

# agv小车系统 舟山agv 江苏瑞合硕电子科技

产品名称	agv小车系统 舟山agv 江苏瑞合硕电子科技
公司名称	江苏瑞合硕电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区双祺路8号
联系电话	13625294649

## 产品详情

### AGV小车

第1个选择的理由：使用寿命长!

AGV小车如果保养的好，使用8-10年是没有问题的，说不定到时候还可以跟厂家来个“以旧换新”，这真的是物超所值!抵啊!

第二个选择的理由：实力的形象!

购买AGV小车，可以提升仓储处理能力，而且还可以彰显企业的综合实力形象!工厂引进AGV小车意味着现代化程度高，舟山agv，意味着可以gao效的装卸搬运，意味着公司的人力成本下降.....

真是好处多多啊!抵啊!

所以，还是买AGV小车，抵啊!

### AGV小车

AGV什么牌子好?AGV是一种无人自动化搬运设备，它能够沿规定的导引路径行驶，具有安全保护以及各种移载功能的运输车。如今AGV市场越来越受到人们的关注，很多搬运装卸场合都需要它。随着社会的快速发展，人工成本不断增高，企业为了减少人工成本，提高工作效率，纷纷引进AGV小车。

目前，市场上有很多生产AGV的厂家，要说AGV什么牌子好，这还真不好评论。

目前常用的agv无人搬运车驱动系统有三种:

第1种是直流电机驱动系统，20世纪90年代前的电动汽车几乎全是直流电机驱动的。直流电机本身效

率低，体积和质量大，换向器和电刷限制了它转速的提高，其高转速为6000-8000r/min。但出于其缺点目前除了小型车外，电动车很少采用直流电机驱动系统。

第二种是感应电机交流驱动系统。该系统是20世纪90年代发展起来的新技术，agv搬运车，目前尚处于发展完善阶段。电机一般采用转子鼠笼结构的三相交流感应电动机。电机控制器采用矢量控制的变频调速方式。其具有效率高、体积小、质量小、结构简单，免维护、易于冷却和寿命长等优点，agv小车系统，该系统调速范围宽，而且‘能实现低速恒转矩，高速恒功率运转，背负式agv小车，但交流电机控制器成本较高。目前，世界上众多著名的电动汽车中，多数采用感应电机交流驱动系统。

agv小车系统-舟山agv-江苏瑞合硕电子科技由江苏瑞合硕电子科技有限公司提供。agv小车系统-舟山agv-江苏瑞合硕电子科技是江苏瑞合硕电子科技有限公司（[www.berud.com](http://www.berud.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张先生。