如何批量替换TXT文本文档

工具/原料

* Win7及以上
* 蓝梦纯文本批量处理工具V0.0.0.5

1.新建列表

1. 1

打开菜单 【文件】->【新建列表】，用以显示添加的文本文档的列表



END

2.添加文件

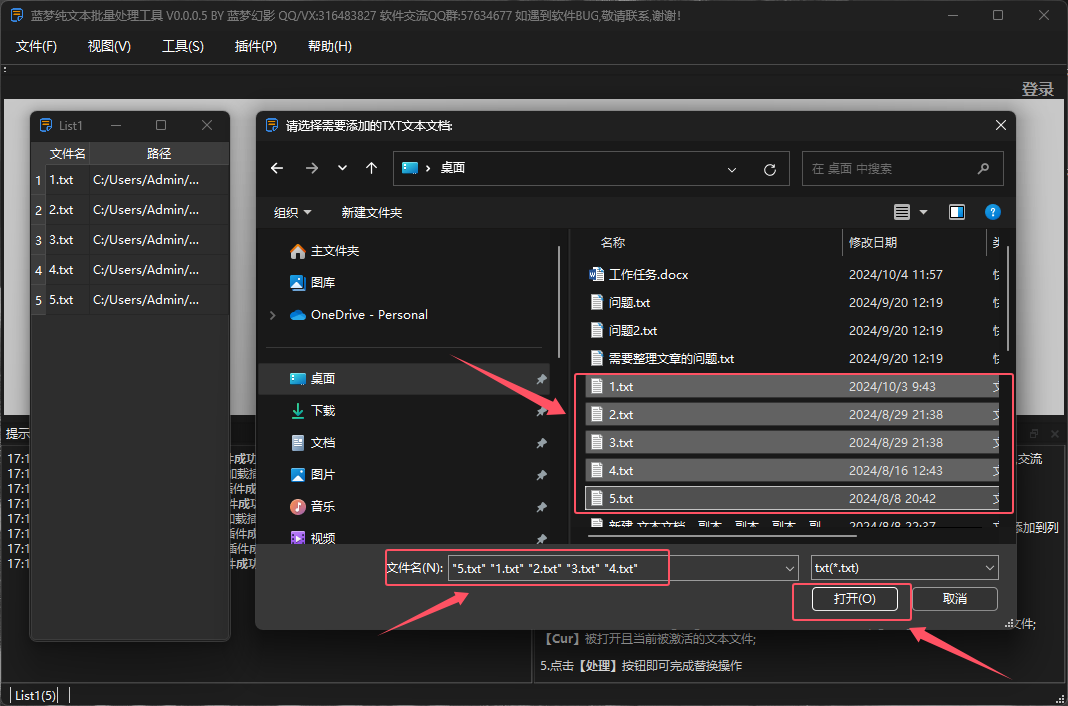
1. 1

可以通过列表右键菜单【添加文件】进行文本文件的添加



1. 2

选择需要处理的文本文件，点击【打开】按钮即可添加，支持同时添加多个文件哦~

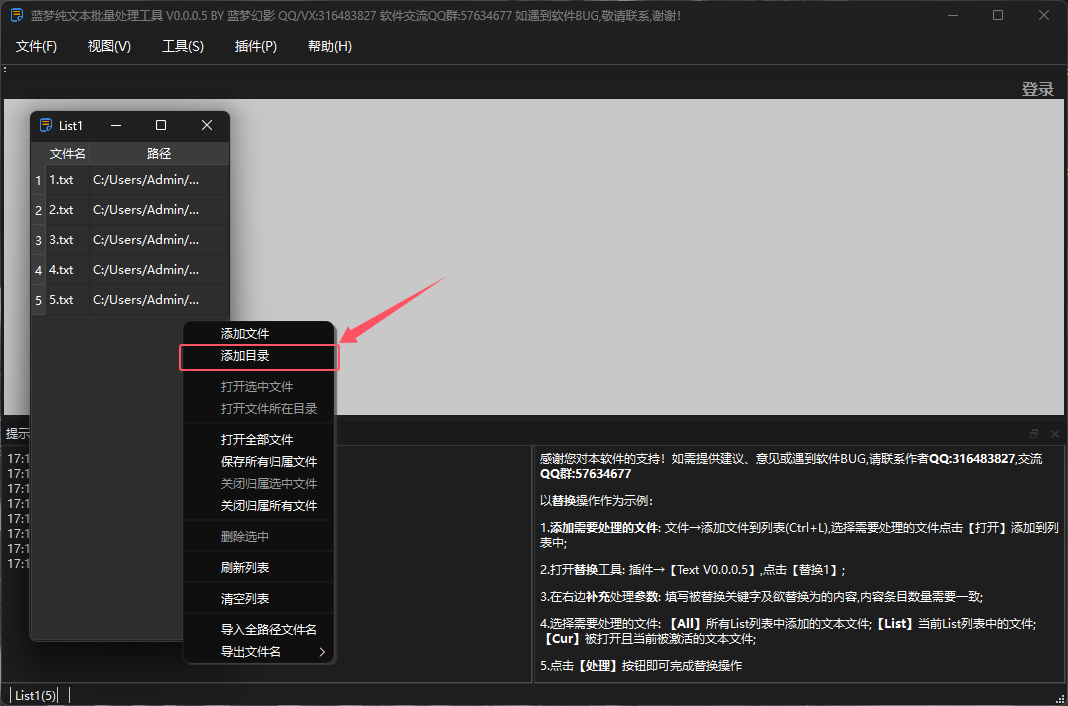


