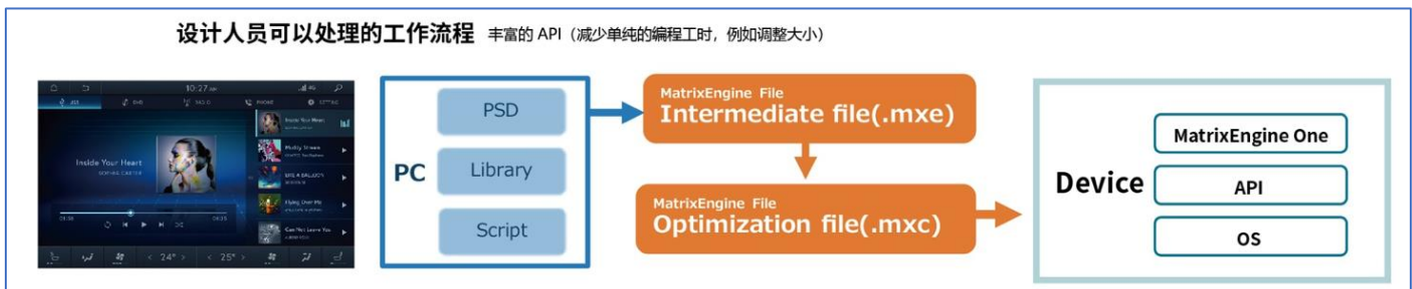


上海住友商事有限公司与 SCSK 上海共同出展于 2023 全球人工智能产品应用博览会

2023 年 6 月 25 日-6 月 27 日期间，上海住友商事有限公司与 SCSK 上海作为参展公司共同出展了于中国苏州举办的 2023 全球人工智能产品应用博览会。

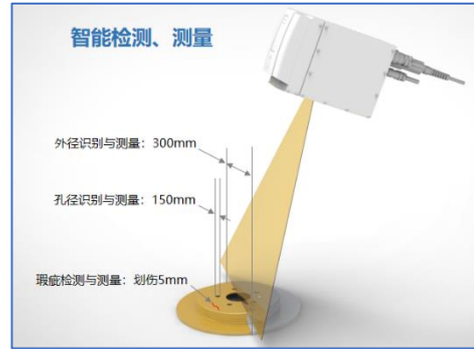
此次参展，两家公司带来了 1 款来自日本的 GUI 设计工具 MatrixEngine 以及 1 款高精度、高效率、高兼容性的 AI 视觉检测解决方案。其中，MatrixEngine 是一款极轻量的、用于 IoT 的 HMI 设计工具，主要由 GUI 内容制作环境“Matrix Engine SDK”和内容播放环境“MatrixEngine Player”两部分组成。

MatrixEngine SDK 用于在电脑上设计制作各种 GUI 内容，使用起来轻松简单。MatrixEngine Player 可将 SDK 设计出来的 GUI 内容在多种平台播放，大大减少适配 IoT 所需的时间，从而提高整体设计效率。



GUI 设计工具 MatrixEngine

AI 视觉检测解决方案是专为解决非平整型工件检测而设计的一款高精度、高效率、高兼容性的检测平台。智能检测在高品质、高效率、智能化、数字化制造趋势下不可或缺，是企业降本增效、提高出厂良率、提升竞争力的重要支撑。在此背景下，上海住友商事有限携手业界优秀合作伙伴通过专向光学设计，结合人工智能与图像分析技术突破了非平整工件检测中的难题，实现了非平整工件的全方位检测与测量，大大提升了此类工件的检测效率、便捷性和准确性，为企业实现智能制造与智能检测的闭环提出了切实可行的方案。

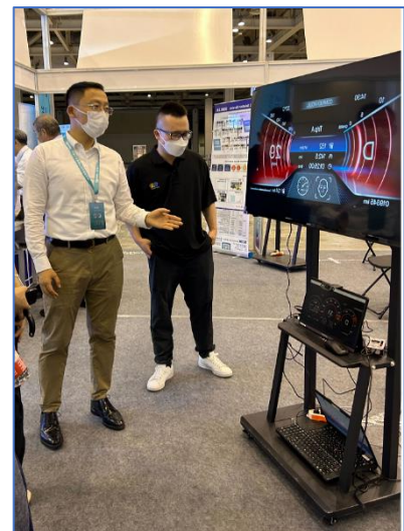


AI 视觉检测解决方案

展会期间有多家企业及机构来展位咨询洽谈，对展品表现出浓厚兴趣，并表示会持续关注我两家公司以及相关产品的动向，两家公司的展品在智能产品应用领域拓展了知名度。上海住友商事有限公司以及 SCSK 上海一直致力于通过全球先端科技不断提高生产效率和业务便利性，为实现美好社会提供创新价值。



展台全貌



向访客介绍展品