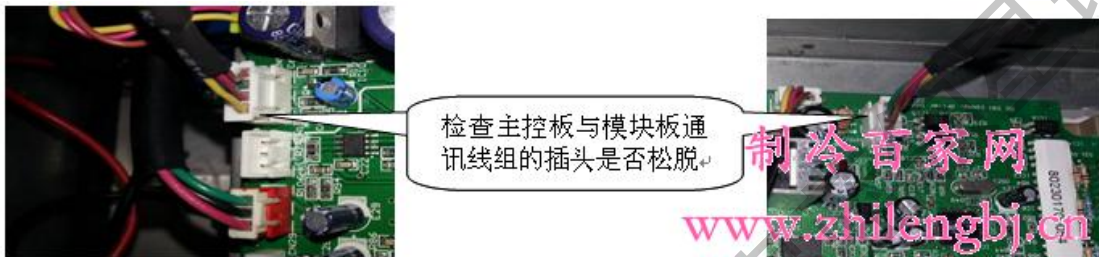


## 志高空调故障代码维修—DSP 和 0034 的通讯故障

### H0: DSP 和 0034 的通讯故障

①检查主控板与模块板的通讯线接触是否正常。



解决方案：如果插头松脱则重新插好，如果接触牢靠则进行下一步检查。

②测量主控板与模块板的通讯线的四根线的电阻，看有没有断路情况



解决方案：如果电阻值显示 **OL** 则表示断路需要更换线组，如果显示 **0**  $\Omega$  则线组正常要进行下一步操作

③检查模块板的电源指示灯有没有亮。

解决方案：如果电源指示灯不亮则进行下一步检查

④检查模块板上的 P1、N1 端子的接触是否正常



解决方案：如果接触不良在重新接好，否则进行下一步检查。

⑤检查电源滤波板的 CN11 端子的接触是否正常



解决方案：如果接触不良在重新接好，否则进行下一步检查

⑥用万用表的直流电压档测量 **CN11** 两端的电压（**300V** 为正常值）



解决方案：如果电压为 **300V** 则更换模块板，如果测量电压为 **0V** 则更换电源滤波板

⑦如果进行以上检查好还不能解决问题则更换主控板。

获取更多资料