

友迪激光CTP制版机 CTP制版 迪盛微电子科技公司

产品名称	友迪激光CTP制版机 CTP制版 迪盛微电子科技公司
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

CTP制版常见问题

留版质量下降

- 1.清洗印版。将印版上的油墨清洗干净后，用水将版面上的化学品清洗干净，防止残留物质损害印版涂层。
- 2.储存。前两步完成后，CTP，在版面均匀涂上保护胶，待保护胶干燥后，覆盖上衬纸，放在干燥通风的环境中。注意应选择使用具有长期保护能力的保护胶，普通保护胶只能保护印版7天左右。

迪盛智能是江苏友迪光电旗下三个独立子公司之一，有研发团队30人，涵盖光机电软与运动系统，欢迎来电咨询！

CTP制版常见问题

CTP制版是一种综合性的、多学科的产品，CTP直接制版机，它是集光学技术、电子技术、彩色数字图像处理技术、计算机软硬件、精密仪器及版材技术、自动化技术、网络技术等于一体的高科技技术。其中也容易出现一些难题，以下是一些解决方案。

上脏是指印版上的图文区和非图文区有脏点、线条或条道，从而导致印刷品上有脏东西。引起印版上脏的因素主要有以下几方面。

- (1)CTP版材本身存在质量问题，CTP制版，例如生产处理不好，砂目储水能力不够，版材批次性能

波动等。

(2)CTP版输出时，显影环节出现问题，导致印版留底。因此，平时要注意检查曝光量或药水老化程度；保护胶的稀释比例是否合适，是否变质；修版是否损伤铝版基等。

(3)印刷机所使用的润版液与印版不匹配或水箱中的水调配不合适，酸性偏高；油墨黏度低，乳化严重；墨辊载墨量过多或墨辊老化。

在CTP版上机前，有些印刷企业会用洁版液清洁版面，防止印刷上脏。但要注意必须确保洁版液对CTP版涂层没有伤害，否则会导致掉版现象。印版出现上脏时，如果能用洁版液擦掉则说明是浮脏，并非印版未冲洗干净所致；如果需要用修版笔消掉，则说明印版未冲洗干净。

CTP的技术背景

自20世纪60年代PS版应用到胶印之后，胶印制版工艺一直沿用感光制底片、拼版、晒版、PS版冲显的印前工艺。为了加快制版速度，减少中间环节和网点损失，提高印刷质量，20世纪70年代末期，友迪激光CTP制版机，美国、日本一些公司开始研制开发CTP系统和版材，并于20世纪80年代形成初级产品，进入90年代以后，CTP技术得到了迅速发展，近期正处在推广应用阶段。

友迪激光CTP制版机-CTP制版-迪盛微电子科技有限公司(查看)由迪盛（武汉）微电子有限公司提供。迪盛（武汉）微电子有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。迪盛智能——您可信赖的朋友，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，联系人：田女士。