

附件 1:

日程安排

日期	时间 / 班级	基础班	普及班	提高班
1 月 31 日	10:00-15:00	报到		
	18:30-20:00	科普讲座 1		
	20:00-21:00	各班班会		
2 月 1 日	8:30-11:30	讲座 1—数组	上机 1—测试	讲座 1—哈希
	14:00-17:00	上机 1—讲座 1	讲座 1—算法基础	上机 1—讲座 1
	18:30-21:00	班级交流研讨活动	班级交流研讨活动	班级交流研讨活动
2 月 2 日	8:30-11:30	讲座 2—字符数组和字符串	上机 1—讲座 1	讲座 2—树
	14:00-17:00	上机 2—讲座 2	讲座 2—数学	上机 2—讲座 2
	18:30-21:00	班级交流研讨活动	班级交流研讨活动	班级交流研讨活动
2 月 3 日	8:30-11:30	讲座 3—函数和递归	上机 2—讲座 2	讲座 3—图及生成树
	14:00-17:00	上机 3—讲座 3	讲座 3—贪心	上机 3—讲座 3
	18:30-21:00	科普讲座 2		
2 月 4 日	8:30-11:30	讲座 4—栈	上机 3—讲座 3	讲座 4—图及最短路
	14:00-17:00	上机 4—讲座 4	讲座 4—队列与宽搜	上机 4—讲座 4
	18:30-21:00	班级交流研讨活动	班级交流研讨活动	班级交流研讨活动
2 月 5 日	8:30-11:30	讲座 5—队列	上机 4—讲座 4	讲座 5—搜索
	14:00-17:00	上机 5—讲座 5	讲座 5—栈与递归	上机 5—讲座 5
	18:30-21:00	休息时间--电影欣赏		
2 月 6 日	8:30-11:30	讲座 6—链表	上机 5—讲座 5	讲座 6—数学
	14:00-17:00	上机 6—讲座 6	讲座 6—深搜	上机 6—讲座 6
	18:30-21:00	模拟测试	讲座 7—动态规划	模拟测试
2 月 7 日	8:30-11:30	讲座 7—算法初步	模拟测试	讲座 7—动态规划及其优化
	下午	疏散		