1. 碎碎念&个人感受

大一被号称面向对象的C++虐完后发誓再也不编程，因为飘忽不定的指针总是指不到需要的地方，然后就扎在我心里了。大概研一的时候开始刷知乎，慢慢转变了对编程的看法，顺便围观了“那种编程语言最优美”之类的话题，很多人夸赞python好学好用，这是对python的初印象。当然，行动的矮子只是在心理yy一下徒手写代码的自己是多么的炫酷，就没有然后了。直到郭蜀黍推送了编程班。那感觉就是：星星都亮了。掐指算了算日子，嗯，蛮好，正赶上考试，果断报名（没错，虽然工作了，但是时不时就要考个试，考考更健康）。

蜀黍所说养成好习惯真的是很重要，在七年前为期一年的学习中，我先后养成了不写注释、所有代码都在main里、能枚举就枚举的习惯，写完的东西过两天再看，那就是wtf。所以这次，至少每个程序块都要写个注释，尽量每个功能都定义一个函数，main自然一目了然了。

之前恐惧编程的原因还有就是觉得自己思维不行，现在看来是被算法吓怕了，其实有些算法没必要自己写嘛，站在巨人的肩膀上，开车还是比走路要快的。不过编程确实是很重视逻辑的，慢慢来吧，学会用计算机的思维和计算机沟通，至少它没有情绪。

最重要的还没有说，我认为蜀黍的课程最好的一点是，帮人杀bug。其实刚开始的时候对bug是很惧怕的，运行不出来感觉天都要塌了，分分钟想喝农药，庞大的讨论群解救了我们，感谢问问题和答问题的小伙伴，没有你们，不会这么轻松愉快。不过呢，其实按照蜀黍的是视频一步步走，我基本没出什么要命的bug。

马上还要去写一个培训总结，刚从成都回到上海，像重新毕业了一次。还会继续参加课程的，蜀黍和yusi加油，友班越来越好。

2. 课程建议

可不可以不定期出几个题目，复习下前面的东西，感觉到大作业的时候，已经快忘了列表怎么用了，苦笑。

3. 不足反思

还是懒，讲啥学啥，不愿向广阔的代码海洋伸出触角，努力克服！前面都很积极的完成，到大作业的时候就开始拖延了，面壁一秒钟。