

1. 把布尔值参数改成 **True** 或者 **False** 可以先选中想要修改的参数的栏), 然后直接按左下角的 **True** 和 **False** 两个按钮就可以修改了。

2. 所有的文件路径相关的参数都有一个更改的按钮在参数的栏的右边, 点击就可以使用系统的文件选择框来选择文件了。

3. 图片转换 **ascii** 字符画导出为文本文件, 建议使用 **notepad++** 打开, 字体推荐使用 **Consolas** 这样的等宽字体, 然后按住 **ctrl+** 鼠标滚轮往下滚, 把 **notepad++** 内显示的 **ascii** 字符画的文本的字体大小缩放到最小, 这样更容易看清楚整张的清晰的 **ascii** 字符画。尤其在图片缩放倍数小 (也就是 **ascii** 字符画的尺寸更大) 的时候更有必要。

另外, 缩放倍数可以是任意的大于 0 的整数和小数 (比如可以是 2, 也可以是 1.5) 想要得到高清晰度的细腻质感的 **ascii** 字符画请把缩放倍数调到 1 以下, 比如 0.5, 0.3, 0.2 之类的小数。

4. 对于图片的宽度和高度的缩放比例, 经过我的多次测试, 对于输出为 **ascii** 字符画的文本文件, 如果是英文字符, 图片宽度比例 1, 图片高度比例 1 最接近原图的尺寸, 如果是汉字字符, 图片宽度比例 0.5, 图片高度比例 1 最接近原图的尺寸。

另外, 如果输出汉字字符的 **ascii** 字符画为图片的话, 请确保 “导出视频字体” 的参数是中文字体的文件名, 包括 .ttf 的后缀都要写全, 而且是你的电脑里有安装过的字体。

对于输出为 **ascii** 字符画的图片, 图片宽度比例 1, 图片高度比例 0.8 最接近原图的尺寸。

5. 所有的转换后的文件 (文本文件, 图片, 视频) 的输出的文件路径都是在 **ascii_converter** 的这个文件夹里。

6. 有遇到任何问题或者想要反馈任何意见的可以加我的 qq 号 2180502841 跟我说~