

汽车衡安装 武汉汽车衡 合肥世佳安全生产

产品名称	汽车衡安装 武汉汽车衡 合肥世佳安全生产
公司名称	合肥世佳电工设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市庐阳工业区杏花分园内3号厂房101室
联系电话	15255558605 15255558605

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：合肥世佳电工设备有限公司

称重显示器保养

- (1) 经常检查各接线是否松动，折断，接地线是否牢靠。
- (2) 称重显示器长期不用时，应根据环境条件进行通电检查，以免受潮或其它不良气体侵蚀影响可靠度。交直流两用显示器，应每隔三个月对蓄电池充电一次，汽车衡安装，避免过放电，影响电池使用寿命。
- (3) 称重显示器避免靠近热源、振动源。
- (4) 使用环境中不应有气体或粉尘。
- (5) 在称重显示器的同一相线上不得接感性负载，如门铃等。
- (6) 称重显示器长期不用、更换保险丝、移动位置或清除灰尘等情况时，务必切断电源。
- (7) 称重显示器如发生故障时应迅速断电，然后通知部门及人员进行检查整理，用户不得随意拆开机箱，更不得随意更换内部零件。
- (8) 司磅人员和仪表维修人员均需通过专门培训才能从事操作和维修

汽车衡俗称地磅，是于大宗货物计量的主要称重设备。

在二十世纪80年代之前常见的汽车衡一般是利用杠杆原理纯机械构造的机械式汽车衡，也称作机械地磅。二十世纪80年代中期，随着高精度称重传感器技术的日趋成熟，机械式地磅逐渐被精度高、稳定性好、操作方便的电子汽车衡所取代。

电子汽车衡利用应变电测原理称重。在称重传感器的弹性体上粘贴有应变计，电子地磅汽车衡厂家，组成惠斯登电桥。在无负荷时，电桥处于平衡状态，输出为零。当弹性体承受载荷时，各应变计随之产生与载荷成比例的应变，由输出电压即可测出外加载。

电子汽车衡的构造电子汽车衡关键由媒介、移动载具、负荷感应器、联接件、限位开关、连接盒等构成，能够与大屏幕显示器、计算机、可调稳压电源等外接设备联接。电子汽车衡的原理装载机上的物件放到装载机的路面上，武汉汽车衡，在重力功效下，重力根据装载机传送到重量感应器。重量感应器的弹性体形变，在弹性体上的应变仪电桥电路不平衡，随后输出与重量值成占比的电子信号由线形放大仪变大，随后由A/D变换为模拟信号。重量数据信号由计算机的微控制器解决，以表明重量数据信息，配备复印机并打印记录的重量数据信息。根据计算机，能够将测量数据信息键入计算机智能管理系统以开展信息化管理。

汽车衡安装-武汉汽车衡-合肥世佳安全生产(查看)由合肥世佳电工设备有限公司提供。合肥世佳电工设备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！