

# 昆山佳能 天佳办公

产品名称	昆山佳能 天佳办公
公司名称	苏州市天佳办公设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市干将西路676号
联系电话	13013895611

## 产品详情

1998年，苏州市天佳办公设备有限公司在苏州成立，旨在全力进行佳能办公设备类产品在苏州地区的推广，主要进行佳能办公设备类产品的销售、保养、维修、租赁等各项工作。本着“销售从服务开始”的理念，坚持为用户一如既往地提供佳能优质的服务。

### 激光打印机的声光调制器

声光调制器的调制频率可达30MHz左右，佳能，特性稳定，因此大多数的激光打印机都采用这种调制器。声光调制器的工作原理是利用声光效应所产生的布雷格衍射的特点，实现对激光束传播方向的控制。激光束欲完成图文信息的映像任务，必须用图文信息进行调制，恰如电视台将图像及声音信号调制到无线电波上去，方能在电视机中解调出图像与声音信号一样。

1998年，苏州市天佳办公设备有限公司在苏州成立，旨在全力进行佳能办公设备类产品在苏州地区的推广，主要进行佳能办公设备类产品的销售、保养、维修、租赁等各项工作。本着“销售从服务开始”的理念，坚持为用户一如既往地提供佳能优质的服务。

### 激光打印机的结构

激光打印机是由激光器、声光调制器、高频驱动、扫描器、同步器及光偏转器等组成，其作用是把接口电路送来的二进制点阵信息调制在激光束上，之后扫描到感光体上。感光体与照相机构组成电子照相转印系统，把射到感光鼓上的图文映像转印到打印纸上，其原理与复印机相同。激光打印机是将激光扫描技术和电子显像技术相结合的非击打输出设备。

1998年，苏州市天佳办公设备有限公司在苏州成立，旨在全力进行佳能办公设备类产品在苏州地区的推广，主要进行佳能办公设备类产品的销售、保养、维修、租赁等各项工作。本着“销售从服务开始”的理念，坚持为用户一如既往地提供佳能优质的服务。

### 激光打印机的光学系统工作原理

光学系统为使扫描器反射产生的激光束，聚集形成规定大小的光点，消除光束传播过程中的漫射现象，需要用一组光学透镜对光束进行调整控制，达到提高扫描精度的目的。激光打印机的光学系统中包括：弧面透镜、球面透镜、反射镜。这组透镜只有将激光束校正失真度为0.1‰，才能满足激光成像的技术要求。

昆山佳能-天佳办公由苏州市天佳办公设备有限公司提供。苏州市天佳办公设备有限公司（[www.tanca.cn](http://www.tanca.cn)）实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的办公文教用品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领苏州天佳办公设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！