

# 行车电子秤

产品名称	行车电子秤
公司名称	鞍山衡德亚太科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省鞍山市铁东区绿化街46甲
联系电话	0412-5085185

## 产品详情

### 产品特点

本产品专门为冶金铸钢行业制造

行车电子秤是在原行车的基础上，通过技术改造，加装称重装置实现称重，通常用在吊秤受条件限制无法使用时，对计量要求精度不是很高的场合上，如：高温环境吊较大吨位的钢包，无法悬挂吊钩的场合。如抓斗秤或行车秤起升较低，起重吨位有特别大的场合，如：10t以上的行车等均可采用此秤。

软件是专门为生产企业量身定做，全中文操作界面，数据无线远程遥控，友好的人机交互功能没有文化的限制，具有分类打印、去皮、累加、累减、超载报警、记价、自动万年历等功能；实用性较强；

可以实现分炉、分班组计量，工作结束，各班组产量和工资一目了然；

操作十分简单，吊包计量同步实现，有效地提高企业生产效率；

可以选配无线大屏幕E5或E8

量程范围：10t.15t.20t.30t.40t.50t.60t.80t.100t.120t;

### 安装模式

第一种：将原 型板去掉，焊上两个传感器安装小平台，作为传感器的底座，装上传感器后，将定滑轮直接压在传感器上，条件是定滑轮两端要有6cm以上的空间。

特点：简单，加工件少，安装周期短，但安装要求较高；

第二种：将定滑轮轴组两端用两块侧板挂连在专用的传力轴上，传力轴的两端压装在小车平

台的两个传感器上。

特点：传感器隔热处理简单，不易受空间位置限制，检修比较方便，但加工件多，安装周期长；

第三种：将行车小车下面的轨道截断，安装专用传感器，原理是小车滑过传感器时采样计量。

特点：安装周期较长，对操作者要求较高，计量精度差一点；

第四种：将行车小车完全吊装起来，在小车的滑轮上安装4只专用传感器来改造。