**耿翊中2021213382**

**三、(本题10分) [问题与反馈]谈一谈你对本课程的意见和建议。**

* 1. 你认为本门课的难易程度如何？【回答为1~10分的数值，1分表示非常容易，10分表示非常难，几乎无法听懂任何内容。并简要说明你选择该数值的原因。】

8

* 1. 你认为本门课需要投入多大的精力？【回答为1~10分的数值，1分表示只要参加上课就行，不用额外投入精力；10分表示需要课外投入大量精力。并简要说明你选择该数值的原因。】

9

* 1. 老师讲的哪一堂课给你的印象最深，并触发你的思考？哪些内容你最感兴趣，哪些内容让你感到费解？

DFS和BFS搜素印象最深，自己在之前的学习中总是理解不了DFS搜索到底是怎么执行的，一递归就晕，后来在老师课上的讲解和用栈体现DFS思路启发下，开始自己也逐渐能熟练的用DFS对树进行各种操作。

对于图论最感兴趣。

对于最短路径问题和KMP字符串匹配感到费解。

* 1. 你对本课程的其它意见和建议。（如内容安排、讲授方式、交流互动、动手实践、作业考试等。）

**希望能有再多一点习题的推荐，感觉课上听过了算法和结构之后，和leetcode上能自己把题写出来还有一定的差距；**

**同时课程的一开始的template<class T>看不懂属实懵了，老师是不是能考虑以后第一节课提一嘴呢，不过后来看STL源码解析里有相应的解释还是很快弄明白了。**