

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。