

# 大连衡器厂家销售回收维修各种规格型号地磅混凝土磅数字式电子地磅

产品名称	大连衡器厂家销售回收维修各种规格型号地磅混凝土磅数字式电子地磅
公司名称	辽宁铭远称重科技有限公司
价格	31280.00/套
规格参数	
公司地址	辽宁省沈阳市铁西区建设西路5号
联系电话	024-24113999 15040073999

## 产品详情

沈阳衡器厂家长期销售回收维修各规格尺寸地磅衡器的质量和重量区别

质量和重量的关系可以表示为： $W=mg$  m：质量 g：重力加速度

质量与重量的区别：

重量是物体所受重力大小的量度，它是引力与因自转而作用在物体上的惯性离心力合力的量度。质量是物体所含物质多少的量度。

物体在运动速度远远小于光速时，物体的质量是个恒量，不受时间、地理位置变化的影响，只有大小，没有方向，如天平、台秤、地秤等衡量的结果是物体的质量。重量则随地理纬度和海拔高度而异，如弹簧秤衡量的结果是重量。

力的概念

凡是能使物体或粒子动量发生改变而获得加速度或者使物体发生变形的作用就称为力。

实践证明：力对物体的作用效果取决于力的大小、方向和作用点，这三个方面称为力的三要素。力的三要素中有一个改变了，力的作用效果也就随着改变。

根据作用方式不同，力可分为：重力、弹性力、摩擦力、电力、磁力等。

三定律：如果物体没有受到外力的作用，那么，这个物体就保持自己的静止状态或匀速运动状态；物体受到外力时，物体所获得的加速度的大小与合外力的大小成正比，与物体的质量成反比，加速度的方向与合外力的方向相同；物体受到外力作用时，该物体同时向外力施加一个大小相等、方向相反的力，这个力叫反作用力，作用力与反作用同时产生、同时消失，在同一直线上，且大小相等、方向相反。

合力

当物体受到几个力作用时，可求出这样一个力，这个力产生的作用与原来几个力的共同作用相同，我们把这个力叫做那几个力的合力。