《四川大学高等学历继续教育

本科毕业论文（设计）工作套表》

填 写 说 明

一、四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）环节工作套表由6个表格组成。6个表格名称如下：

表1《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）》为毕业论文（设计）正文封面

表2《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）任务书》

表3《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）开题报告》

表4《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）指导教师评阅意见表》

表5《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）专家评阅意见表》

表6《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）答辩情况及成绩评定表》

二、6个表格由学生、指导教师、评阅专家和答辩委员会根据《四川大学高等学历继续教育本科生毕业论文（设计）管理办法（修订）》的要求分别如实填写，要求学生、指导教师、评阅专家填写的栏目不能由他人代填。

三、《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）任务书》由学生填写。

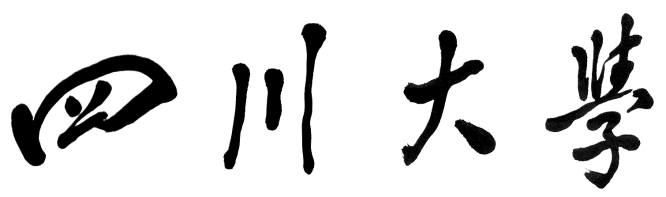
四、《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）开题报告》除第3页各栏目外，其它栏目均由学生填写。

五、《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）指导教师评阅意见表》由指导教师填写。表中给出了各评价项目达到A级的具体要求，各项目的评分分为A、B、C、D、E五个等级并赋予相应的分值范围。请对照A级标准，结合毕业论文（设计）实际，评出各项目具体得分，并填写在相应项目的评分栏中，同时计算总分。总分＜60分，将不能提交答辩，要求学生限期修改合格后再申请重新评阅及答辩。总分≥80分，需要申请学位的，将提交专家评阅及答辩。表中“对论文（设计）的综合评语”栏的填写，可评价毕业论文（设计）的整体水平，值得特别肯定之处或不足之处，也可填写对表中项目评价的补充评语。

六、《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）专家评阅意见表》由办学学院指定专家认真评阅后，客观、公正地填写评阅意见。表中给出了各评价项目达到A级的具体要求，各项目的评分分为A、B、C、D、E五个等级并赋予相应的分值范围。请对照A级标准，结合该毕业论文（设计）实际，评出各项目具体得分，并填写在相应项目的评分栏中，同时计算总分。总分＜60分，将不能提交答辩委员会答辩，要求学生在指导教师的指导下，限期修改合格后再申请重新评阅及答辩。表中“对论文（设计）的综合评语”栏的填写，可评价毕业论文（设计）的整体水平，值得特别肯定之处或不足之处，也可填写对表中项目评价的补充评语。

七、《四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）答辩情况及成绩评定表》由答辩小组组长填写，相关责任人按要求签名认可。表中给出了各评价项目达到A级的具体要求，各项目的评分分为A、B、C、D、E五个等级并赋予相应的分值范围。请对照A级标准，结合该毕业论文（设计）答辩实际，评出各项目具体得分，并填写在相应项目的评分栏中，然后计算总分。毕业论文（设计）成绩评定参考指导教师评阅、专家评阅情况，结合答辩情况来评定，毕业论文（设计）最终成绩按百分制给出总分。

**表1**



**高等学历继续教育本科生毕业论文（设计）计）**



**学习类型 🞎网络教育 🞎成人教育 🞎自学考试**

**学习中心（站点）**

**题 目**

**办学学院**

**专 业**

**学生姓名**

**学 号 　 年级**

**指导教师**

**成人继续教育学院制表**

**年 　 月 　 日**

**表2**

**四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）**

**任 务 书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **论文（设计）题目：** | | |
| **专业：** | **年级：** | **姓名：** |
| **论文（设计）选题目的与要求：** | | |
| **目前资料收集情况（含指定参考资料）：** | | |
| **论文（设计）完成计划（含时间进度）：** | | |
| **接受任务日期 年 月 日 要求完成日期 年 月 日**  **学 生 （签名）**  **指 导 教 师 （签名） 学院负责人审定 （签名）** | | |

