

货车抱闸检测系统 驼峰溜放作业 杜绝抱闸 BBDS2.0

产品名称	货车抱闸检测系统 驼峰溜放作业 杜绝抱闸 BBDS2.0
公司名称	辽宁奇辉电子系统工程有限公司
价格	500000.00/套
规格参数	品牌:鼎汉奇辉 型号:BBDS2.0 风缸识别率:99.9%
公司地址	沈阳市皇姑区岐山中路1号
联系电话	0411-83893209 13942009385

产品详情

产品背景：

- 1.铁路货车车辆，未按规定排除余风有可能会造成解体车辆途停峰顶提钩员作业无法正常进行。
- 2.驼峰溜放车辆的途停严重危害着驼峰作业的安全，它不仅对运输效率造成影响，而且存在着极大的安全隐患。

深度学习技术：

货车抱闸系统依靠深度学习技术，通过建立学习模型，利用现场采集的实时的过车素材对检测目标特征进行标记和训练。通过标记不断的纠正学习中的偏差，不断提高预测率，在动态推峰作业过程中，实现对于细小目标（鞴鞴杆）的实时检测和预警。5大类车型的勾背杆检测准确率达。

远程控制系统：

控制模块采用S7-1214系列PLC进行控制；动力部分采用86式大功率步进电动机进行驱动行走。

语音预警功能：

嵌入式语音模块，支持7-30V宽电压供电，触发报警时，可发出停车报警，语音播放报警车号，外置音柱发出语音报警声音。实现提前预警及时处置。