END

3.添加目录

1. 1

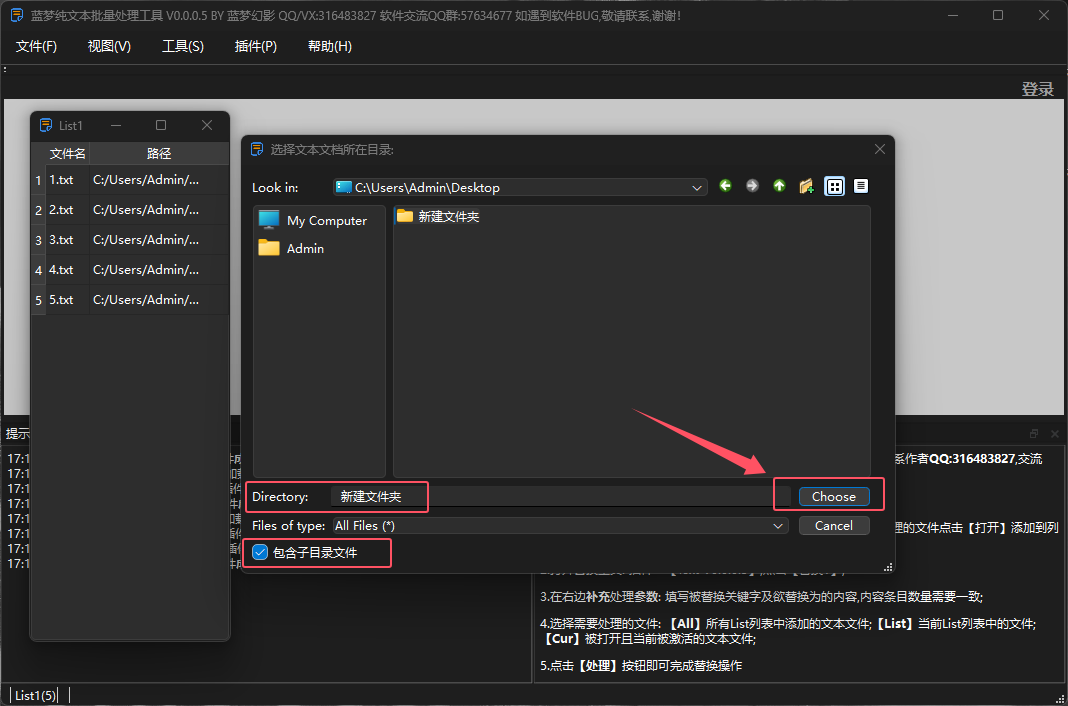
也可以通过列表右键菜单【添加目录】进行文本文件的添加



1. 2

选择文本文件所在的目录，点击【choose】选择按钮即可添加，也支持同时添加多个目录哦~

当选择文本文档所在目录的对话框中的【包含子目录文件】选择框勾选时，子目录中的文本文件同时也会被添加哦~

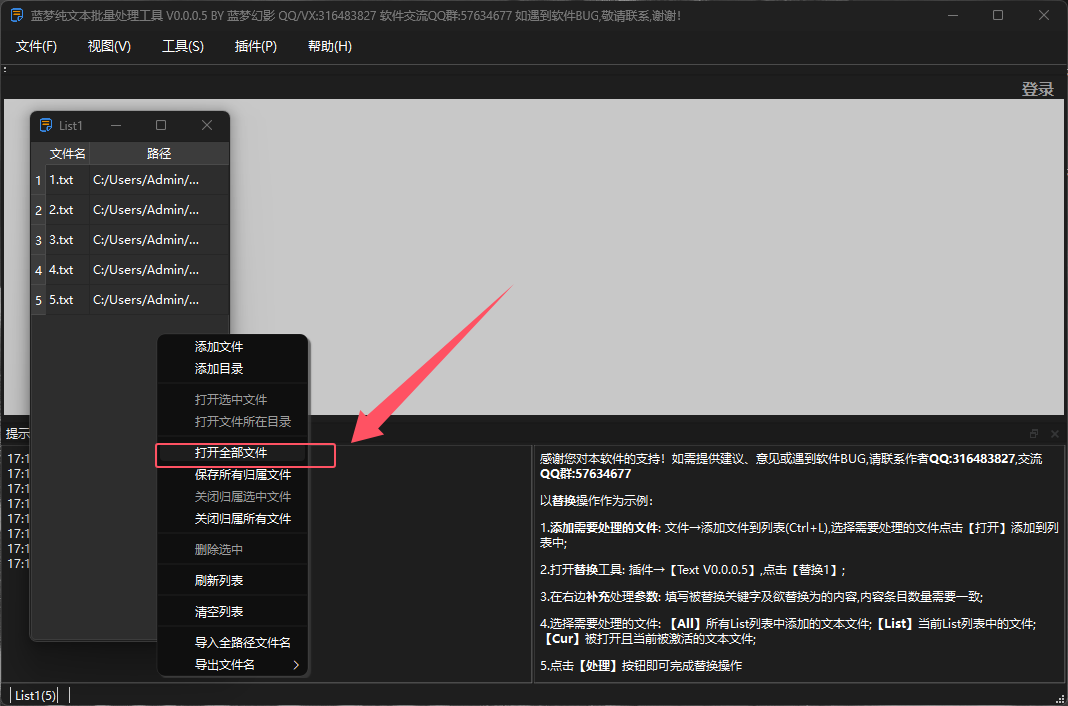


END

4.查看文档原始内容

