附件7：

**南京信息工程大学滨江学院本科生毕业论文（设计）**

**指导教师审阅意见表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | |  | 学号 |  | 系 | |  | | |
| 专 业 | |  | | | 班 级 | |  | | |
| 指导教师 | |  | | | 职 称 | |  | | |
| 论文性质 | | □毕业论文 □毕业设计 | | | | | | | |
| 论文题目 | |  | | | | | | | |
| **评分细则** | | | | | | | | | |
| **评价项目** | **评价标准** | | | | | | | **满分** | **评分** |
| 选题质量 | 选题符合专业培养目标，达到科学研究和实践能力培养目的。题目难度适中，有一定的理论或实际价值。 | | | | | | | 20 |  |
| 文献资料利用能力 | 能独立地利用多种方式查阅中外文文献；能正确翻译外文资料；能对资料进行分析、综合、归纳整理。 | | | | | | | 10 |  |
| 研究能力 | 能较好地理解课题任务；研究方案设计合理；有较强的动手能力、分析能力和数据处理能力；能综合运用所学知识发现与解决实际问题。 | | | | | | | 20 |  |
| 论文（设计）格式 | 行文流畅，版面清晰，术语、格式、图表、数据、公式、引用、标注及参考文献规范，符合学校规定。 | | | | | | | 10 |  |
| 创新能力 | 工作有创新；对前人工作有改进或突破；有独到见解。 | | | | | | | 10 |  |
| 论文（设计）质量 | 构思新颖，思路清晰，结构合理，论证充分，逻辑性强，资料翔实，论述层次清晰；研究（设计）结果有一定的学术或应用价值。 | | | | | | | 20 |  |
| 工作量及工作态度 | 能按期完成任务书规定的各项任务，工作量饱满；工作认真努力，遵守纪律；工作作风扎实严谨。 | | | | | | | 10 |  |
| 论文（设计）能否提交答辩： □能 □否 | | | | | | 总分 | | 100 |  |
| 对毕业论文（设计）的总体评价：（可参照如下模板填写）  该论文（设计）选题具有（**一定/较重要/重要**）的理论意义和（**一定/较重要/重要**）的应用价值，对研究内容进行了（**较系统/系统/较深入/深入**）的研究（设计），研究（设计）结果有一定的（**新意/特色/创新**），研究（设计）工作量（**基本饱满/饱满/大**）。论文（设计）思路（**较清晰/清晰**），格式（**较规范/规范**），语句（**较流畅/流畅**）。表明该生掌握了扎实的基础理论和专业知识，具备（**一定的/较强的**）研究（设计）能力。  该论文（设计）已达本科毕业论文（设计）水平，是一篇（**合格/优秀**）的本科毕业论文（设计），同意参加答辩。  指导教师签名：  年 月 日 | | | | | | | | | |