

# 中山研磨机 湿式砂带研磨机 菊川

产品名称	中山研磨机 湿式砂带研磨机 菊川
公司名称	昆山新菊铁设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山柏庐北路27号
联系电话	18112666041 18112666041

## 产品详情

### 线路板工艺流程

环境要求： 温度：20±5 ，湿度： 60%。

### 安全与环保注意事项：

1. 钻机运行时，头、手及其它物品不得伸入钻机内，需紧急停机时可按钻机两边红色紧急停机键。
2. 取放钻咀需拿手套，且不得接触刀刃部分，厚板用砂带研磨机，以防扎伤。
3. 不得私自接触钻机及其它机器电源开关、变压器，有问题需通知SE或专业人员维修。
4. 发现吸尘机有异常声音或吸尘袋泄漏，应先关闭钻机及吸尘机，再通知管理人员并更换吸尘袋。
5. 用废的物料严格按照规定方法处理，防止污染环境

电路板的名称有：线路板，PCB板，铝基板，高频板，厚铜板，阻抗板，超薄线路板，中山研磨机，超薄电路板，湿式砂带研磨机，印刷（铜刻蚀技术）电路板等。电路板使电路迷你化、直观化，对于固定电路的批量生产和优化用电器布局起重要作用。电路板可称为印刷线路板或印刷电路板，英文名称为（Printed Circuit Board）PCB、（Flexible Printed Circuit board）FPC线路板[1]（FPC线路板又称柔性线路板 柔性电路板是以聚酰亚胺或聚酯薄膜为基材制成的一种具有高度可靠性，绝佳的可挠性印刷电路板。

目前的电路板，主要由以下组成

线路与图面（Pattern）：线路是做为原件之间导通的工具，在设计上会另外设计大铜面作为接地及电源层。线路与图面是同时做出的。

介电层（Dielectric）：用来保持线路及各层之间的绝缘性，俗称为基材。

孔（Through hole / via）：导通孔可使两层次以上的线路彼此导通，较大的导通孔则做为零件插件用，另外有非导通孔（nPTH）通常用来作为表面贴装定位，PCB研磨机，组装时固定螺丝用。

防焊油墨（Solder resistant /Solder Mask）：并非全部的铜面都要吃锡上零件，因此非吃锡的区域，会印一层隔绝铜面吃锡的物质（通常为环氧树脂），避免非吃锡的线路间短路。根据不同的工艺，分为绿油、红油、蓝油。

中山研磨机-湿式砂带研磨机-菊川(推荐商家)由昆山新菊铁设备有限公司提供。昆山新菊铁设备有限公司（[www.kikukawa.cn](http://www.kikukawa.cn)）位于昆山柏庐北路27号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前菊川在行业专用设备中享有良好的声誉。菊川取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。菊川全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。