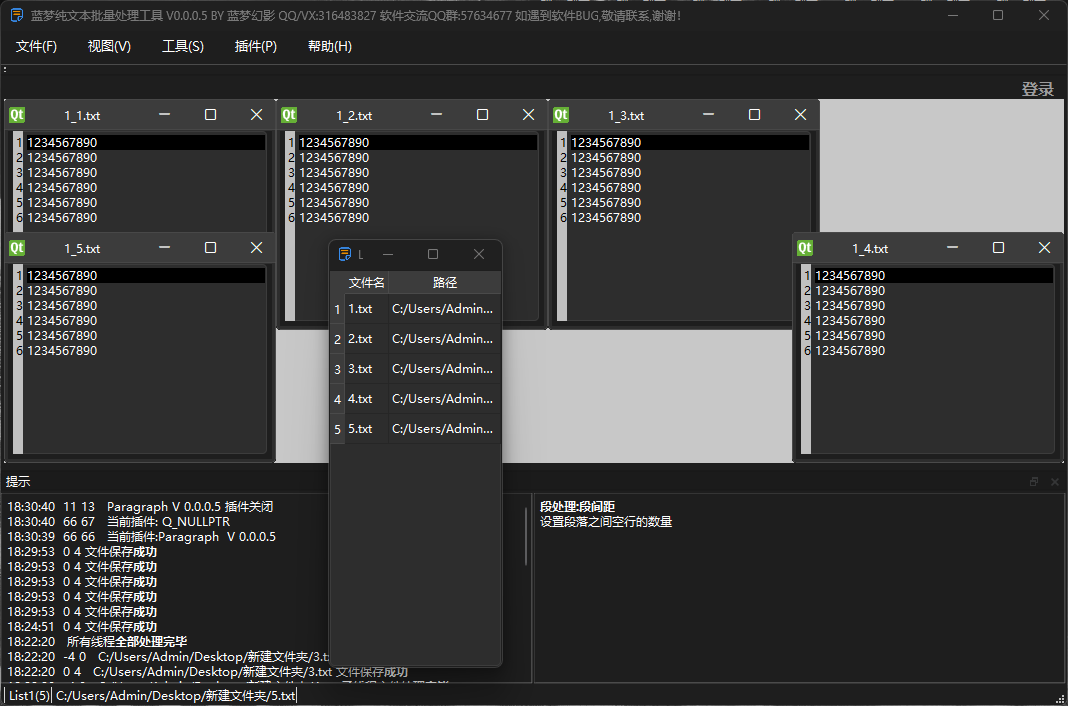
1. 1

我们通过列表右键菜单【打开全部文件】进行文本文件的查看



1. 2

图中就是打开列表中所有文本文件的原始内容的效果，这里作为示例，五个文本文件使用相同的内容，均为6行数字1234567890

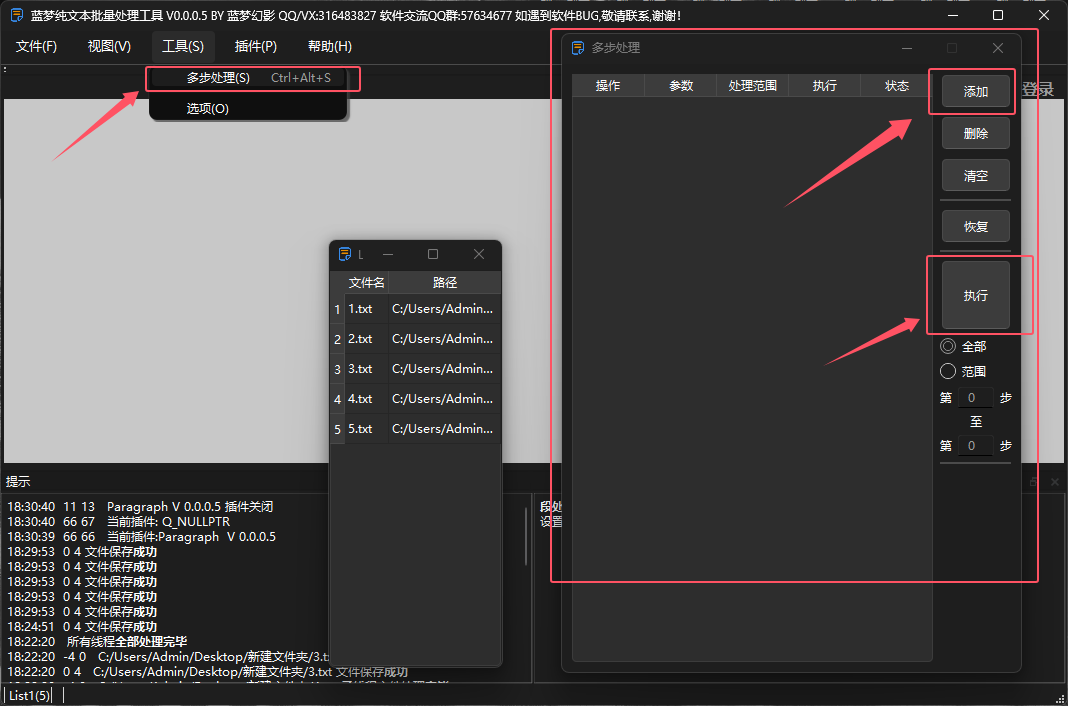


END

5.打开多步处理工具

1. 1

选择选择菜单【工具】->【多步处理】，用以添加操作步骤及后续的执行

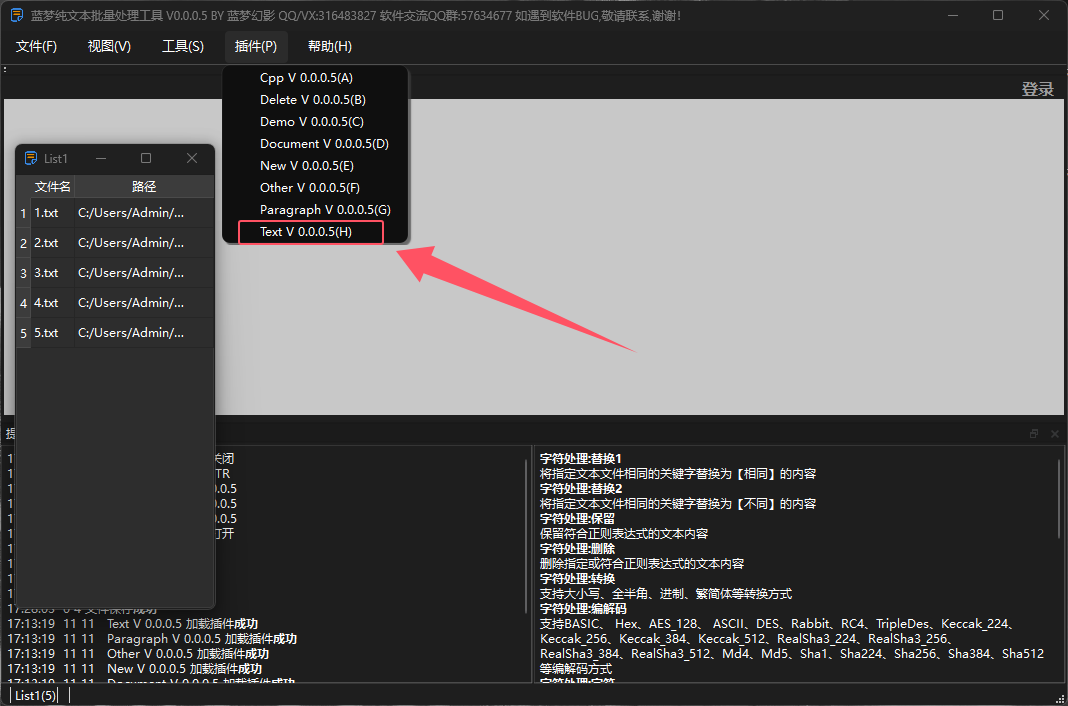


