

智于逻辑，精于掌控。 | Smart Logic, Seamless Control.



深圳市斯麦格智能有限公司

业务简介

关于斯麦格智能



扎根于中国科技之都深圳，斯麦格智能致力于成为连接**顶尖制造技术与终端应用场景**的桥梁。作为一家专注于工业自动化领域的高新技术服务企业，我们核心业务为代理并整合锐特技术与思谋智能的顶尖产品。我们的使命是通过引入高精度的运动控制技术与工业AI大模型，助力中国制造向“中国智造”转型。



100+

服务客户数



6大

覆盖核心领域



7*24小时

技术支持响应

双引擎驱动，构建智造闭环



左引擎：精准执行

Motion Control (依托锐特技术)

提供高响应、高精度的伺服系统与运动控制卡，解决“怎么动”的问题。
确保工业设备在高速运行下的稳定与精准。



右引擎：智慧感知

Industrial AI (依托思谋智能)

提供基于大模型的视觉检测与智能决策平台，解决“怎么看”与“怎么优”的问题。赋予生产线自我进化与智能判断的能力。

斯麦格核心价值：

将“手、眼、脑”深度融合，为客户提供从底层驱动到上层决策的全栈式智能化方案。

战略合作伙伴：锐特技术 (Rtelligent)

锐特技术 (Rtelligent) - 全球运动控制核心供应商

国家高新技术企业

深圳市“专精特新”企业

公司简介

成立于2015年，集研发、生产、销售于一体。产品出口全球70多个国家和地区，是工业自动化领域的领军品牌。

核心产品

专注于伺服系统、步进系统、运动控制卡及PLC。拥有自研R-AI算法，显著提升伺服系统的动态响应性能。

品质保障

产品合格率	99.9%
售后返修率	< 1%
全国办事处	30+
累计出货量	500万轴+

广泛应用

深耕3C电子、光伏、锂电、半导体、激光加工等高精尖制造领域。

思谋智能 (SmartMore)

核心优势

6+

全球分支机构

20+年

机器视觉研究

300+

服务行业头部客户

65%

研发投入

600+

全球专利申请数

1000+

行业细分场景覆盖

应用领域

消费电子

新能源

汽车高铁

精密工业

思谋智能(SmartMore)，智能制造的持续创新者，以深度学习和机器视觉作为技术引擎，集“光机电算软”技术为一体，聚焦工业AI-AOI和大模型，加快发展新质生产力，切实推进高质量发展。

目前，思谋已构建了完整的智能制造软硬件产品生态，包含自研的工业多模态大模型、智能工业平台、智能传感器产品以及AI-AOI视觉检测设备，广泛应用于消费电子、新能源、车类制造、精密工业等多领域，在全球范围内高效提供跨行业的端到端工业智能化服务。

核心产品矩阵：运动控制系统



伺服系统 (Servo Systems)

R5、R6系列高性能伺服，高响应、低振动

自研R-AI算法，动态性能卓越

满足精密加工与高速组装严苛需求



步进系统 (Stepper Systems)

脉冲、总线、一体式步进系统

内置智能运动控制，简化系统架构

高性价比，广泛应用于3C与物流



控制核心 (Control Cards)

多轴联动运动控制卡，支持复杂轨迹

兼容主流协议的PLC，易于系统集成

提供完善的SDK与二次开发支持



特种电机 (Special Motors)

直线丝杆电机，实现高精度直线运动

中空旋转平台，适配精密分度应用

支持针对特殊工况的定制化开发

核心产品矩阵：工业AI与视觉



智能感知硬件

- **VS系列**：智能液态对焦。
- 智能读码器：轻松应对复杂工况与污损条码。
- 高精度视觉传感器：实现微米级定位与检测。



视觉软件平台

- **ViMo Studio**：低代码、易部署的AI平台。
- 无需算法专家：图形化界面，快速建模。
- 全栈闭环：涵盖感知、决策到执行的完整流程。



智能检测设备

- **AI-AOI一体化设备**：高精度缺陷检测。
- 应用场景：蓝膜电芯、光学镜片、外壳检测。
- 智能分拣：配合机器人实现自动化闭环。



工业大模型

- **小样本学习**：极少数据即可完成模型训练。
- 快速换线：大幅缩短新产品导入周期。
- 自进化能力：在生产过程中不断优化算法。

行业解决方案：深耕领域打造标杆案例

3C电子制造

行业痛点

零部件微小、外观检测难度大、换线频繁。

斯麦格方案

锐特高速伺服 + 思谋AI外观检，实现微米级定位与99.9%检出率。

新能源锂电

行业痛点

产能要求高、安全性严苛、极柱焊接检测难。

斯麦格方案

锐特伺服压装 + 思谋蓝膜/盖板全流程AI质检，确保生产安全。

光伏与半导体

行业痛点

硅片易碎、工艺精度要求极高。

斯麦格方案

锐特高精度运动控制 + 思谋隐裂/缺陷检测，大幅提升良率。

精密激光加工

行业痛点

轨迹复杂、定位精度要求高。

斯麦格方案

锐特专用激光控制卡 + 视觉定位系统，实现无缝切割与焊接。

服务优势：超越代理，创造价值



技术整合能力

不只是卖产品，更提供“**运动+视觉**”**联合调试方案**，从根本上解决多厂商产品间的兼容性难题。



本地化支持

立足深圳，辐射全国。提供现场方案设计、安装调试一站式服务，确保项目快速落地。



专业培训赋能

定期举办锐特运动控制与思谋AI应用培训，协助客户提升技术团队的自主维护与开发能力。



快速响应机制

备件库充足，技术团队**24小时待命**。紧急故障现场支持，确保客户产线不停摆。



定制化开发

针对特殊工艺需求，联合原厂进行二次开发与定制化适配，提供最贴合实际场景的解决方案。

愿景与未来

短期目标：成为华南地区最具影响力的运动控制与工业AI集成服务商。

长期愿景：推动“工业智能体”落地，让每一台设备都拥有智慧的大脑和灵活的双手。

感谢观看

期待与您携手共赢

深圳市斯麦格智能有限公司



www.smaglo.com



深圳市宝安区福海街道展城社区凤塘大道
恒金智谷B1栋202



15889386661



2265239356@qq.com