

## 欣奕华SINEVA

欣奕华（SINEVA）成立于2013年5月，是一家为智能制造、信息交互和人类便捷生活提供解决方案和专业服务的高科技公司。公司主营业务涉及智能机器人和先进材料两大领域，包括智能机器人、先进材料、人工智能和飞行器四大事业。

智能机器人事业主要提供泛半导体产业工业机器人、智能制造装备、OLED蒸镀设备以及智慧工厂系统解决方案。可为泛半导体产业、显示行业、智慧医疗等多领域提供行业所需的高端装备与系统解决方案。

先进材料事业主要聚焦于显示行业及医药行业，可提供高品质电子材料（液晶单体、光刻胶、OLED材料等）、医药材料及前沿材料。

人工智能事业致力于成为全场景移动机器人解决方案的提供商。公司基于空间几何、空间智能以及规划控制等算法，以移动机器人产品为核心打造智慧城市和智慧家庭两大业务板块。在大物流场景，公司已形成围绕AMR标准底盘（Autonomous Mobile Robot）、AMR无人叉车、软件系统等基础产品的柔性物流解决方案，产品覆盖工业物流和仓储物流；在家庭场景中，公司面向国内外市场需求打造了全面的智能清洁机器人产品矩阵，未来公司将继续以场景为牵引，持续丰富移动机器人产品的应用落地。

飞行器事业主要提供通航运营整体解决方案，飞行培训、飞行娱乐在内的飞行系列产品，可实现涉及通航飞行器设计、制造、营销、代理以及服务保障等全产业链发展。此外，公司与北京理工大学、北京航空航天大学联合组建“未来立体交通研究院”，旨在为中国立体交通体系贡献智慧和解决方案。

公司总部位于北京科技创新产业园；国内研发中心位于京、皖（合肥、

阜阳)、浙(海宁)三地,并在美国及德国建有海外研发合作基地。目前,公司在合肥、阜阳、海宁建有生产制造基地;运营基地主要分布在沈阳、日照、枣庄等地。

截至2020年年底,欣奕华专利申请量已超过500余件,在泛半导体、工业物流、生物医药等多个领域拥有行业核心技术。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/xyhsinev-534394.html>