

§. 期中意见与建议

学号：2152041

班级：信 07

姓名：王浩

基本原则：

- 1、每人根据自己的实际情况对课程进行评价，实话实说即可，不好听不多扣分，太好听也不多加分
- 2、虽然你的意见和建议可能在本届不会被采纳（或者来不及改变），但也许对下届有用
- 3、虽然你的整体意见不见得被采纳（例如你的意见只适应你的实际情况，不见得对全体同学适用），但是部分有用的点仍然会被考虑

给老师的意见和建议	讲课方面	<ul style="list-style-type: none"> ● 01/02/03 班同学正常回答即可 ● 04/05/06 班同学可以加上对模块化教学方式的意见及建议、对各位任何老师的意见与建议 挺好的，老师能够细心地为我们讲解内容。 不过感觉重定向文件可以再提前一些，这样改作业也方便，同学们可能也能拿到更高的分数
作业	作业总量	挺多的，百分之八十以上的学习时间花在了高程上（虽然说感觉进步也很快）
	作业难度	一般（抛开人民币大写和汉诺塔），大部分作业都是能够找到思路的
	PPT 作业	<ul style="list-style-type: none"> ● 整体评价 很友好，感觉比编程作业更能加深知识点印象。 ● 已完成的 PPT 作业中，哪些知识点过于繁琐/重复度过大/意义不大？ 没有 ● 有哪些知识点需要补充 PPT 作业 无 ● 其它 无
	作业设计	<ul style="list-style-type: none"> ● 整体评价（难度、知识点契合程度、友好程序、是否循序渐进） 循序渐进挺好的，不过有些题目真的很难。 ● 同一个题目前后换用不同方法 非常支持，感觉得到自己在进步，给我一些学习上的正反馈。 ● 限制后续知识的使用上 没问题，千万别制造焦虑，说实话刚上大一最怕的就是大佬们在那讲着我听不懂的话乱杀，幸好限制了。 ● 其它 就这样挺好的，希望下一届能继续这样。
	作业讲评	<ul style="list-style-type: none"> ● 机房视频会议效果评价 一般般 ● 其它
	机房作业	很好，在每周作业的阴影下，机房作业给了我信心，让我觉得我终究还是学了很多东西的…

答疑	老师	渣哥和宇飞 jj 都挺好的，是很和善的长辈
	助教	给 林志桓 学长点赞，回答的很耐心。
你的自评	听课及基本概念的掌握	基本概念不太行，还得多看点课件，现在一有什么问题就百度，掌握的不是很牢固
	作业完成方面	周六周日泡在图书馆写高程作业，后面四天重定向，改 bug，只能说痛并快乐着吧。
	和同学的互助方面	<ul style="list-style-type: none"> ● 正常叙述 认识了一位很好的同学，虽然他也是小白，但我在没有思路的时候多了一个可以讨论，分享的对象，我们在交流中共同进步。 ● 如果对某题和同学深度讨论过而担心被判抄袭，可以在此处先备案 （放心，不钓鱼，信不信自己决定）
吐槽	课程安排	还好
	老师讲课	挺好的
	答疑方面	还是建议分群吧，总群消息真的太多了，我每天都要花很长时间在 qq 上去“大浪淘沙”，但还是看到很多无用消息（毕竟总群大佬们聚在一起聊天的时候更多了…），真正的答疑内容翻很久才能找到。
	作业方面	已经沾点斯德哥尔摩症候群了，我爱渣哥，渣哥再多来点作业吧

【要求:】

- 1、**11 月 25 日前**网上提交本文件(将文档转换为 PDF 格式，改名为 99-2. pdf)即可
- 2、在网页左侧“其它”中提交
- 3、根据所写内容，有最高1.5分的额外加分（总分加分）