

使用说明：(2020.5.27)

- 1.在文档"在这里导入单词.txt"中输入单词，格式是每行一个单词。(参考当前该文档中的格式)
- 2.双击input，即可将文档"在这里导入单词.txt"中的单词翻译并添加到当前数据中。
- 3.双击review，即可开始复习，复习后会更新数据以及列表。
- 4.双击update，会更新列表中距离上次有效复习时的天数。因同时会将数据同步到单词列表中，也可适用于误修改列表后的恢复。
- 5.双击restart，将会清空当前所有数据，慎用！当然清空前需要连续确认两次，手滑点错一次不会影响的。
- 6.双击change，可以通过它来手动修改某单词的翻译(百度翻译可能翻译得有毛病)
- 7.当前的v3版本请先打开data文件夹，注册百度翻译api（网页链接也在data文件夹中）
- 8.复习某单词的概率计算公式：该个单词的出现概率= $0.8^{(有效复习次数-复习时遗忘次数)+0.01}$ *距离上一次有效复习的天数。
- 9.本程序适用于已经学习过后的单词的乱序复习。v2.0由于复习时不带翻译，建议与教材&单词书配合使用。由于默认复习的是法语单词，v3暂不支持对纯英语单词进行复习。选择性复习英语单词的选项或许将在接下来的更新中添加。
- 10.如果打开单词列表候出现乱码，请右键打开方式使用记事本打开；或查看隔壁文件夹"打开单词列表后出现乱码的解决办法"。本来在网上借鉴了个csv转excel的程序，但用到了pandas库，当前还不会封装这类程序。
- 11.当前在'在这里导入单词'中已经存入了一些单词用于试验。查看后可直接input，试验结束后restart即可清空试验时留下的数据。
- 12.欢迎任何建议，不定期更新。Paul Yin, qq:2625835752，一位初学者的自用程序，大佬轻喷(๑•ω•๑)

13.谢谢,thanks,merci!

我的单词来源：

- 1.pad上抄写
- 2.转换成文本(右图)
- 3.拷贝并发送至电脑
- 4.粘贴到"在这里导入单词"
- 5.运行input.exe



可能存在的其他单词来源：

某些app可导出词库，生成的csv/excel稍加更改后或许也能应用到这个程序中