

# 工程图复印店 百世欣广告快印 襄阳工程图复印

产品名称	工程图复印店 百世欣广告快印 襄阳工程图复印
公司名称	襄阳市百世欣广告印务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	樊城区汉江路东方墨尔本门口
联系电话	15072222122 15072222122

## 产品详情

襄阳工程图复印时的输出与普通的打印有差别，并且需要注意的事项也很多，要想达到预期效果，襄阳工程图复印，就必须要注意以下问题：

- 1 工程图输出时的字高要与所标注的高度保持一致其字体高度A2-A4调整为3.5；A0-A1调整为5。
- 2 输出时放大比例：4:1、2.5:1、40:1、25:1等允许，缩小比例：1：1.5、2.5、3、4、6、15、25、30、40、60等允许，缩放比例：1、2、5、10、20、50优先，其他不允许；
- 3 当画图结束后，按中键2次，进行保存，当再次打开视图时，图要布满。
- 4 若距离不是特别远时，其尺寸要标注在图形外面；
- 5 要将序号放在近处；
- 6 输出时的压住中心线不能被压住；
- 7 若需要改图时，不要直接改数，因为有可能会出现问题，影响后期加工；
- 8 像4xM6这样的螺纹尺寸不能直接x表示，要用乘号为%x表示；
- 9 要保证工程图的尺寸不乱，具体可以加视图或放大；
- 10 注意装配图中配件是否分左右件；
- 11 组焊图中，若配件是除了截长短，工程图复印店，则不需要进行其他加工，可直接在组焊图中表示，比如：槽钢 5# L=100；

12 要将组长检查要用的明细放在图纸外侧。

13 剖视图的剖切符号要标注在上方、不能标注下方。

今天襄阳图纸打印的工作人员就给大家介绍一下，图纸打印方面的问题。

1：CAD图纸批量打印问题？

答：方法一：将图形首先输出到 PLT 文件，再在 DOS 下用批处理文件将目录下的 PLT 文件成批打印。

方法二：R14 有专门的外部函数，能够把多个图形文件，根据不同的打印配置文件，输出到一台或多台打印机或绘图仪中，而达到成批出图的目的。这两种方式，更加灵活，出错机会也少，效率也就更高。在 AutoCAD 程序组中选择 Batch Plot Utility 即可。

2：粘贴到 Word 文档中的 AutoCAD 图形，打印出的线条太细，怎么办？

答：把 AutoCAD 的图形剪贴到 MS Word 文档里，看起来一切都比较顺利。但当把文档打印出来后，那些 AutoCAD 图形线条变得非常细，效果着实不好。我们提供给用户如下的解决方法：

- 1) 在 AutoCAD 中使用打印驱动程序，配置一个打印机。
- 2) 如果 AutoCAD 的背景颜色与 MS Word 的背景颜色不同，例如 R14 默认的背景颜色是黑色，工程图复印地址，这时要先改变 AutoCAD 的背景颜色，与 MS Word 的背景颜色相同。
- 3) 运行 PLOT 命令，选择出图到文件。在画笔对话框中设置笔的宽度。
- 4) 开始一个新图，用 PSIN 命令输入这个.eps 文件。
- 5) 然后再把图形剪贴到 MS Word 中
- 6) 可以在 AutoCAD 中将线条转换成 PLINE 线，设好宽度再粘贴到 WORD 中。

印刷现场中，按需生产的数码喷墨打印需求也在增加。数码的按需生产方式，无需制版，能在需要的时候打印需要的工件，实现低成本短纳期的完成少量多品种生产。下面我们就来具体的了解一下、数码打印的优势。

特别是短时期的优势，为商品带来个性化、独创性及季节性的差别化的附加价值。省空间化的设备能确保干净的作业环境，故能在靠近消费者的城市周边进行生产，削减物流耗时以及成本。

全彩打印

无色彩限制，能全彩呈现渐变等多彩效果。

短纳期

无需制版，一个工序即能完成全彩打印。实现所设计的数据能立马打印的短纳期生产。

#### 缩短追色时间

能制作与从设计到量产、品质始终如一的样品。

使用数码数据制作样品时，可进行简单追色。

设计敲定后，能以该样品数据作为元数据立马开始生产。

以往的圆网印刷中，需在生产前使用必要分量的墨水来追色，数码打印中则不需要。

#### 低成本

无需制版、削减工序，工程图复印电话，能降低成本。

#### 简单

与以往的印刷方式相比，无需制作底版及调配墨水等的专业知识，是谁都能胜任的简单操作。

#### 小批量生产

无需制版，能以序列番号等的可变数据、以及定制来按需生产。

工程图复印店-百世欣广告快印-襄阳工程图复印由襄阳市百世欣广告印务有限公司提供。工程图复印店-百世欣广告快印-襄阳工程图复印是襄阳市百世欣广告印务有限公司（[www.xyggky.com](http://www.xyggky.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：王军。