测方法难以识别的微小缺陷的外观检测设备，产品广泛应用于电路板及先进封装等领域。

随着 AI 技术的飞速发展以及半导体相关产品的持续增长，品质管控和良率管理也正变得日益复杂和高端化，市场对全制程的 AI 检测解决方案的需求不断提高。本公司在面向基板制造与先进封装的制程管控具有丰富的经验和优势。未来将与感图公司强强联合，融合双方技术优势，共同开发针对基板制造和先进封装领域的全制程的 AI 解决方案，以共同开拓新的市场领域。

关于尼得科精密检测科技株式会社

尼得科精密检测科技是一家综合型测量与检测技术制造商。

公司主力业务为印刷电路板和半导体封装基板的通电检测设备，凭借高速、高精度的检测技术赢得了全球客户的高度信赖。除了传统的电气检测外，公司还积极强化基于光学技术的外观检测设备与特殊检测设备产品线，广泛应用于功率半导体、电动汽车电机等领域。

官方网址：<https://www.nidec.com/cn/nidec-advancetechnology/>

关于感图科技有限公司

感图科技融合光学、机械工程与电子工程技术，以 AI 技术为核心，开发多种 AI 系统。

公司构建了覆盖人员、设备、材料、方法与环境在内的全流程智能检测系统，实现检测效率与质量的提升、缺陷漏检率的降低，并保障合规性与安全性。

感图科技被认定为中国“国家高新技术企业”、国家“专精特新小巨人企业”以及“上海科技小巨人培育企业”。凭借自主开发的 AI 基础模型与核心算法，感图科技提供从数据采集到智能决策的一站式智能检测解决方案。

官方网址：<https://www.gantuai.com/>