

# 多层线路板 线路板 琪鑫电子产能大

产品名称	多层线路板 线路板 琪鑫电子产能大
公司名称	东莞市琪翔电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市松山湖园区晨夕路1号24栋902室
联系电话	13826905364 13826905364

## 产品详情

目前使用zui广的pcb线路板是几层板呢？

目前使用zui广的pcb线路板是几层板呢？

线路板（PrintedCircuitBoard,）简称pcb。随着19世纪50年代电子网络迅速发展起来后，为线路板行业奠定了坚实的基础。刚开始使用金属条来连接笨重的电子元器件然后再通过螺丝固定。固定后再放置于木头或一些绝缘材料上面。随后发展为板材由金属框架取代。

如今线路板层数已经发展到了上百层。打破单双面线路板放置电子元器件的局限性。充分实现多层线路板带来的gao精密，轻薄型。多功能一系列优势。不过目前单双面线路板仍然是使用zui多。

东莞市琪翔电子有限公司作为东莞一家生产pcb线路板，LED铝基板，铜基板的厂家。有着成熟的生产体系，和用人唯贤的用人标准。至始至终严格要求自己，做到保质保期完成订单，让客户满意。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市琪鑫电子科技有限公司

琪翔pcb线路板检测标准，为质量保驾护航！

琪翔pcb线路板检测标准，为质量保驾护航！

为保证线路板的质量满足客户需求，为质量的检测和控制提供依据。出具一套检验体系显得尤为重要。

琪翔电子检测pcb线路板的质量综合三个方面着手！外观、连通性、可焊性。

外观：看大小和厚度是否符合客户需求的规格，焊缝是否合格，如果焊接不好零件易脱落，会严重影响pcb线路板的pcb质量，仔细辨认，界面强是非常重要的。如果板的颜色不亮，墨少了，对保温板本身是不好的。

连通性：多层线路板通常需要用万neng表检验其是否连通。

可焊性：在往线路板上焊接元件时，焊料对线路板图形的润湿能力。

### 为什么pcb线路板在制板的时候都要求塞孔？

随着电子产品的发展，线路板的制作工艺和表面贴装技术要求也越来越严格、目前来讲客户都会要求需要塞孔（Via hole）。而线路板厂家都会用白网完成板面的阻焊与塞孔。如此以来质量更有保障。

现在我们来讲一下为什么这孔非塞不可！

1. 便于GBA的焊接，流程先后是放在焊盘上就要塞孔，再做镀金处理。
2. 防止阻焊剂留在导通孔内
3. 后期线路板需要在真空机上做真空处理
4. 防表面锡膏流入造成虚焊。

简单分享几点为什么pcb线路板需要塞孔的原因。希望能帮助到您。 琪翔电子