



微纳光学 开拓感知 智能新境界



关注了解更多

新一代智能切坡口设备

适用于工程机械/煤矿机械/大型钢结构/船舶行业/压力容器等行业

- ✔ 总切割效率提升4倍
- ✔ 支持来料多品种，柔性化
- ✔ 原生支持CAD图纸解析
- ✔ 自动生成切割轨迹
- ✔ 全局定位与局部寻边功能
- ✔ 免示教，免编程



关于我们

熵智科技拥有底层成像系统和算法开发能力，软硬件一体化，致力于通过高性能的成像技术解决机器人柔性化、微纳级检测与测量等问题，赋予机器以智能。国家高新技术企业、拥有百余项自主知识产权专利，质量管理体系通过ISO9001认证。

发展历程

2018年成立，获得字节跳动、拓金资本、松禾资本、远望资本、华控资本等投资。

深圳、武汉、西安三地联合办公，现研发和工程团队70余人，核心技术人员均硕士及以上学历，博士6人。



主要产品



自研相机

博士团队从底层设计光路、芯片，适应性强



核心算法

拥有多个核心算法库，算力强大、图形化界面、简单易上手



底层框架

全数字建模、稳定、高效

业务板块



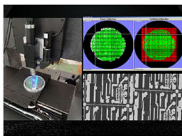
无序抓取

无序抓取技术领导者 能用、易用、好用



轨迹引导

切坡口、焊接、打磨等领域 智能化免试教



微纳光学

高精度光学设备，线光谱共聚焦、超分辨率显微镜 用于半导体、生命科学领域

相机系列

覆盖从400-4000mm的视野范围用于工业、物流等领域。

