

专业课程设计I报告

（ 2017/2018 学年 第 2 学期）

|  |  |
| --- | --- |
| 题 目： | 哲学家就餐问题 |

|  |  |
| --- | --- |
| 专 业 | 计算机科学与技术 |
| 学 生 姓 名 | 袁富志 |
| 班 级 学 号 | B15040125 |
| 指 导 教 师 | 段卫华 |
| 指 导 单 位 | 计算机学院、软件学院、网络空间安全学院 |
| 日 期 | 2018.6.18-6.29 |

**指导教师成绩评定表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | 袁富志 | | 班级学号 | B15040125 | | 专业 | | 计算机科学与技术 | | | | |
| 评分内容 | 评分标准 | | | | | | 优秀 | | 良好 | | 中等 | 差 |
| 平时成绩 | 认真对待课程设计，遵守实验室规定，上机不迟到早退，不做和设计无关的事 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 设计成果 | 符合题目要求、功能丰富 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 程序功能执行的正确性 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 界面友好 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 程序算法执行效能 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 设计考虑优化，体现创新意识 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 设计报告 | 文档格式规范、内容详实、反映系统设计流程 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 综合分析实验结果，获得合理有效的结论 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 能够正确描述复杂工程问题 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 验收答辩 | 简练、准确阐述设计内容，能准确有条理回答各种问题，系统演示顺利。 | | | | | |  | |  | |  |  |
| 评分等级 |  | | | | | | | | | | | |
| 指导教师  简短评语 |  | | | | | | | | | | | |
| 指导教师签名 | |  | | | 日期 | | | | | 2018.7.1 | | |
| 备注 | 评分等级有五种：优秀、良好、中等、及格、不及格 | | | | | | | | | | | |