

# 纪铭天平电子秤维修服务

产品名称	纪铭天平电子秤维修服务
公司名称	深圳市松日鼎盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安西乡丰成商务维修中心（售后服务维修社）
联系电话	15302766020 15302766020

## 产品详情

纪铭电子天平维修，纪铭电子秤维修，传感器，校准服务

纪铭电子天平维修，纪铭电子秤维修，深圳，宝安，坪山，南山，龙岗，龙华，沙井，东莞，惠州，广州，番禺，中山，珠海，佛山，江门，肇庆，韶关，梅州

常见的故障现象：

### 1. 不能开机

（1）首先检查交流电源插头线、保险管、电源开关和变压器 TB。

（2）检测 DB107 桥式整流块和三端稳压块有无直流供电输出。

### 2. 不能归零

（1）未进行“校准”操作。

（2）传感器的输出信号出现偏差（可采用补偿方式予以校正）。

（3）传感器不良（无法进行补偿，只能更换）。

### 3. 称量误差大、不准确

(1) 开机后，直接称量，未进行“校准”操作。

(2) 传感器称重形变受阻、有摩擦。

(3) 直流稳压电源不稳、电解电容漏电。

(4) 主板上有污物，传感器或 IC1 不良。

(5) 秤盘上各个方位称量同一砝码的结果不相等（采用“角耦差调整法”校正）。

#### 4. 不能达到满载荷称量

(1) 直流稳压电源输出的直流电压偏低。

(2) 传感器不良。

#### 5. 称重值显示不稳定（乱跳数）

(1) 天平的使用环境及放置有问题。

(2) 直流电源电压不稳。

(3) 晶振不良。

#### 6. 显示少码缺笔划

(1) LED 数码管不良。

(2) CPU 接插脚接触不良。

(3) 数码显示驱动部分有脱焊现象。

(4) IC4 或 IC5 不良。

#### 7. 无显示( 直流供电正常) 或满显

(1) IC4、IC5 损坏。

(2) 晶振损坏。

(3) CPU 损坏。

## 8.按键控制不正常

(1) 连线松脱。

(2) 按键不良。

纪铭电子天平维修售后服务，纪铭电子秤维修服务

屏显信息代码：

出现“.....”（下横线），售后天平载重偏负，用砝码重新校准。

出现“.....”（上横线），天平超重报警，去除称物，用砝码重新校准。

出现“Err-1”，连续开/关机造成的。关机3s以后再开机。

出现“Err-2”，天平称量未稳定，稍候一会儿即可。