1. 安装Python3，下载PyCharm，导入项目，设置项目Intercepter
2. 注意项目中有些包需要引用，其次查看各个.py文件中的import部分，如果报红，使用alt+enter快捷键引包，比如flask包。
3. 在FlaskServer.py中的main函数中配置项目的主机名和端口(如果你不想用默认的端口的话)
4. 在IO.py中更改数据库主机名和端口，这边要更改好多个（你可以把IO.py中的localhost都换成192.168.68.11，直接使用学院内网中的数据库，也可以自己配置一个本地的，如果配置本地的话，那个tokenizer\_qiao下的所有collection都要先从学院的mongodb数据库中导出，再导入自己本地的数据库）
5. 启动FlaskServer.py，在自己的浏览器中即可看到界面。

上述方法我已经试验过，在windows环境下可以运行项目。