快速上手使用战队上古时期激光打标机

**STEP1：开机**

依次按下打标机上的三个绿色按钮，三灯常亮，机器发出嗡嗡声即开始工作。检查蓝色USB线是否已连接至电脑。

开启打标机旁的电脑。电脑很卡，软件也是上古时代的，注意控制情绪和文明用语。

**STEP2:开始操作**

如果想标刻文字，请看步骤“一”。

如果想标刻自己画的CAD图纸，请移步“二”。

一：

1. 打开桌面上的“**ezcad**”软件。点击“fI” 后单击绘制区域。
2. 左侧操作栏中，在“**文本**”栏中输入要雕刻的文字。
3. 在“**字体**”选项中选择“**TrueType-180**”类型，然后在第二个下拉框中选择喜欢的字体。还可点击红色的“**H**”调整填充。
4. 点击上方的“**应用**”。
5. 找一块废弃的金属加工件（不出意外在你目视范围内应该就有一块）。
6. 点击“**红光**”，将该加工件放至红光标示区域。在绘图区将字调整至合适大小。
7. 勾选“**连续标刻**”。点击“**标刻**”，调节平台右侧旋钮至平台到达合适高度，此位置为激光焦点。该位置的判断条件为“看到令人振奋的电火花”。
8. 找到该位置后，点击“**停止**”，取消勾选“**连续标刻**”。（如果觉得线不够明显，可以勾选连续标刻，但把握不好时间可能被刻成糊掉的黑色，尤其在使用“**填充**”功能后）
9. 点击“**红光**”，将要雕刻的物品放至合适位置，根据该物品和加工件的厚度差微调平台高度。
10. 取下废弃加工件，放到你目视范围内的地方。点击“**标刻**”。
11. 等待标刻完成。关闭设备和电脑。

二：

1. 请在文件夹“软件”目录中安装Adobe Illustrator CS3至您自己的电脑。
2. 将绘制好的CAD图纸另存为低版本的dwg文件。
3. 用Ai打开该文件（Ai在启动时可能会有警告提示，无需理会点击“确定”继续运行即可），“**Ctrl+Shift+S**”另存，选择“\*.ai”格式，“**确定**”。在“**版本**”下拉栏中选“Illustrator 3”。“**确定**”。
4. 将文件拷贝至打标机旁的电脑。
5. 打开ezcad。点击“**绘制矢量文件**”。
6. 导入拷贝的文件。
7. 后续步骤和标刻文字相同。请从“一”的第5步开始进行操作。

编辑：米宝

创建日期：2022.8.2

最后修改日期：2022.8.2

如有问题，QQ：2457988423