样例：[https://imputationserver.sph.umich.edu/index.html#](https://imputationserver.sph.umich.edu/index.html)!

user gc5k

pwd Test123456

1.1 先注册email，然后验证email真假[]。用户收到邮件，通过email地址，通过链接，进入参数设置页面。

问题？采用什么技术框架？又跟跟我说是Django？  
问题？页面如何放置？  
问题？用户目录如何组织？

1.2 上传数据，数据QC选项

a) 群体类型  
b) MAF  
c) chromosome  
d) PC scan

2 根据现有的R，对分析结果总结[这部分初步内容在 <https://github.com/gc5k/EigenGWASRshiny>]

3 发送完成邮件给用户[邮箱的域名问题；如何解决邮件服务的问题]，包含一个html的内容邮件  
 a) 可以在线即时展示

b) 可以下载

一周内清理所有分析内容