END

6.打开Text插件

1. 1

选择选择菜单【插件】->【Text V0.0.0.5】，即可打开拥有相关功能的文本处理插件



1. 2

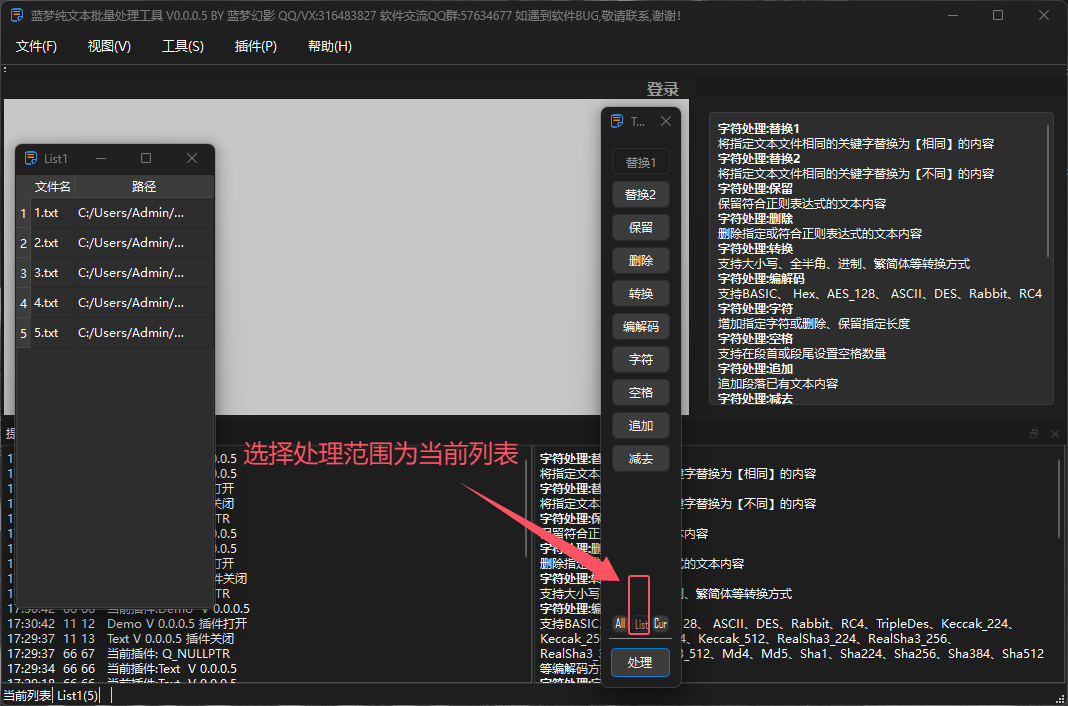
选择需要处理的文件范围

   这里选择为当前整个列表【List】

其他两个范围分别是：

  【Cur】为打开的当前文件，即单个文件

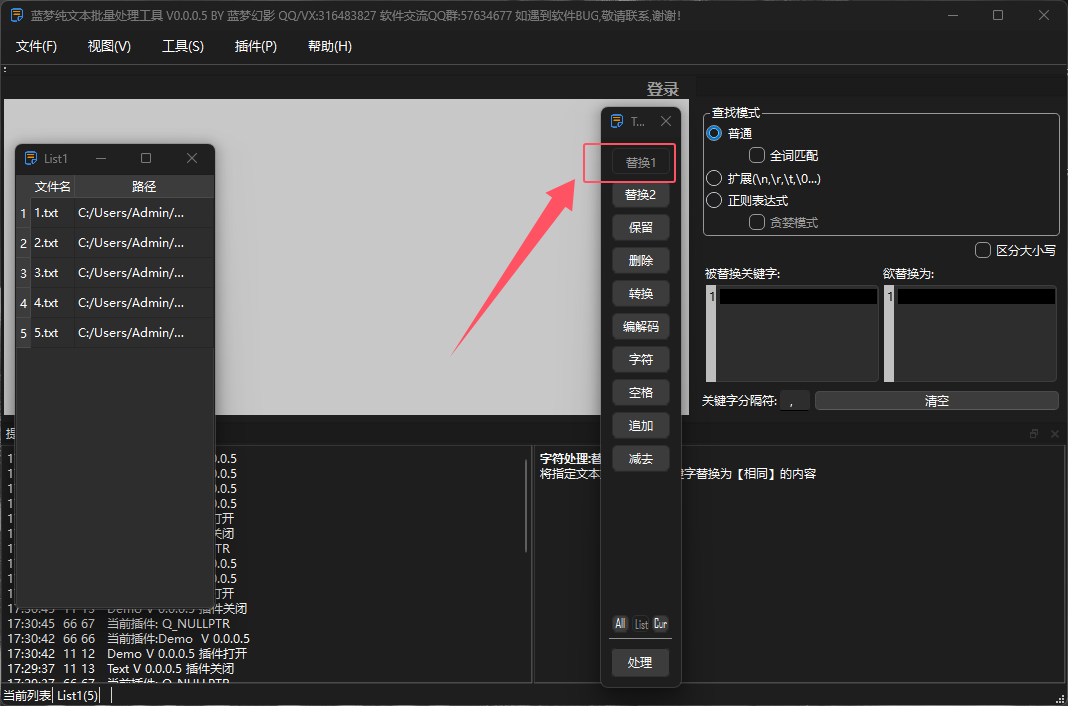
  【All】为所有列表的文件，如果创建了多个列表且每个列表都添加了文件，都会被处理



