

西安量子智能科技 煤矿皮带机巡检机器人

产品名称	西安量子智能科技 煤矿皮带机巡检机器人
公司名称	西安量子智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市长安区少陵路4455号
联系电话	18393169833 18393169833

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：西安量子智能科技有限公司

巡检机器人的模式分类

目前巡逻机器人可分为磁导航和激光导航两种模式。

磁导航机器人需要在机器人道路上预先敷设磁条并安装RFID定位芯片，煤矿皮带机巡检机器人厂家，用于对机器人进行导航及定位，其前期工程量较大，同时磁条和RFID定位芯片的损坏将造成机器人无法正常执行任务。但在当前技术前提下，煤矿皮带机巡检机器人供应商，该类机器人在运行的稳定性和定位的准确性上优于无轨机器人。

巡检机器人可以提升安全管理

煤矿智能巡检机器人，能够在较大程度上替代人力对环境情况和设备状态进行检测，煤矿皮带机巡检机器人，极大减少了人员的工作量，对现场的声、光、电等信息进行实时采集，及时发现潜在的安全风险。同时，煤矿智能巡检机器人对环境情况和设备状态可以做到高频次巡检，效率大大超过人工检测，进一步减少了对故障和风险的反应时间，煤矿皮带机巡检机器人解决方案，提升煤矿企业的本质安全管理

巡检机器人能做什么？

机器人一小时就可以完成原本需要两位值守人员四个小时巡检完成的任务，除巡检之外还可以兼顾红外测温 and 仪表数据识别等日常工作.....近日，由北京移动承建的“AI智能巡检机器人”项目已于今年2月在中国移动国际信息港四号基地配电室投入使用。

在无人值守机房里，“AI智能巡检机器人”外观就如同一个移动摄像机，被一根导轨固定在机房内的设备列上，通过依次扫描设备面板上的数字仪表即可完成日常巡检任务。

西安量子智能科技-煤矿皮带机巡检机器人由西安量子智能科技有限公司提供。西安量子智能科技-煤矿皮带机巡检机器人是西安量子智能科技有限公司今年新升级推出的，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：李经理。