

复印机生产厂家 复印机 胡人科技有限公司

产品名称	复印机生产厂家 复印机 胡人科技有限公司
公司名称	武汉胡人科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区梁山头社区60栋
联系电话	13437263406

产品详情

武汉胡人科技有限公司，是一家专营现代办公用品及相关耗材的专业化公司。专业服务于团体办公用品的流通领域，引进欧美办公文化理念：以诚信、尊重、科学、责任、奉献的品牌文化为中心。

卡尔逊静电复印法的感光鼓一般是两层结构，复印机生产厂家，即光电导层和导电基本。而NP法的感光鼓则是由透明的绝缘层、光导层和导电基本三层构成。NP法静电复印的过程除了静潜像的形成和显影过程外，其它都与卡尔逊法静电复印过程基本相同。

武汉胡人科技有限公司，是一家专营现代办公用品及相关耗材的专业化公司。专业服务于团体办公用品的流通领域，引进欧美办公文化理念：以诚信、尊重、科学、责任、奉献的品牌文化为中心。

卡尔逊静电复印法 卡尔逊静电复印的过程本质上是一种光电过程，复印机，它所产生的潜像是一个由静电荷组成的静电像，复印机售后服务，其充电、显影和转印过程都是基于静电吸引原理来实惠的。由于其静电潜像是在光照下光导层电阻降低而引起充电膜层上电荷放电形成的，所以卡尔逊静电复印法对感光鼓有如下要求：具有非常高的暗电阻率。这种感光鼓在无光照的情况下，表面一旦有电荷存在，能较长时间地保存这些电荷；而在光照的情况上，感光鼓的电阻率应很快下降，即成为电的良导体，使得感光鼓表面电荷很快释放而消失。卡尔逊静电复印法所使用的感光鼓主要由硒及硒合金、氧化锌、有机光电导材料等构成，一般是在导电基体上（如铝板或其它金属板）直接涂敷或蒸镀一薄层光电导材料。其结构是上面是光导层，下面是导电基体。

武汉胡人科技有限公司，是一家专营现代办公用品及相关耗材的专业化公司。专业服务于团体办公用品的流通领域，引进欧美办公文化理念：以诚信、尊重、科学、责任、奉献的品牌文化为中心。

复印机按工作原理，复印机安装，复印机可分为光化学复印、热敏复印、静电复印和数码激光复印四类。

。

热敏复印是将表面涂有热敏材料的复印纸，与单张原稿贴在一起接受红外线或热源照射。图像部分吸收的热量传送到复印纸表面，使热敏材料色调变深即形成复印品。这种复印方法主要用于传真机接收传真。

复印机生产厂家-复印机-胡人科技有限公司由武汉胡人科技有限公司提供。复印机生产厂家-复印机-胡人科技有限公司是武汉胡人科技有限公司（whhur.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：胡先生。