1. 3

**添加替换步骤**

点击【替换1】按钮，同时会打开相关选项界面



1. 4

填写替换的参数

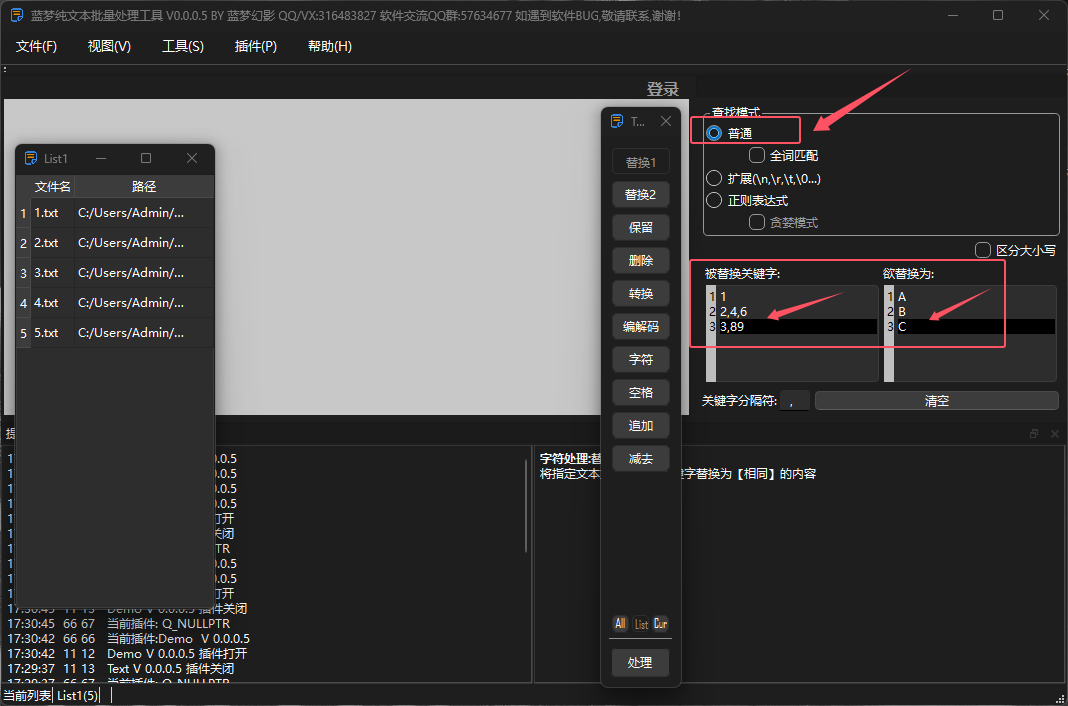
图中的参数释义为普通文本替换，将分别替换如下：

将1替换为A

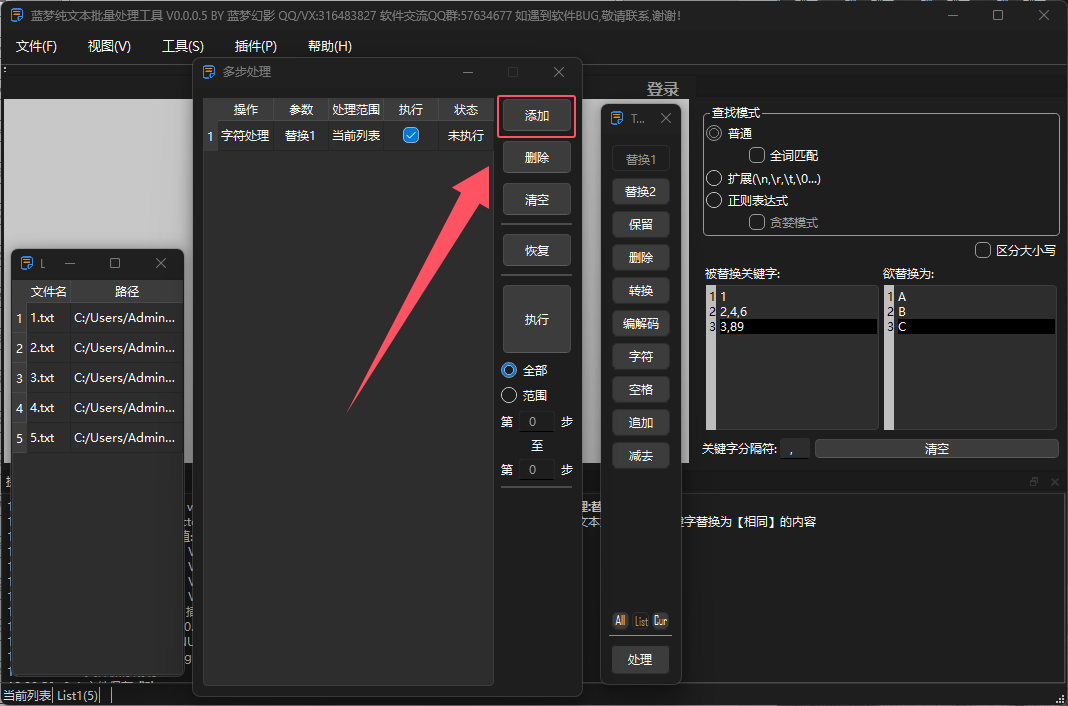
将2，4，6分别替换为B

将3替换为C，将"**89"**替换为C

注:[被替换关键字]和[欲替换为]行数这里需要一致

4

