

建筑工程图纸公司 淮北工程图纸 安徽创智图文公司

产品名称	建筑工程图纸公司 淮北工程图纸 安徽创智图文公司
公司名称	安徽鸿途创智图文快印有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区摘星路27号
联系电话	13856948778

产品详情

建筑图的一层平面图和结构图的一层平面图平面剖切位置不一样。

建筑图的一层平面图，平面剖切位置大概是窗户的腰部。所以俯视图可以看到窗户、门的位置和宽度。而结构图是从顶板的上部俯视下来看的，也就是说，上一层的楼地面即下一层的结构的顶部平面。（比如二层的楼地面是一层的顶板，这很好理解。一层结构平面图是地下室的顶板，三层结构平面图是二层的顶板，以此类推... ..）重点来了：如果要算一层的梁、板或者模板，就要看二层梁结构平面图、二层板结构平面图。当然一般情况下，是根据标高去算的。

工程图打印哪家好？工程图打印的几种方法

1 利用UG本身的Plot命令打印，优点是直接就可以出图了，按照现在市场的情况，只有HP的全系列打印机能使用（其他厂家的激光大部分能用，因为激光打印机大部分内置HPGL或PS语言解释），大部分的喷墨打印机和针式打印机均不支持，而且如果不是很专业的用户，连Plot命令都不能使用，另外的缺点是出来的图纸里面的线条的尺寸也不是严格符合图纸要求的比例和长度。

2 与上面的大致相同，不同的是还需要安装Adobe Acrobat，这时会生成虚拟打印机，打印到这些虚拟打印机的文档会变成PDF文件。PDF文件可在任何的打印机上打印。线条的尺寸和比例的缺陷同上。

3 把工程图变成CGM文件，在UG中重新建立一个新文件，在Modeling下导入这个CGM文件，然后把整个部件导出为DWG/DXF文件，在AutoCAD中打开/导入，进入到模型空间（因为UG导出的DWG/DXF文件均处于图纸空间中），这时就可以打印。优点是AutoCAD的打印功能很强大，打印的控制也很方便。缺点是不能带入UG里面的线条的粗细，而且很多的线条（如虚线，文字）都变成了很“碎”的线，对各个实体的更改很不方便，但如果不做必要的更改，打印出来的图纸的效果也不十分理想。

4 把工程图变成CGM文件，导入到CorelDRAW中，选取所有的线条，建筑工程图纸公司，利用轮廓笔作

修改（颜色为黑色），如下图，其他不需修改，然后就可打印。由于CGM带有线条的粗细的设置，修正仅需要一步，因此用这种办法打印的效果好，比例也容易控制。

工程图纸如何做好版本控制？为什么会导导致图纸版本失控呢？

多人改图，非作者改图

比如很多公司没有电子化的工程文档管理系统，多人可改，改来改去，能不错么。当然，东窗事发看谁承担责任，也是考验真爱的手段，这就是后话了。纸质图发送签收，工程图纸打印，部门众多，有的部门当时改图者觉得用不上，就没有送到，所以各部门资料不一致。

很多大公司，淮北工程图纸，车间部门动辄几十个，尤其是老国企，纸质文件传递，如果要各个部门都送到，妈的自行车都要骑半个小时，所以就只发自己认为用到的也是情理之中的。但是以后那些部门，如果要用，就不是新版了。改图太频繁，天天改，增大了流程中出错概率。

以数量而不是质量考核图农，人出图必定不认真，工程图纸公司，先发下去计入考核，大不了以后改图嘛改图太晚，生产可能已经开始了。要是发下去以后半年再改，有意义吗？图纸来自外部，脱离于系统之外。

建筑工程图纸公司-淮北工程图纸-安徽创智图文公司由安徽鸿途创智图文快印有限公司提供。建筑工程图纸公司-淮北工程图纸-安徽创智图文公司是安徽鸿途创智图文快印有限公司（www.ahcztw.cn）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：梁经理。