**使用方法**

打开文件后，点击“查看随机列表”输入需要随机的字符，空格换行

之后再点击“生成随机”即可生成随机数

**查看输出历史**

如果setting.txt里面第一行设置为Allow，即可点击“查看输出历史”查看生成过的随机项目

格式：点击“生成随机”的时间+随机结果

**关于配置文件**

本项目支持自定义配置文件以达到自己需要的效果，在程序中点击“查看配置文件”即可进行修改，以下是每行代表的配置：

第一行：（默认为Allow）输出生成到logs.txt，Allow表示允许，如不需要只需要随意修改（不能删除）即可

第二行：（默认为1）随机次数，只能输入≥1的数，数越大，点击“生成随机”时弹出的结果就越多（每次均为随机结果）

注：配置文件修改完毕之后请重启程序

**常见问题**

1. 打开就报错？

请确认以下文件均存在，没有就新建：

rdm.txt

logs.txt

setting.txt

使用说明.docx

1. 点击“生成随机”时报错？

请确保rdm.txt里面有内容且拥有读取权限

请确保所有.txt文件编码均为UTF-8，修改方法：

1. 用记事本打开logs.txt、rdm.txt和setting.txt
2. 左上角文件-另存为时将下面的编码改为UTF-8
3. 覆盖文件

**关于随机生成器**

感谢你的使用，Ciallo～(∠・ω< )⌒★

本项目的github地址：<https://github.com/Guan128910-wq/easy-randomizer>

作者的博客地址：<https://blog.guange.top>

如有建议或者反馈可到github提交issue

步骤（可能需要加速器或者VPN）：

1. 点击“本项目的github地址”访问
2. 登录（Sign in）或注册（Sign up）github账户（需要电子邮箱，点击右上角）
3. 点击左上角的issue
4. 点击绿色的New issue
5. 输入Title（标题）和Type（文本），输入框右上角可以自定义文字，插入文档等
6. 点击Create

如果喜欢可以给作者一个star

步骤（可能需要加速器或者VPN）：

1. 点击“本项目的github地址”访问
2. 登录（Sign in）或注册（Sign up）github账户（需要电子邮箱，点击右上角）
3. 点击右上角的Star