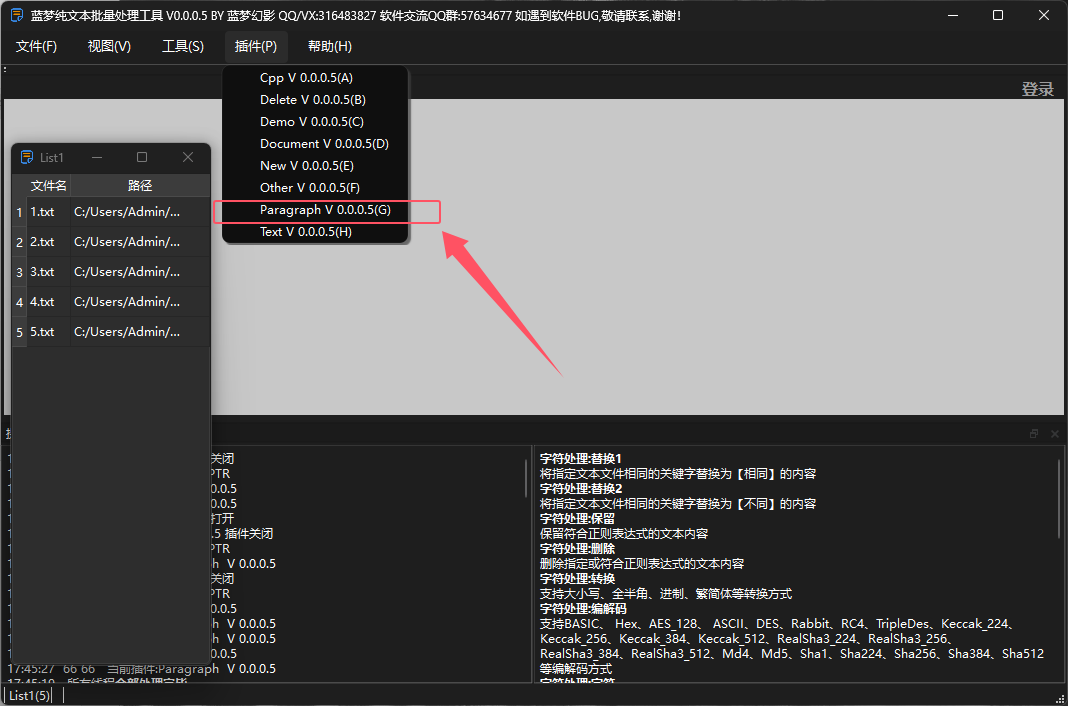
填写替换的参数后，点击多步处理处理窗口的【添加】按钮，添加当前操作步骤



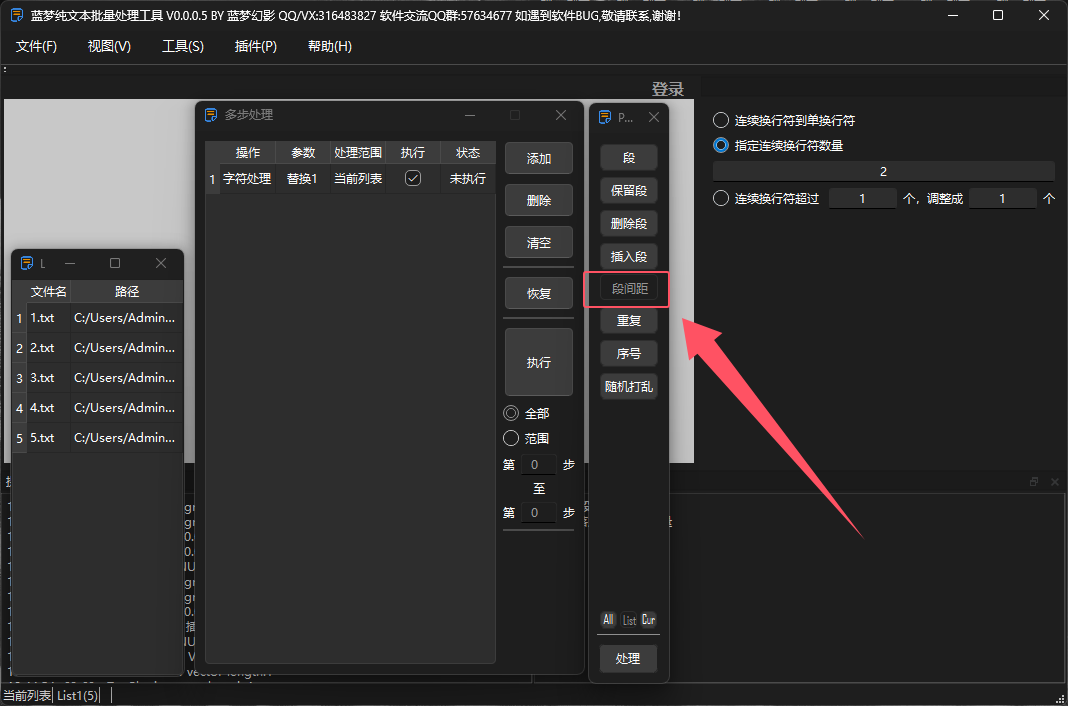
添加空行步骤

**打开Paragraph插件**

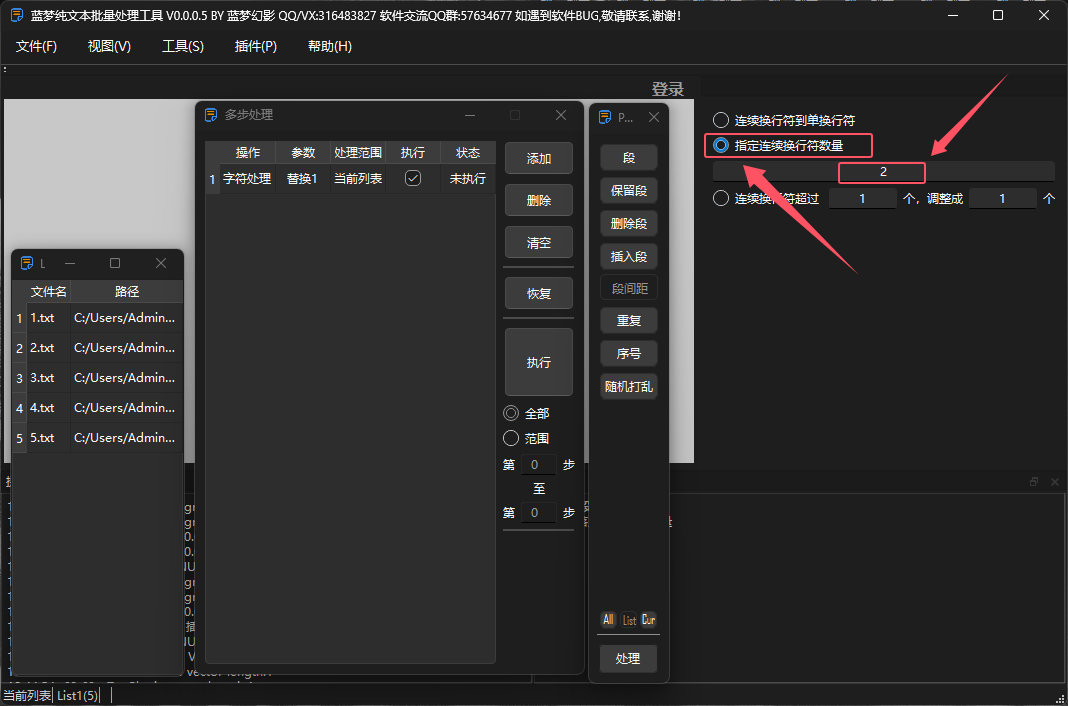
选择菜单【插件】->【Paragraph V0.0.0.5】，即可打开拥有设置段间距相关功能的文本处理插件



