

福州工业主板 安徽凌电设备有限公司 工业主板维修

产品名称	福州工业主板 安徽凌电设备有限公司 工业主板维修
公司名称	安徽凌电自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市西湖国际广场C座612
联系电话	15395064988 15395064988

产品详情

很多工控机由于在恶劣的应用环境下使用，空气中的尘埃和盐分，都会对主板造成腐蚀，影响主板的正常使用。在我们的工作和生活中，很多人会接触到工控主板。工控主板通过特殊设计，在遇到死机等异常情况，可以实现看门狗自动重新启动、防浪涌冲击等功能，全力的保证系统在恶劣环境的高稳定性的要求。除此之外，嵌入式工业主板，还可以更换散热性能更强的风扇。

工业主板常见故障：CMOS设置不能保存

此类故障一般是由于工业主板电池电压不足造成，对此予以更换即可，但有的工业主板电池更换后同样不能解决问题，此时有两种可能：

- 1、工业主板电路问题，对此要找专业人员维修。
- 2、工业主板CMOS跳线问题，福州工业主板，有时候因为错误的将工业主板上的CMOS跳线设为清除选项，或者设置成外接电池，使得CMOS数据无法保存。

工业主板常见故障三：在Windows下安装主板驱动程序后出现死机或光驱读盘速度变慢的现象

如果出现这种情况，建议找到的驱动重新安装。如若不行，重新安装系统。

3.5寸工控主板有哪些特别之处？

，线路布局：一般的商用主板采用的是4层PCB设计，上下两层是信号层，中间两层是接地层和电源层，而3.5寸工业主板采用的是6层以上PCB线路板设计，其设计加强了主板的抗电磁干扰和电磁兼容能力，工业主板维修，增强了主板的稳定性

第二，配置CPU：3.5寸工控主板一般选用的是低功耗的CPU，以便适应工控行业恶劣的环境应用。Atom N230、N450、D525等是将南北桥部分功能整合在处理器上的CPU，抗电磁波干扰能力不同：对抗电磁波干扰能力要求较高，需要通过EMI、EMC等测试和认证。运用此类CPU的主板功能也相对的有了保障

福州工业主板-安徽凌电设备有限公司-工业主板维修由安徽凌电自动化设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽凌电自动化设备有限公司（www.ldzdh.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业自动控制系统及装备具有一定影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.lingdianzdh.com）还是从事合肥嵌入式工控机，安徽嵌入式工控机，嵌入式工控机的厂家，欢迎来电咨询。