

## 瑞鹏机器人

东莞市瑞鹏机器人自动化有限公司（以下简称瑞鹏机器人公司），以机器人独有技术为核心，自主研发，专业从事工业机器人、自动导引车系统（AGVS）、智能物流系统、非标自动化设备的研发、制造、销售，目前已掌握国内实用的AGV技术及项目解决方案，为客户提供满意的售前及售后服务。

瑞鹏机器人公司拥有一支技术过硬、经验丰富的高级工程师核心研发团队，其核心成员在AGV小车行业有五年以上工作经验，并在多家日资企业学习工作，曾访问过欧洲及日本成熟的AGV制造企业并开展技术交流。目前公司已经充分掌握了AGV的单向双向行驶、多岔路选择、多站点识别、重载荷运行、远程无线中央调度、远程无线工位呼叫、自动进出电梯跨层运输、无轨导航等各项专利技术，其中激光导航技术列入公司重点研发项目，不久将投产应用。瑞鹏机器人公司在其现有的技术基础上既能生产出专业精湛的潜伏型AGV，也能生产出大型重载AGV。

目前瑞鹏机器人AGV产品已取得十几项国家专利，包含国家发明专利，计算机软件著作权登记证书，实用新型专利及外观专利，并与中国科学院自动化研究所、云计算中心、华南理工大学、广东工业大学等科研机构合作开展技术研发，保障开发的产品立足自动化、人性化，为客户提供实用的AGV产品，为客户提高生产效率、降低人力物力成本，提升企业的竞争力。

瑞鹏机器人公司不仅仅是将优良的产品提供给客户，更要把优异的技术和良好服务奉献给客户。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/rpjrr-827626.html>