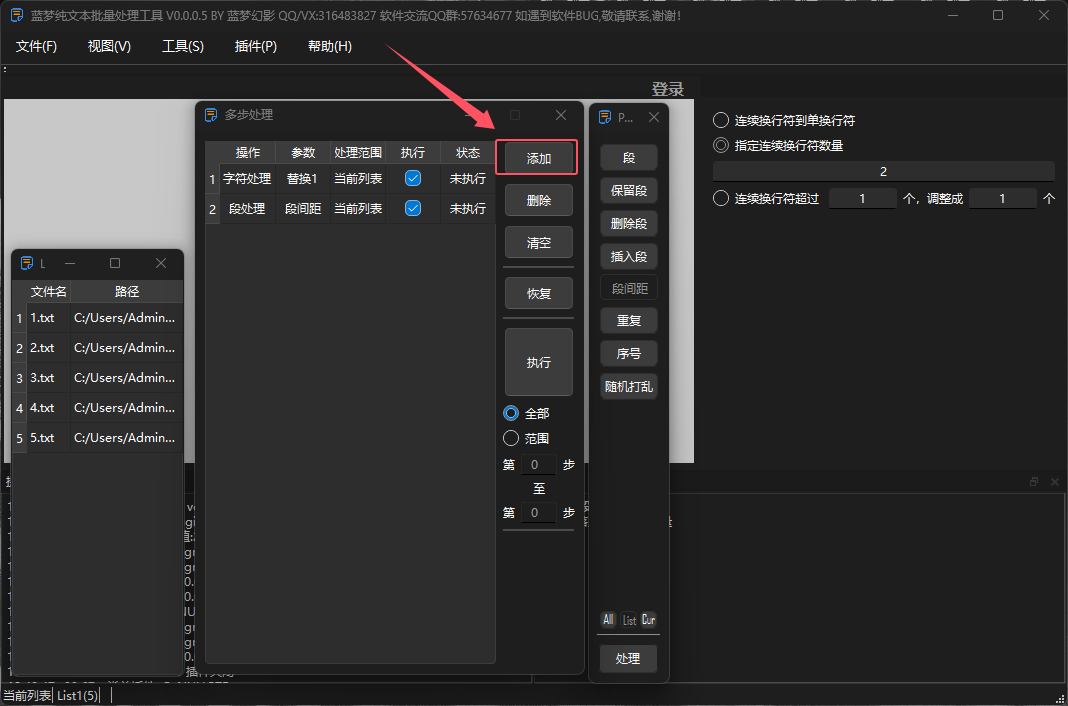
点击【段间距】按钮，同时会打开相关选项界面



选择【指定连续换行符数量】，并填写为2



填写连续换行符数量的参数后，点击多步处理处理窗口的【添加】按钮，添加当前操作步骤

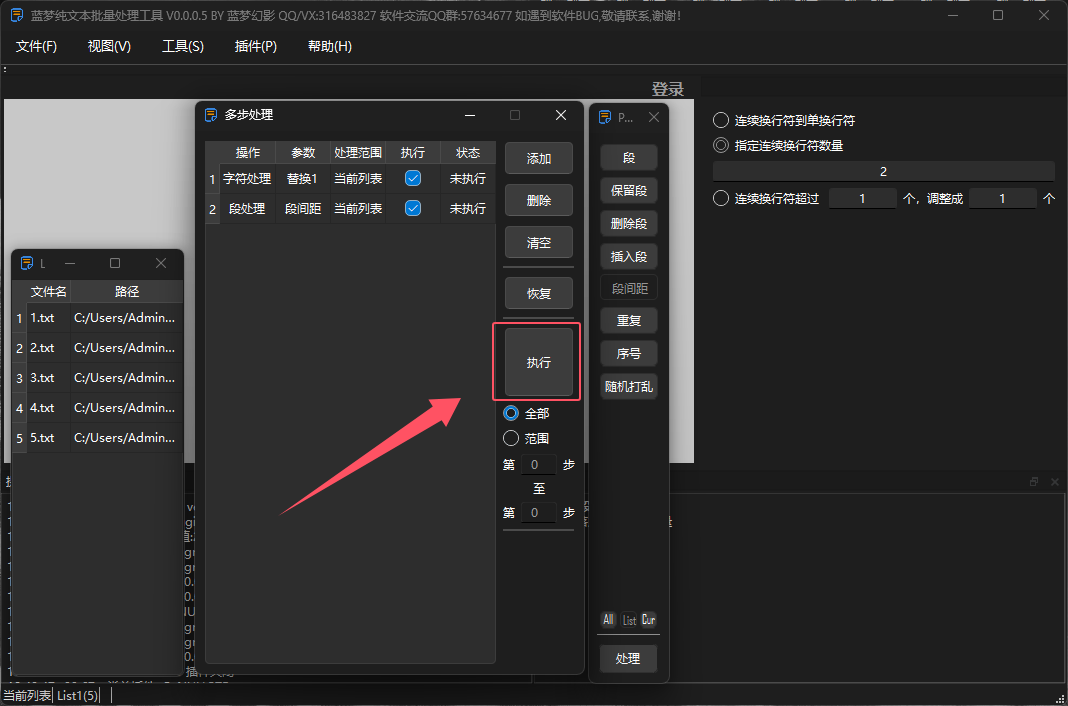


END

7.处理执行

1. 1

点击【执行】按钮即可开始执行多步骤操作

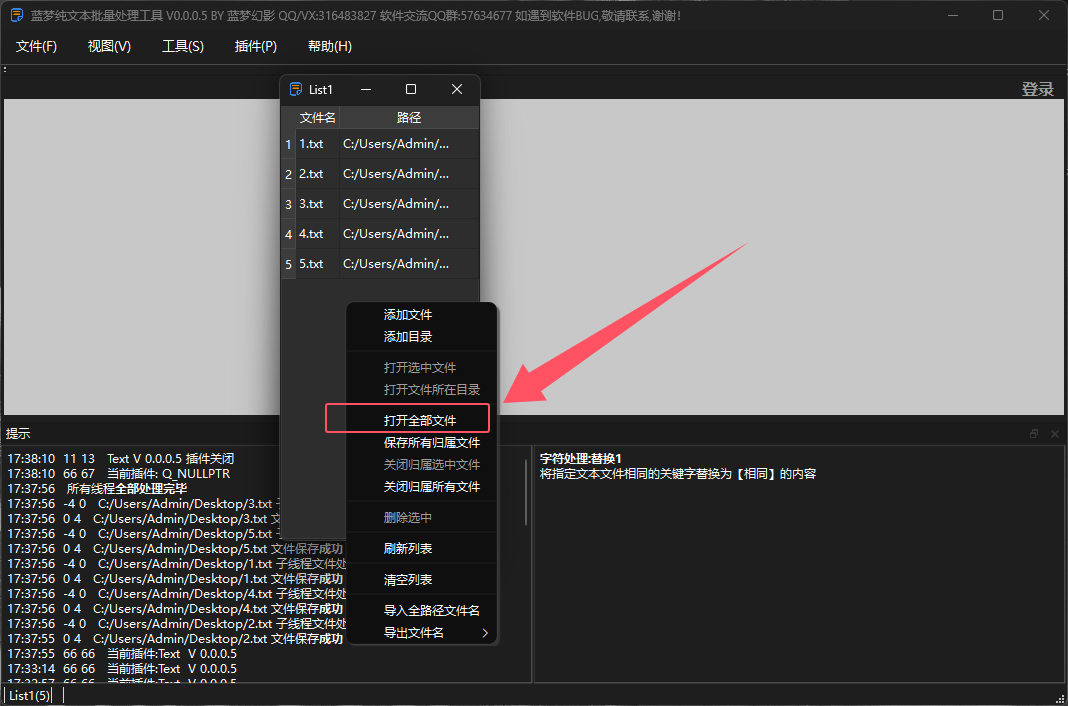


END

