

工程复印机型号 印得商贸 内蒙古复印机型号

产品名称	工程复印机型号 印得商贸 内蒙古复印机型号
公司名称	内蒙古印得商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区昭乌达路气象佳园一号楼2单元2楼西户
联系电话	15804719641

产品详情

使用中性的标准复印纸张

由于现代复印技术已向环保、高效、多功能方向转化，复印机和复印纸有了更深刻的关系。由于酸性复印纸以带负电的滑石粉作为添加剂，易于与带电的墨粉结合，在感光鼓上形成薄膜，内蒙古复印机型号，生成的薄膜具有高研磨性，加之酸化腐蚀性，所以使用酸性纸张易损伤机件。如使用自身重量不够的非标准的复印纸，纸屑较多的复印纸或者受潮的复印纸，工程复印机型号，都是产生卡纸的可能因素。

欢迎您拨打图片上的电话联系我们，获取更多优惠哟~~~

复印机使用注意事项

- 1、查看复印机电源是否开启。
- 2、查看纸盒内是否有纸。
- 3、复印纸装匣时，纸张一定要放平，特别是使用二手纸复印时。
- 4、选择所需的纸张(A4或A3)，并在装纸盒的右端纸张设置滚轮手动调至A4或A3标示。
- 5、长时间复印资料达50页及以上时，每复印50页后需停止复印，待复印机散热5分钟后再运行。
- 6、选择要复印的份数，复印完毕后应按还原键复原，并调至A4纸待复印状态。
- 7、尽量不要复印文本背景为深色的文件，以免卡纸。

欢迎您拨打图片上的电话联系我们，获取更多优惠哟~~~

曝光

是利用感光鼓在暗处时电阻大，成绝缘体；在明处时电阻小，成导体的特性，对已充是的感光鼓用光像进行曝光，使用权光照区(原稿的反光产分)表面电荷因放电而消失；无光照的区域(原稿的线条和墨迹部分)电荷依保持，从而在感光鼓上形成表面电位随图像明暗变而起伏的静电潜像的过程。进行曝光时，原稿图像经光照射后，图像光信号经光学成像系统投射到感光鼓表面，光导层受光照射的部分称为"明区"，而没有受光照射的部分自然数"暗区"。在明区，光导层产生电子空穴对，即生成光生载流子，使得光导层的电阻率迅速降低，由绝缘体变成良导体，呈现导电状态，复印机型号推荐，从而使感光鼓表面的电位因光导层表面电荷与界面处反极性电荷的中和而很快衰减。在暗区，光导层则依然呈现绝缘状态，使得感光鼓表面电位基本

欢迎您拨打图片上的电话联系我们，获取更多优惠哟~~~

工程复印机型号-印得商贸-内蒙古复印机型号由内蒙古印得商贸有限公司提供。内蒙古印得商贸有限公司(www.hhhtyg.com)在办公文教用品代理这一领域倾注了无限的热忱和热情，印得商贸一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：贺经理。