**课程实验基本要求**

1. 分组（3人一个团队，其中1人为项目经理，其他2人各自为一小组，不同阶段扮演不同的角色）（因2个班级一共67人，所以其中有2个团队可以是6个人），每个团队有一个项目经理，项目经理负责协调2个小组的整个项目运作期间的相关工作。各个团队根据上课的内容完成相应时期的文档或者代码，最后一次实验课的时候，各个团队要上台演示这门课程所做的项目及其这个过程中的收获和教训。期末考试前，我将团队的平均分\*成员数的总分数发给项目经理，项目经理根据各个小组的情况给另两位成员的表现打分，然后将最终组员的分数返回给我。
2. 运作模式是，每个人注册维护一个GitHub账号，项目经理把自己的账号（团队账号）分享给我和其他组员，其他组员从项目经理这里fork项目，并修改提交（pull request），项目经理合并项目（merge），我关注各个团队的账号即可获知各个团队的进展和情况。（如果夏老师申请的平台可以使用的话，也可以在那个平台上提交）

**第一次课程实验要求**

1. 每个人都需要注册使用github，学习github的用法。相关教程可以自行网上查询学习。
2. 团队、小组组队完成，项目开发平台和开发语言不作具体要求（可以是Web应用系统、桌面应用系统或移动安卓或IOS都可以，最好大家选用的平台都不一样）。组团后，项目经理将成员名单发到邮箱hetao758@126.com
3. 项目基本需求和最低效果示意demo都在压缩包里，可以自行查看。此项目与夏老师的软件测试是同一个项目，因此也是为了节省点时间，用一个项目学习两门课。