

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2058051	课程名称	稠密子图挖掘专题研讨
课程学分	2	总学时	32
授课教师	白靖	教师邮箱	15008@gench.edu.cn
上课班级	全校	上课教室	线上、一教 109
答疑时间	时间:周一 1-8 地点:线上 电话: 18016297367		
主要教材	无		
参考资料	超星视频、ppt		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	课程内容、上课方式、考核方式等。第一专题的第一课题: core	讲授、讨论	
2	第一专题的 (α, β) -core	讲授、讨论	
3	第一专题的 truss	讲授、讨论	
4	第一专题的 bitruss	讲授、讨论	
5	第一专题的 bitriangle	讲授、讨论	
6	第一专题的 butterfly	讲授、讨论	
7	第一专题的概率 butterfly	讲授、讨论	
8	第二专题之二分图上的极大团枚举	讲授、讨论	
9	第二专题之二分图上的最大团枚举	讲授、讨论	
10	第二专题之二分图赏的个性化最大团枚举	讲授、讨论	
11	第二专题之 (p, q) 二分团枚举	讲授、讨论	

注: 课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上, 并发送到教务处存档。

12	第二专题之符号二分图上的极大平衡团枚举	讲授、讨论	
13	第三专题之概率普通图上的极大团枚举	讲授、讨论	
14	第三专题之符号图上的极大团枚举	讲授、讨论	
15	第三专题之符号图上的极平衡大团枚举	讲授、讨论	
16	讨论与提交报告	讲授、讨论	

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	评价方式	占比
1	学习报告	40%
X1	课堂展示	40%
X2	考勤	20%

任课教师：白靖 系主任审核：王瑞 日期：2023年2月