

富怡 CAD 系统误差修正

富怡 CAD 系统误差修正

一. CAD 系统在什么情况下需要做误差修正:

- 1、重新安装 CAD 系统时需要做误差修正。
- 2、换电脑时需要做误差修正。
- 3、重新更换绘图机主版时需要做误差修正。
- 4、实际出图过程中如果发现绘图机绘出的图形与母版图形有误差的现象下需要做误差修正。（保证从数字化仪读入的图形没有误差）

二.做误差修正的方法:

在横向和纵向参数都是 1000mm 乘 1000mm 的情况下做以下操作。



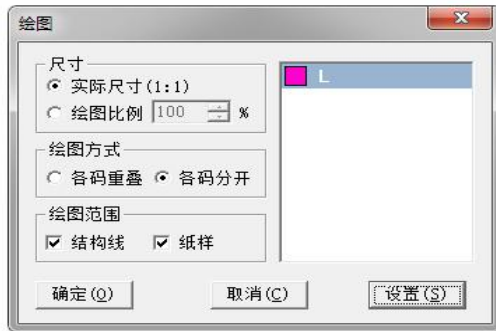
- 1、软件里做出 100cm 乘 100cm 矩形。
- 2、过绘图机把这 100cm 乘 100cm 的图绘出来。
- 3、剪刀把绘完的图形剪下来尽量放在平面上。
- 4、最标准的一把尺子量得横向（X 轴）和纵向（Y 轴）



5、后把 X 和 Y 轴的参数分别输入到:



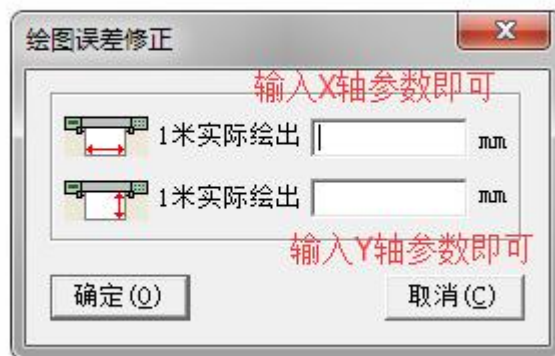
6、绘图 出现



7、点设置出现：



8、误差修正出现让你填写密码。密码是 56789 接着出现



X 和 Y 轴参数就是你量得的参数。把参数分别输入即可。