8.查看文本文件批量替换后的效果

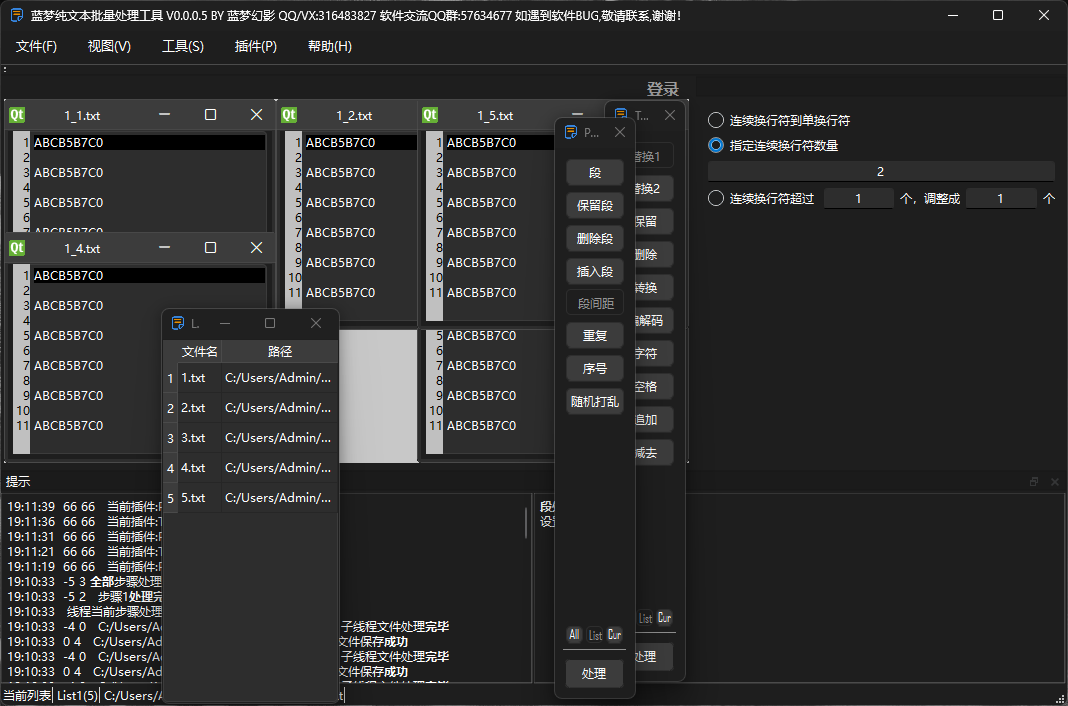
1. 1

和第4步查看文档原始内容一样，我们同样通过列表右键菜单【打开全部文件】进行文本文件的查看



1. 2

图中就是打开列表中所有文本文件的替换后的文本效果，五个文本文件的6行数字1234567890内容均被替换为 ABCB5B7C0，并且每行之间都间隔了一行空白行。至此，我们的多步处理流程介绍完毕



END

注意事项

* 注:参数填写的[被替换关键字]和[欲替换为]行数这里需要一致