

# 兴四方 10吨地磅 宜昌地磅

产品名称	兴四方 10吨地磅 宜昌地磅
公司名称	湖北兴四方自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	枣阳创业园工业区
联系电话	13886274972

## 产品详情

地磅进行系统维护是维修的一个重要的步骤，系统维护的过程其实是个很庞杂的过程。注意操作环境中的湿度与粉尘。地磅秤地磅按秤体结构可分为：工字钢地磅、T型梁地磅、U型钢地磅、槽钢地磅、钢筋混凝土地磅。关于不同结地磅的性能好坏，2.2\*5米地磅，

下面为你一一道来：无人值守智能道闸系统控制车距，视频实时拍照、录像和传输，语音播报系统智能提醒，配合智能称重软件实现磅房无人值守称重，其中B、S远程查询平台和领导分析平台集成了强大的财务、自定义报表、数据分析、汇总和打印等功能。地磅厂家传力机构:将物体的重量传递给称重传感器的机械平台，常见有全钢结构及钢混结构二种型式。传感器:称重传感器，是地磅的核心部件，10吨地磅，起着将重量值转换成对应的可测电信号的作用，传感器的优劣直接关系到整台地磅的品质。无人值守系统本系统对提高管理水平，防止称重堵塞管理漏洞、降低消耗、有效控制成本、规范生产秩序、提高工作效率、提高经济效益、起到了非常积极的作用。

无人值守系统能够远程查询过磅单显示称重现场自动抓拍的图片，远程实时掌握库存状态，中控室远程实时动态显示视频信息，无人值守系统能自动控制命令的执行，智能分析、界面引导式操作，使得用户操作非常简单直观。地磅不建议露天环境下时间太长，尤其不可淋雨；操作环境保持干燥；地磅使用中避免靠近热源。

我们地磅提醒客户在购买地磅的时候，都会给我们地磅维修的相关的维修单子以及保存说明书等。地磅产品在说明书里面详细的解释了如何进行系统维护。地磅产品在系统加电的时候，我们要先巡查电源的设置地方是否安全，地磅能够设置在比较明显的地方，方便我们随手切断电源。还有地磅产品显示器开机前也必须先用三十分钟来预热一下。地磅电子地磅如果是安装在野外，那么不定时的就要检查一下排水的设备有没有堵塞等等。

汽车衡在使用过程中故障现象多种多样，若按引起故障的原因一般可分为机械故障和电子故障两大类。

## 1、机械故障

秤体变形、限位装置顶死秤体、秤体移位、秤体底部及其与护边框缝隙之间有异物卡住、连接件断裂（剪切梁式传感器）、秤体水平度破坏、多段秤体之间连接松动、传感器移位和基础下沉等。

## 2、电子故障

仪表、传感器、接线盒故障，总信号电缆的接插件松动、焊点虚焊或脱落、信号电缆折断和绝缘性能下降等。

电子地磅很是常用，120吨地磅，使用起来简单便捷，使用范围广，适合各种场合，因而深受广大用户的青睐，但是电子地磅如果使用不当或者人为或外界的一些因素都有可能导致电子地磅出现故障，那么电子地磅出现故障了该怎么办呢，下面就为大家介绍一下电子地磅常见5大故障及解决方法，希望可以帮到大家；

电子地磅常见5大故障及解决方法：

一、电子地磅称重时显示器显示的数字不稳定。

解决方案：首先检查电子地磅是否置于水平面以及四只秤脚是否调平，重新调整电子地磅及秤脚位置。

二、当打开电子地磅后，显示器显示出数字并且无规律乱跳。

解决方案：这个情况往往是地磅接线盒水汽太重或者进水，应该赶紧拆开接线盒检测是否进水并用吹风机吹干即可。

三、电子地磅正常开机后称重结果偏轻或者偏重。

解决方案：这个时候需要按照使用说明书进行重新标定。如果标定完毕后电子地磅问题依然没有得到解决，那基本可以确认为地磅传感器损坏的原因。

四、地磅称重完毕后，取下称重物体后显示器仍然不归零。

解决方案：上述情况应该是线路破损导致信号衰减，宜昌地磅，仔细查看电子地磅数据线是否有破损情况，如有应该及时更换。

五、打开电源后，电子地磅显示器无反应。

解决方案：仔细检查电源连接线是否完好，显示器连接线是否完好，发现破损立即更换即可。如线路连接都没有问题，那么只能认为显示器主板或者硬件问题了，这时候只有联系厂家返厂维修了。

兴四方(图)-10吨地磅-宜昌地磅由湖北兴四方自动化设备有限公司提供。湖北兴四方自动化设备有限公司（[www.xyxsfhq.com](http://www.xyxsfhq.com)）位于枣阳创业园工业区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前兴四方在电子、电工产品制造设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。兴四方取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。兴四方全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。