

# 四层板抄板 六安抄板 合肥鑫达雅公司

产品名称	四层板抄板 六安抄板 合肥鑫达雅公司
公司名称	合肥鑫达雅电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区幸福路红旗产业园管委会3楼
联系电话	18655177357

## 产品详情

### 衡量抄板软件好坏的关键

选择好功能完善的软件之后，为保证效果的完美，对于双层板和多层板的抄板，六安抄板，技术上也应该具备丰富的经验和熟练的技巧。由于同一张双层或者多层的PCB板，孔在同一个位置，只是线路连接不同，pcb专业抄板，那么，在抄板软件中描绘原板的布线规则时，把双层板已经抄出的顶层的PCB文件叠在另一层的扫描图像上，两者的过孔重叠，再设置成顶层线路和丝印不显示，根据过孔位置描绘出另一层的线路，这样，导出的PCB文件就包含了双面板的两面资料。

### 抄板公司是如何确保抄板精度的

#### 优化原始图像的精度

原始图像的精度也是影响专业电路板抄板公司精度的核心要点，就根本而言dpi越高，图片就会越清晰，pcb板抄板，建立在清晰的基础上，才能够确保精度。所以口碑好的抄板公司为了更好的保障精度，非常注重针对性的图片落实，通过实际情况的设置，选择精度更高的图像来完成。优化的图像保障，是促进市场合作量大整体评价高的抄板公司优化落实精度的核心。

### PCB抄板的常见问题

#### 1.用填充块画焊盘

在设计线路时，用填充块画焊盘可以经过DRC检查，但加工是不可的，因为此类焊盘不克不及直接生成阻焊数据，在上阻焊剂时，该填充块区域将被阻焊剂掩盖，致使器件焊装艰难。

## 2.单面焊盘孔径的设置

单面焊盘普通的不需要钻孔，若需要钻孔的话，要标注出来，而且其孔径应该设计为零。要是设计了数值，或许在发生钻孔数据时，此地位就呈现了孔的座标，问题也就呈现出来了。

单面焊盘如果需要钻孔，应该非凡标注出来。

四层板抄板-六安抄板-合肥鑫达雅公司(查看)由合肥鑫达雅电子科技有限公司提供。合肥鑫达雅电子科技有限公司(www.hfxindaya.com)实力雄厚，信誉可靠，在安徽合肥的电子、电工产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领合肥鑫达雅和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司(www.hftiepian.com)还是从事合肥smt贴片，合肥smt加工，合肥smt贴片加工的厂家，欢迎来电咨询。