XEA40打印机安装方法及常用设置

1. 安装方法：

驱动文件夹文件说明：



XEA40 .inf为打印机驱动，通过 选中单击右键“属性”查看文件是否为inf文件

XEA40.ini为配置文件

i386包括USB驱动及其它程序文件

以上文件不允许有任何改动，否则打印机安装会报错

1. 点击“开始”，选择“设备和打印机”，在空白处单击右键，选择“添加打印机”

“添加本地打印机”----“选择打印机端口”-----

“下一步”

“下一步”

 端口名可以自己定义设置

“确定”



选择“从磁盘安装”，“浏览”，打开XEA40驱动文件夹，选择XEA40.inf文件

“确定”

 “下一步”

 “下一步”

 “完成”

二、常用设置

1.打印机安装好后，自定义纸张的设置

 左键单击选中刚刚安装的打印机“XEA40”,点击“打印服务属性”

 



“创建新表单”----“表单名称”设置-----自定义设置“宽度”和“高度”---

“保存表单”

注：表单名称一定按照一定的格式命名，即宽度：25.4cm 高度：100

表单名称命名为 25.4x100，不能随便命名为1236等，不然打印时会报错1236

纸张没有装入纸盒，即识别不了

1. 打印机首选项设置
2. 布局 纸张方向设置



1. 高级



如果自定义设置了纸张，需要在“纸张规格”处选择自定义设置的纸张名称

1. 纸张/质量 颜色设置



默认即可

1. 常用



黑色浓度 设置为 40% 墨滴尺寸默认

PASS数 设置为 4 彩色数量 设置为 4色

分辨率 720x720 半色调默认

点击 参数设置：



此界面各项参数 参考世纪风单头说明书进行设置校准

1. CAD打印输出时首先进行绘图仪校准

进行绘图仪校准需要连接机器进行打印，通过打印的实际尺寸测量进行校准

打开CAD软件，选择“文件”---“打印”

“名称”选择刚刚安装好的打印机名称XEA40

选择“特性”





选择“绘图仪校准”-----“校准绘图仪”



此处数值可以自定义设置

“最大值”表明了目前纸张设定的大小

输入校准自定设置的高度和宽度，“下一步”



此处需要输入打印机实际打印出来数值的

测量的高度和宽度: 输入实际测量的数值

点击 “下一步”，“完成”