## 中国科学院大学

试题专用纸

课程编号: B0911005Y-01、02

课程名称: 理论计算机科学基础

任课教师: 刘田、李广元

注意事项:

1.考核方式: 读书报告

2.请在规定时间内将本试卷和答题纸一并交回。

- 一、考试方式: 提交读书报告(含1份课程总结和1份学习笔记,通过课程网站作业功能提交)
- 二、截止日期: 2022年7月3日下午24点前(严格遵守,不能延期)
- 三、具体要求: (手写拍照或电子版都可以,手写若字大可以超页;一定要独立完成,发现抄袭将按作弊处理)
- (1) 课程总结:内容为课程的学习收获、感想建议等,不要超过2页A4纸5号字体。
- (2) 学习笔记: 任选课程后半学期教学计划中 1 讲的 2 学时,整理出详细的笔记,不要超过 4 页 A4 纸 5 号字体。

四、评分标准: (课程总结 40 分,学习笔记 60 分)

- (1) 完整性(20%): 参考教学计划、教材、补充讲义、PPT、录像等,完整覆盖该讲内容,不要遗漏知识点(以教学大纲和教材为准,教材之外的补充内容可以不写)。
- (2)正确性(40%):正确叙述概念的定义、定理的结论、证明的概要、算法的过程、语言的性质、语言的分类等。
- (3)条理性(20%):适当的分节;对概念、定理、算法、语言、性质、分类等重要结论进行整理和汇总;运用图表或插图。
- (4) 整洁性 (20%): 排版恰当,格式正确,无错别字。