

连云港直接成像 激光直接成像技术 友迪激光

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 连云港直接成像 激光直接成像技术 友迪激光 |
| 公司名称 | 江苏友迪激光科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市吴中区金山南路868号锐晶大厦B座2楼 |
| 联系电话 | 18550005615 18550005615 |

产品详情

江苏友迪激光科技有限公司主力产品是数字化直接成像曝光机、物理气相沉积真空镀膜设备、新能源自动化设备与感光油墨，三大主力产品已进入量产，2018年将加大生产规模，增加市场占有率，欢迎新老客户来电咨询！

用于pcb工艺中的曝光工序，与传统的底片接触曝光方法有所不同

与传统曝光的差别

- 1.传统曝光是通过gong灯照射底片将图像转移至pcb上
- 2.LDI是用激光扫描的方法直接将图像在pcb上成像，图像更精细。

曝光机是不是晒版机，有什么区别吗？

曝光机也是晒版机，只是叫法不同。比如马铃薯俄罗斯叫土豆。原理也就是让紫外线对涂有感光胶的网版，进行曝光，当然其间有菲林片。

江苏友迪光电成立于江苏徐州丰县经济开发区，直接成像印刷机，旗下有友迪激光、友迪电气与九迪激光三个独立子公司，并在苏州建立研发中心，已有核心研发团队30人，涵盖光机电软与运动系统，欢迎新老客户来电咨询！

DI直接成像曝光机

1、技术优势：

所有MIVA 位图影像系统使用独特的曝光程序，使用高效率半导体光源系统和高解析度的光学模组，此系统将高清晰度的影像转移至感光基材，连云港直接成像，根据产品需求解析度可从3000DPI 到128000DPI，激光直接成像技术，光学头在板材上方连续移动曝光，高解析度的线性电机和光学尺可实现精准的位置控制。

2、耗电低：

待机时只需消耗350W，曝光时消耗2.5KW，这其中一半的能量是由吸板真空泵所消耗，故机台本身十分节能。机台可使用单相电源。

连云港直接成像-激光直接成像技术-友迪激光(推荐商家)由江苏友迪激光科技有限公司提供。江苏友迪激光科技有限公司（www.gis-group.com.cn）位于江苏省苏州市吴中区金山南路868号锐晶大厦B座2楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前友迪激光在工业制品中享有良好的声誉。友迪激光取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。友迪激光全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。