四川大学高等学历继续教育

本科毕业论文（设计）参考评分标准

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **评价项目** | | **具体要求** | **最高分** | **各项指标参考评分标准** | | | | |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **选题意义** | **选题目的** | **符合专业培养目标，体现综合训练基本要求。** | **5** | **5** | **4** | **3** | **2** | **<2** |
| **研究意义** | **面向所在专业领域学术问题或行业社会实际问题，有一定的理论意义或实用价值。** | **5** | **5** | **4** | **3** | **2** | **<2** |
| **写作安排** | **文献调研** | **综合分析国内外文献，追踪本领域研究现状或行业动态，能支撑该论文（设计）的选题。** | **10** | **10** | **9** | **8** | **6-7** | **<6** |
| **进度安排** | **时间进度安排合理，工作量饱满，写作形式符合专业特点和选题需要。** | **5** | **5** | **4** | **3** | **2** | **<2** |
| **逻辑构建** | **层次体系** | **体系完整，层次分明，重点突出。** | **10** | **10** | **9** | **8** | **6-7** | **<6** |
| **逻辑结构** | **论点鲜明，论据确凿，论证充分，达到所在专业领域要求。** | **10** | **10** | **9** | **8** | **6-7** | **<6** |
| **专业能力** | **综合应用**  **知识能力** | **将相关领域的基础理论、专业知识合理应用到研究过程，能体现所在专业领域的能力和素养。** | **10** | **10** | **9** | **8** | **6-7** | **<6** |
| **分析解决**  **问题能力** | **研究方法合理，论证分析严谨，数据记录规范，能体现一定的分析解决本专业领域问题的能力和素养。** | **15** | **15** | **13-14** | **11-12** | **9-10** | **<9** |
| **创新能力** | **阐明了新观点，或将经典理论创新性应用，或阐释了对实践的指导意义。** | **10** | **10** | **9** | **8** | **6-7** | **<6** |
| **学术规范** | **行文规范** | **文字表达、书写格式、图表（图纸）、公式符号、缩略词等方面符合通行学术规范。** | **10** | **10** | **9** | **8** | **6-7** | **<6** |
| **引用规范** | **在资料引证、参考文献等方面符合通行学术规范和知识产权相关规定。** | **10** | **10** | **9** | **8** | **6-7** | **<6** |
| **答辩情况** | **论文（设计）水平** | **论文（设计）结构严谨，逻辑性强；有一定的学术价值或实用价值；文字表达准确流畅；论文格式规范；图表（或图纸）规范、符合要求。** | **50** | **46-50** | **41-45** | **36-40** | **30-35** | **<30** |
| **报告讲解** | **思路清晰；概念清楚，重点（创新点）突出；语言表达准确；报告时间、节奏掌握良好。** | **20** | **19-20** | **17-18** | **15-16** | **12-14** | **<12** |
| **问题回答** | **回答问题有理有据，基本概念清楚；主要问题回答准确、有深度。** | **30** | **28-30** | **25-27** | **22-24** | **18-21** | **<18** |

**注：选题意义、写作安排、逻辑构建、专业能力、学术规范五个部分为毕业论文（设计）质量评价指标，合计为100分。答辩情况总分为100分。**