

# 家电维修培训班 连云港家电维修 新华实操课程多

产品名称	家电维修培训班 连云港家电维修 新华实操课程多
公司名称	商丘市新华职业培训学校
价格	面议
规格参数	
公司地址	商丘市文化路桂林路9号
联系电话	15518655767 15518655767

## 产品详情

### 测量电压法

测量电压法是通过测量电路中两点的电压，由电压的有无与电压值的大小来判断故障、确定故障部位的维修之法。在电视维修过程中，测其电路中关键点的电压值，通过动态电压值测试结果判断所测部位是否正常。若所测电压值与正常值相同或相近，则可判断所测电路正常；否则（若无电压或电压偏差）电路存在异常或故障元件。故此，快速查找和判断机子故障。电视正常工作后，家电维修培训，电源、晶体管、集电路的各引脚电压都应该是一个定值或有规律地变化，据此所测的电压值就可以对其工作状态进行判断。

### 元件替换试验法

维修中，对于一些有怀疑的元器件，组件（芯片），可用好的元件替换试验，实践得知，有一些元件的故障，连云港家电维修，凭借三用表的电阻挡难以检查出来的。例如线圈局部短路，电容器的容量不足，小容量电容器内部断路，以及晶体管的高频放大特性不好等等。通过替换元件进行试验，家电维修技术培训，将会提高检修的速度。因此在检修中需要准备有一些易损坏的元件以供使用。

### 开路法

利用电源线（即印刷电路板上的电源线）分区割断法：将短路的组件、芯片、分电路，逐步孤立起来，可用优选分割，也可以一半一半地分割，还可以用所测得电压与电阻值计算出电流值，而找出故障源。

### 轻击法

用绝缘工具轻轻敲击机子的有关部位，以观查故障现象的变化情况，家电维修培训班，从而判断故障所

在。维修中常遇到不稳定故障。例如一振动就出故障，或出故障后轻轻一敲机壳故障就消失。产生此情况之因多属焊点或插接点不良，印刷电路裂缝，连接导线断（但绝缘皮未断），微调电阻、电位器滑接点接触不良，电容漏电，电感线圈、变压器断线以及晶体管，芯片不良。

### 人工模拟测试法

速修液晶机有时把组件板拆下来，人为对其提供工作条件和假负载后，再测试其输出端的电压，以判断该组件板是否工作正常。

家电维修培训班-连云港家电维修-新华实操课程多(查看)由商丘市新华职业培训学校提供。商丘市新华职业培训学校在教育、培训这一领域倾注了诸多的热忱和热情，新华一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王校长。