# 中北大学信息与通信工程学院毕业答辩专家评价表

学生姓名： 班级： 学号： 专业：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 毕业设计（论文）题目： | | | | | | | |
| 评价项目 | | | 优 | 良 | 中 | 及格 | 不及格 |
| 选题质量 | 1 | 选题符合专业培养目标，符合毕业设计教学大纲要求 |  |  |  |  |  |
| 2 | 具有一定的实际应用价值或科学研究价值 |  |  |  |  |  |
| 3 | 题目的工作量和难易程度适当 |  |  |  |  |  |
| 能力水平 | 4 | 专业基础理论掌握情况 |  |  |  |  |  |
| 5 | 方案设计及研究能力 |  |  |  |  |  |
| 6 | 实验实践能力 |  |  |  |  |  |
| 7 | 应用所学的专业基本理论和技能分析问题和解决问题的能力 |  |  |  |  |  |
| 8 | 文献检索、分析、应用能力 |  |  |  |  |  |
| 9 | 计算机等现代工具应用能力 |  |  |  |  |  |
| 10 | 完成毕业设计任务情况 |  |  |  |  |  |
| 成果质量 | 11 | 设计方案科学合理、先进可行 |  |  |  |  |  |
| 12 | 立论正确，论据充分，数据可信，结论正确 |  |  |  |  |  |
| 13 | 方法科学、手段先进、过程完整 |  |  |  |  |  |
| 14 | 成果具有应用或参考价值，有实物作品、或可实际运行的原型系统、软件等 |  |  |  |  |  |
| 15 | 毕业设计说明书（论文）条理清晰，结构严谨；文笔流畅，语言通顺；专业名词术语准确、规范 |  |  |  |  |  |
| 16 | 外文文献翻译正确 |  |  |  |  |  |
| 答辩过程 | 17 | 自我陈述情况（演示文稿简洁美观大方；陈述思路清晰；语言表达准确,重点突出；口齿清楚，仪态自然） |  |  |  |  |  |
| 18 | 回答问题情况（回答问题有理论依据，基本概念清楚；主要问题回答准确、深入） |  |  |  |  |  |
| 创新 | 19 | 工作中有创新意识或在设计思想、设计方法、设计方案以及工艺实现等方面有独到的见解 |  |  |  |  |  |
| 是否存在抄袭、剽窃等学术不端行为： 是（ ） 否 （ ） | | | | | | | |
| 其他意见：  专家评定成绩（分为优、良、中、及格、不及格）： 评审专家签字:  日期: | | | | | | | |