2018.7.5

1.一个是看计算机网络的书籍 一个是找python web框架的后台教程来些项目（框架可以选flask 或者是Django）（2018.8达成）

2. git教程(后面在学)

2018.9

学习django会用到前端知识，所以要学习html，css，js（2018.9.23已经学完，三个星期）

2018.9.18.

分布式爬虫（这个用到多台机器或者一台机器搭建多个服务，有多个端口，并且要搭建服务器，所以暂时不学习），异步（协程），数据库操作，框架爬虫（2018.10.14达成）

2018.9.24

继续学习django框架，包括了html，css，js等前端的内容（2018.10.13达成）

2018.10.1

学习html5的内容（目前不是很需要，达成）  
2018.10.14  
爬取ajas加载的网页，学会代理ip反爬（2018.10.19达成）

2018.10.19

加深学习scrapy框架爬虫，结合各种提高爬虫效率的方法去爬虫（2018.10.30达成，scrapy本身就是异步爬虫）

做第二个django项目以及完善第一个django项目的html部分

2018.10.30

通过耗子叔的练级找到接下来要学习的方向（2018.10.31达成--学习数据库和分布式，**数据结构和算法**，web服务器端技术 （LAMP））

粗略学习mysql数据库，不知道这个是不是很重要的数据库（2018.11.03达成）

学习git分布式（2018.11.08达成）

2018.10.31

弄清调试的作用和如何运用，pycharm如何运用（2018.11.05达成）

2018.11.03

学习mysql的导出导入功能

2018.11.07

学习数据结构和算法