

Excel 合并说明

准备工作

- 安装最新版本的Python
- 安装依赖包:

```
@REM 这行是注释：请cd到当前目录，例如： cd merge-excel-master  
  
pip install -r requirements.txt
```

执行

- 在当前目录新文件夹("**to_combine**"), 如果存在不需要重复创建
- 把需要合并的excel文件拷贝到"to_combine"文件夹下
- excel文件的命名规则:
 - <目标SHEET><目标区块>-<源SHEET><源区块>
 - <目标SHEET> or <源SHEET>: A代表第一个SHEET, B代表第二个SHEET, 依此类推, 最大支持到Z,也就是26个SHEET (A, B, C ... Z)
 - <目标区块> or <源区块>: 必须是整数, 从0开始, 例如: 0, 1, 2, 10, 20, 111等, 其中0比较特殊, 例如: A0代表从此文件的第一个SHEET中拷贝Header, 并根据它设置第一个SHEET所有列的宽度
 - 例如: A0-A0.xlsx 意思是将此excel的第一个SHEET的第0个区块(Header)拷贝到目标excel的第一个SHEET的第一个区块(Header)
 - 当<目标SHEET><目标区块>和<源SHEET><源区块>完全一致的情况下, 可缩写, 例如: A1.xlsx

excel文件准备好后, 在windows上双击: "**run.cmd**"

如果执行成功, 会在最后一行显示"done", 同时当前目录生成"combined.xlsx"文件

如果执行失败, 在窗口中会有错误提示, 请将错误信息发送给维护人员