**表3**

**四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）**

**开 题 报 告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **论文（设计）题目：** | | | | |
| **专业：** | | **年级：** | **姓名：** | |
| **论文（设计）选题意义：** | | | | |
| **研究现状概述：** | | | | |
| **主要研究内容：** | | | | |
| **拟采用的研究思路（方法、技术路线、可行性论证等）：** | | | | |
| **研究工作安排及进度：** | | | | |
| **参考文献目录：** | | | | |
| **指**  **导**  **教**  **师**  **意**  **见** | **指导教师签名：**  **年 月 日** | | |
| **办**  **学**  **学**  **院**  **意**  **见** | **办学学院（盖章）**  **年 月 日** | | |

**备注：**

**1.本开题报告除第3页各栏目外，其它栏目均由学生填写。**

**2.填写各栏目时可根据内容另加附页。**

**表4**

**四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）**

**指导教师评阅意见表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **指导教师姓名** | | |  | **职 称** |  | | **工作单位** | | |  | | |
| **学生姓名** | | |  | **学 院** |  | | **专 业** | | |  | | |
| **论文（设计）题目** | | |  | | | | | | | | | |
| **评价项目** | | **具体要求** | | | | **最高分** | **评分** | | | | | |
| **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。** | | | | **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** |
|  |  |  | |  |  |
| **总分** | |  | | | **等级** | | |  | | | | |
| **对论文（设计）的综合评语：**  **指导教师（签名）: 年 月 日** | | | | | | | | | | | | |
| **办学学院（盖章）** | | | | | | | | | | | | |

**备注：**

**1.表中给出了各评价项目的具体要求，各项目的评分分为A、B、C、D、E五个等级并赋予相应的分值范围。**

**2.请对照标准，结合该论文(设计)实际，评出各项目具体得分，并填写在相应项目的评分栏中。**

**3.计算总分，并按照等级评定标准填写等级。五个等级评定标准为：优（100～90分）、良（89～80分）、中（79～70分）、及格（69～60分）、不及格（60分以下）。**

**4.评语栏不够可另加附页。**

**表5**

**四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）**

**专家评阅意见表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **评阅专家姓名** | | |  | **职 称** |  | | | | **工作单位** | | |  | | |
| **学生姓名** | | |  | **学 院** |  | | | | **专 业** | | |  | | |
| **论文（设计）题目** | | |  | | | | | | | | | | | |
| **评价项目** | | **具体要求** | | | | | **最高分** | **评分** | | | | | | |
| **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** |
|  | |  |  | |  |  |
| **总分** | |  | | | | **等级** | | | |  | | | | |
| **对论文（设计）的综合评语：**  **评阅专家（签名）: 年 月 日** | | | | | | | | | | | | | | |

**备注：**

**1.表中给出了各评价项目的具体要求，各项目的评分分为A、B、C、D、E五个等级并赋予相应的分值范围。**

**2.请对照标准，结合该论文(设计)实际，评出各项目具体得分，并填写在相应项目的评分栏中。**

**3. 计算总分，并按照等级评定标准填写等级。五个等级评定标准为：优（100～90分）、良（89～80分）、中（79～70分）、及格（69～60分）、不及格（60分以下）。**

**4.评语栏不够可另加附页。**

**表6**

**四川大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）**

**答辩情况及成绩评定表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **答辩人姓名** | |  | **学院** |  | | **专业** |  | | | **年级** | |  | |
| **论文（设计）题目：** | | | | | | | | | | | | | |
| **答辩中提出的主要问题及回答的简要情况：**  **答辩日期: 年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |
| **评价项目** | **具体要求** | | | | **最高分** | | | **评　　分** | | | | | |
| **A** | **B** | | **C** | **D** | **E** |
| **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** |
|  |  | |  |  |  |
| **答辩成绩总分** | | | | |  | | | | | | | | |
| **答辩组评语：**  **答辩组成员（签名）： 答辩组组长（签名）：**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |
| **成绩评定总分：**  **答辩委员会主任（签名）： 年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |

**备注:**

**1.表中给出了各评价项目的具体要求，各项目的评分分为A、B、C、D、E五个等级并赋予相应的分值范围。**

**2.请对照标准，结合该论文（设计）答辩实际，评出各项目具体得分，并填写在相应项目的评分栏中，然后计算总分。**

**3.论文（设计）成绩评定参考指导教师评阅、专家评阅情况，结合答辩情况评定分数。**

**4.评语栏不够可另加附页。**