Git概述：目前世界上最先进的分布式****版本控制系统。****

****Git和Github的关系：****Github是项目代码托管的平台，借助git来管理项目代码。

GitHub的使用：

### 仓库（Repository）：用来存放项目代码，每个项目对应一个仓库，多个开源项目则有多个仓库

### 收藏（Star）：收藏项目，方便下次查看

### 复制克隆项目（Fork）

### 发起请求（Pull Request）请求合并项目

### 关注（Watch）：关注项目，当项目更新可以接收到通知

### 事务卡片（Issue）：发现代码BUG，但是目前没有成型代码，需要讨论时用

注意：

1、因为github在国外服务器所以访问较慢或者无法访问，需要翻墙（Shadowsocks）

2、私有仓库只能自己或者指定的朋友才有权限操作（私有仓库是收费的）