**计算机科学与技术专业《算法设计与分析课程设计》导师打分表**

姓名：

学号：

班级：

完成项目名称：

**算法设计与分析课程设计验收（占总成绩50%）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价指标 | 评分标准 | 得分 |
| 1、算法功能介绍情况（15分） | A：算法功能介绍全面、流畅、重点突出：13-15分  B：算法功能介绍全面、流畅，重点内容较突出：12-13分  C：算法功能介绍全面、较流畅，重点内容较突出：11-12分  D：算法功能介绍较全面、较流畅、重点内容较突出：9-11分  E：算法功能介绍不全面，表述不清楚：9分以下 |  |
| 2、回答问题情况（15分） | A：回答问题准确：13-15分  B：回答问题较准确：12-13分  C：回答问题不全面：11-12分  D：能够回答基本问题：9-11分  E：不能正确回答问题：9分以下 |  |
| 3、课程设计内容完成情况  （20分） | A：很好的完成了所承担的设计任务，算法设计有新意，程序调试顺利，结果正确：18-20分  B：较好的完成了所承担的设计任务，算法设计完整，程序调试顺利，结果正确：16-18分  C：基本完成了所承担的设计任务，算法设计较完整，程序调试较顺利，结果正确：14-16分  D：基本完成了所承担的设计任务，算法设计基本完整，程序基本调试成功，结果基本正确：12-14分  E：部分完成了所承担的设计任务，算法设计不合理，结果不完全正确：12分以下 |  |
| 总分 |  | |

**算法设计与分析课程设计报告（占总成绩50%）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价指标 | 评分标准 | 4个题目总分 |
| 1、问题描述、设计思想（每个题目10分，要求完成4个题目，最后计算4个题目的总分） | 非常合理：9-10分；合理：8-9分；比较合理：7-8分；一般：6-7分；不合理：6分以下。 |  |
| 2、解决方案、调试报告（每个题目15分，要求完成4个题目，最后计算4个题目的总分） | 非常合理：13-15分；合理：12-13分；比较合理：11-12分；一般：9-11分；不合理：9分以下。 |  |
| 总分（百分制） |  | |

指导教师签字： 年 月 日

注：打分表要求正反面打印，验收时带着。