桂林电子科技大学

本科毕业设计（论文）成绩评审表

（答辩委员会用）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题目名称 | | 关于隐私保护分布式统计的算法研究 | | | | | |
| 姓 名 | | 王智坚 | 学号 | 1800710238 | | 专业 | 信息与计算科学 |
| 评分项目 | | | | 分值 | 得分 | 评价内涵 | |
| 01 | 答辩准备 | | | **5** | 4.0 | 准备充分 | |
| 02 | 陈述表达 | | | **10** | 7.4 | 思路清晰；语言表达准确，概念清楚，论点正确； | |
| 03 | 选题 | | | **5** | 4.2 | 符合本学科的发展和培养目标，体现学科、专业特点和教学计划中对能力知识结构的基本要求，达到毕业设计（论文）综合训练的目的。 | |
| 04 | 设计（论文）思路 | | | **15** | 11.2 | 分析归纳合理，方案论证充分，实验方法科学。 | |
| 05 | 主要完成情况 | | | **30** | 23.6 | 圆满完成规定任务，工作量饱满，难度较大，具备综合运用所学知识和技能，有分析、解决实际问题的能力，论文（设计）有应用价值。 | |
| 06 | 回答专家提问 | | | **10** | 7.4 | 回答问题有理论根据，基本概念清楚，主要问题回答准确、深入，有逻辑性。 | |
| 07 | 论文书写质量 | | | **10** | 7.0 | 条理清楚，文理通顺，用语符合技术规范；图表完备、整洁、正确，书写格式规范 | |
| 08 | 文献查阅 | | | **5** | 3.8 | 合理使用各种检索工具，能独立检索文献资料。 | |
| 09 | 创新 | | | **10** | 7.0 | 对前人工作有改进或突破，或有独特见解，有一定的应用价值。 | |
|  |  | | |  |  |  | |
| **成 绩** | | | |  | | | |
| 答辩  小组  评语 | 组长签名：  成员签名： | | | | | | |