

## 1、安装Git

## 2、绑定GitHub用户

```
$ git config --global user.name "AleyStone"
```

```
$ git config --global user.email "w194011@163.com"
```

## 3、为GitHub账户设置SSH key

```
$ ssh-keygen -t rsa -C "w194011@163.com" # create SSH key
```

登录GitHub账号配置ssh key(设置-SSH keys-添加SSH keys<key是生成的公共密钥

>)

## 4、上传本地项目至GitHub

### (1)创建本地项目

### (2)建立本地仓库

```
$ echo "# CashBook" >> README.md
```

```
$ git init # 初始化仓库
```

```
$ git add README.md # 添加本地文件到缓存区
```

```
$ git add . # 添加本地所有更新的文件至缓存区
```

```
$ git commit -m "first commit" # 把本地文件提交到远程仓库
```

```
$ git remote add origin https://github.com/aleystone/CashBook.git
```

### # 关联远程仓库

```
$ git push -u origin master # 把本地库文件全部推送到远程仓库
```

## 5、下载GitHub远程项目

```
$ git clone URL # URL链接
```

## 6、删除远程仓库文件

```
$ git status # 查看状态
```

```
$ git rm file
```

```
$ git commit -m "delete file"
```

```
$ git push # file即可删除
```