

家电维修技术培训 开封家电维修 新华经验丰富

产品名称	家电维修技术培训 开封家电维修 新华经验丰富
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

1、询问用户与调查法

送修或上门修理，家电维修短期培训班，一定要先了解这台电器，如同医生“问诊”一样，询问用户所感觉到的故障现象及损坏过程；也可以问一些过去使用的情况，家电维修培训机构，是老毛病，还是新发症。何种品牌、型号、产地厂家、使用年限、电视出故障的前因后果，是否动过或他人修过等事宜。即知悉信息（摸底）。

直观检查法（目测、观察、手摸、轻拨、轻击）

此法，主要应用于对故障的初步诊断。通过观察不但可以发现电路中有无明显的元件、组件脱焊、似焊非焊、（虚焊）导线拆断、互碰、电路板铜箔断裂等现象，还可以看到电阻有无变色、烧焦、烧裂之痕迹，电容有无漏液、鼓包、胀裂等。如发现电路板电解电容顶部隆起，说明该电容损坏；集块表面有无变黄、龟裂、断腿、折弯等。

物理升降温法

若电视工作较长时间，机内升温或环境温度升高之后出现故障，而关机一段时间再工作一段时间又发生故障，对此不妨使用升温法。可用热吹风人为地提高有关元件的环境温度，以加速一些高温参数比较差的元器件“ ”。当电视出现故障后，简便的办法是将酒精棉球放在那些被怀疑是热不稳定的芯片上，人为降低它的温度（降温法，）观察机子能否正常工作从而找出是哪些元件不稳定，再予以更换。此法实践证明，对排除软故障十分有效。

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，开封家电维修，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，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。

家电维修技术培训-开封家电维修-新华经验丰富(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位于商丘市文化路桂林路9号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前新华在教育、培训中享有良好的声誉。新华取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。新华全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。