

# 武汉知仁测控公司 无人抓渣行车定位

产品名称	武汉知仁测控公司 无人抓渣行车定位
公司名称	武汉知仁测控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关山二路特1号国际企业中心5栋4层
联系电话	18062636904 18062636904

## 产品详情

武汉知仁测控科技有限公司位于九省通衢的湖北武汉，是一家以移动搬运设备位置检测仪表为主导，以节能智能无人化控制为延伸的创新型企业；拥有电磁诱导尺位移检测设备，卸料车与天车无人智能化作业系统、大型料场堆取料机智能化作业系统，产品广泛运用于高耗能重工业企业的节能增效，智能制造与改造项目中。

定位精度较低，操作出错率较高；库区查找物料困难；生产管理的数据不能与库区物料信息数据同步。所以，传统的人工指挥天车作业不仅存在安全隐患，而且会大大降低物料搬运的效率，成为了限制ERP、MES信息管理系统的一个瓶颈。在这种情况下，针对各个库区物流管理的天车定位系统应运而生。

武汉知仁测控科技有限公司位于九省通衢的湖北武汉，是一家以移动搬运设备位置检测仪表为主导，以节能智能无人化控制为延伸的创新型企业；拥有电磁诱导尺位移检测设备，卸料车与天车无人智能化作业系统、大型料场堆取料机智能化作业系统，产品广泛运用于高耗能重工业企业的节能增效，智能制造与改造项目中。

该解决方案已成功应用于某钢厂卷板库，通过长时间连续运行，现场反馈表明，极大地方便了现场库存的调度与管理，实现了预期目标，获得了良好的效益，广泛适用于其他应用领域：如矿山系统、冶金系统、港口码头系统、化工系统、电力系统、水泥系统、铁路系统、轻工系统、系统、石油系统、机械系统等有轨搬运设备和自动控制，

武汉知仁测控科技有限公司位于九省通衢的湖北武汉，无人抓渣行车定位，是一家以移动搬运设备位置检测仪表为主导，以节能智能无人化控制为延伸的创新型企业；拥有电磁诱导尺位移检测设备，卸料车与天车无人智能化作业系统、大型料场堆取料机智能化作业系统，产品广泛运用于高耗能重工业企业的节能增效，智能制造与改造项目中。

行吊作为一种常用的大型机械吊运装置，主要用于仓库、港口码头等场景的货物入库、出库、移库的吊运，在整个吊运过程中，目前采用人员监管方式来进行货物的管理，易出现安全问题，并且管理效率非常低下，总结如下：1.安全问题目前仓库货物的出库采用人工进入库位内进行查找，很容易被压伤。2.效率问题现有的出入库管理采用人工纸质登记钢卷的属性，人工盯着入库，记录钢卷在哪个库位，再录入电脑中。出库采用人工对着登记的信息慢慢查找，效率很低下，人力投入成本也很高。

武汉知仁测控公司-无人抓渣行车定位由武汉知仁测控科技有限公司提供。武汉知仁测控科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！