**怀化学院本科毕业设计成绩评定表(二)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **评阅教师评分用表** | | | | | | |
| 毕业设计题目：**（与设计文档正本、开题报告书、任务书、成绩表一、成绩表三上的一致）** | | | | | | |
| 姓名 | |  | 学号 |  | | |
| 院别 | | 计算机科学与工程学院 | 专业 |  | | |
| 评价项目 | 评 价 指 标 | | | | 分值 | 评分 |
| 选题质量 | ①选题符合专业培养目标要求；②与科学研究、工程或生产实际紧密结合；③有一定创新性和应用价值；④难度适中。 | | | | 10 |  |
| 文献综述与外文翻译 | ①能独立查阅文献和从事其他形式调研；②能较好理解课题任务并提出实施方案；③具有收集、整理各种信息及获取新知识的能力，查阅文献有一定广泛性；④文献综述撰写规范，外文翻译符合规定要求，译文准确，质量好；⑤文献综述、外文翻译与研究课题密切相关，文献数量符合相关要求。 | | | | 20 |  |
| 设计水平与实际能力 | ①能独立开展设计工作；②能熟练掌握和运用所学专业基本理论、基本知识和基本技能分析解决相关理论和实际问题；③设计方案合理可行，数据准确可靠，论证充分，理论分析与计算正确；④有较强的实际动手能力、经济分析能力和现代技术应用能力。 | | | | 20 |  |
| 设计说明书撰写质量 | ①结构严谨，层次清晰，结论正确，技术用语准确；②行文流畅，语句通畅；③格式符合规范要求；④图表完备、整洁，符号统一，编号齐全。 | | | | 20 |  |
| 图纸质量 | ①结构合理，工艺可行；②图样绘制与技术要求符合国家标准；③图面质量及工作量符合要求。 | | | | 20 |  |
| 学术水平  与创新 | ①具有一定的学术水平或应用价值；②对与课题相关的理论或实际问题有较深刻的认识，有新的见解，有一定的创新。 | | | | 10 |  |
| **总分：** | | | | | | |
| 评阅意见：  **评阅意见可以录入，但签名与日期必须手签，且日期必须为成绩（一）的日期一致或之后。**  评阅教师签名：  年 月 日 | | | | | | |

填写说明：评阅老师评定意见撰写要求1、对毕业设计本身质量的评价（选题质量、文献综述与外语翻译、研究水平与实际能力、论文撰写质量、学术水平与创新等方面的情况）；2、对毕业设计是否提交答辩的判定（如可以答辩、同意提交答辩等内容）。