

# 牵引AGV小车企业 瑞鹏自动化准时准点 东莞牵引AGV小车

产品名称	牵引AGV小车企业 瑞鹏自动化准时准点 东莞牵引AGV小车
公司名称	东莞市瑞鹏机器人自动化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江镇牌楼基银河路
联系电话	15322969448

## 产品详情

牵引AGV小车工作原理是什么，如何控制方向

牵引AGV小车行走的控制系统和的工作原理主要是以导引磁条为主，里面包含了方向电位器，还有电源以及控制面板以及避免障碍的传感器，还有驱动系统以及导向传感器，其中的状态指示灯和光电控制信号是由传感器组成的。牵引AGV小车的工作原理主要是接受命令，之后按照小车路径提供的目标值去计算出实际行驶路线。给予牵引AGV小车转向角度和设定速度，瑞鹏自动化可以为您提供良好产品。

牵引AGV小车导航选择两条路是怎么定位的？

牵引AGV小车导航定位通过控制系统来完成，根据牵引AGV小车的定位，能看到扫描二维码是常见的方式，只是在实际使用中，牵引AGV小车的自动化程度越加明显，导航定位更加，可以选择两条路来选择。瑞鹏自动化公司具有研发生产能力，采用激光导航技术，安装更方便，降低成本，会为客户建议的产品，保证质量，完善的售后，在时间为客户现场解决问题，选择这家公司没有错。

牵引AGV小车的充电有手动充电，和自动充电，具体也就是牵引AGV小车需要充电，会自动请求充电，由控制中心指挥驶向充电区域，自动连接的地面充电系统和车载充电系统

连接充电，充电完成牵引AGV小车自动脱离充电，重新投入正常运行，这种完善系统减少专人看管，更智能更自动，选择这样牵引AGV小车，可以到瑞鹏自动化公司，这家公司实力雄厚，经验丰富，产品自动化程度高，是很好的选择。