南京邮电大学通达学院毕业设计(论文) (工学类)成绩表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题目 | | 基于云计算的微信校园外卖平台搭建 | | | | | | | | | | | |
| 学生姓名 | | 杨雨程 | | | 班级学号 | 19210407 | | 专业 | | 计算机科学与技术 | | | |
| 指导教师 | | 赵莎莎 | | | | 指导单位 | | 南京邮电大学物联网学院 | | | | | |
| 评分内容 | | 具 体 要 求 | | | | | | | | | 总 | | 评分 |
| 设计质量 | | 论证、分析、设计、计算、结构、建模、实验正确合理。 | | | | | | | | | 20 | | 16.3 |
| 创新 | | 工作中有创新意识，有重大改进或独特见解，有一定实用价值。 | | | | | | | | | 10 | | 7 |
| 答辩 | | 内容全面，紧扣课题，突出重点，语言简练准确，实物(软件)演示顺利 | | | | | | | | | 50 | | 40.7 |
| 综合能力 | | 能综合运用所学知识和技能发现与解决实际问题。 | | | | | | | | | 20 | | 16 |
| 答辩评分 | | 40 | | | | | | | | | | | |
| 答辩小组成员 | 姓名 | | | 职称 | | | 工作单位 | | | | 签名 | | |
| 张登银 | | | 研究员 | | | 南京邮电大学物联网学院 | | | |  | | |
| 鞠铭烨 | | | 副教授 | | | 南京邮电大学物联网学院 | | | |  | | |
| 周超 | | | 讲师 | | | 南京邮电大学物联网学院 | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | |  | | |
| 答辩小组意见 | 评语：  该毕业论文主要研究基于云计算的微信校园外卖平台，设计了小程序外卖平台，系统完整运 行流畅，需求完善。研究内容为当前该领域的热点内容，具有一定的理论价值和实用性。论文紧 密围绕主题展开系统的探讨，论证正确，写作规范，文字表达条理清晰，结构合理，符合毕业论 文的统一要求。  答辩小组一致同意通过论文答辩，并建议授予工学学士学位。  答辩小组组长 (签名)：  2023 年 5 月 29 日 | | | | | | | | | | | | |
| a.指导教师给定成绩 | | | b.评阅教师给定成绩 | | | | c.毕业答辩成绩 | | 总成绩(百分制) | | | 总成绩(等级制) | |
| 24.3 | | | 16 | | | | 40 | | 80.3 | | | 良好 | |
| 答辩委员会意见 | 答辩委员会主席 (签名) :  学院公章 2023 年 5 月 30 日 | | | | | | | | | | | | |

注：本表总成绩由答辩小组负责评定