汉江师范学院本科毕业论文（设计）工作规范

第一章 总则

第一条 本科毕业论文（设计）（以下简称毕业论文）是实现本科人才培养目标的重要教学环节，是培养大学生创新能力和实践能力的重要手段，是学生毕业与学位资格审核的重要依据。为规范本科毕业论文工作，保障毕业论文质量，特制订本办法。

第二条 毕业论文工作规范包括：组织与管理、指导教师、对学生的基本要求、选题与开题、论文检测、评阅与答辩等。

第二章 组织与管理

第三条 毕业论文工作由分管校领导统一领导，实行教务处、二级学院分级管理。

第四条 教务处负责全校毕业论文工作，主要工作职责：

（一）制定学校毕业论文工作规范，统筹协调毕业论文工作；

（二）负责毕业论文管理系统的建设与维护工作；

（三）负责毕业论文工作的检查、指导，督促工作进程；

（四）评选校级优秀毕业论文，推荐省级优秀学士学位论文，表彰优秀指导教师，推广先进工作经验。

第五条 二级学院工作职责：

（一）执行学校毕业论文工作规范，制订本学院毕业论文实施细则；

（二）开展毕业论文工作动员及相关工作；

（三）审查并公布本学院毕业论文选题，指导学生选择毕业论文题目，确定指导教师；

（四）开展毕业论文中期检查，检查重点包括论文撰写进度、教师指导情况、论文撰写质量等，填写《汉江师范学院本科毕业论文（设计）中期检查表》，协调处理本学院毕业论文工作中的有关问题；

（五）做好学生毕业论文形式审查，组织开展本学院毕业论文评审、答辩和成绩评定工作；

（六）考核教师的指导工作，评选本学院优秀毕业论文和优秀指导教师，并向学校推荐；

（七）认真做好毕业论文工作总结和相关材料归档保存工作。

第三章 指导教师

第六条 具有讲师(或硕士)及以上职称(或学位)，教学和科研经验丰富。

第七条 由教研室安排，经二级学院领导审定，报教务处备案。指导教师确定后不得随意更换。因特殊原因必须更换的，需报教务处备案。

第八条 指导毕业论文人数一般为4-6人，具有高级职称（或具有博士研究生学历学位）的指导毕业论文人数不超过10人。

第九条 主要职责：

（一）提出选题，报学院审批；

（二）指导学生做好开题报告、调查研究、文献综述、方案制定、实验、上机运算、论文撰写、答辩等各项工作；

（三）定期联系学生，了解毕业论文进度，协调解决有关问题；

（四）对学生进行学术道德和学术规范教育，严把质量关，指导学生按《汉江师范学院本科毕业论文（设计）文本规范》的要求撰写毕业论文；

（五）对学生毕业论文进行初步评价，指导学生做好毕业论文答辩准备工作。

第四章 对学生的基本要求

第十条 学生要充分认识毕业论文对自己综合素质培养的重要性,严肃认真地对待毕业论文工作。

第十一条 认真学习和遵守学校有关毕业论文的各项规章制度。

第十二条 在开题及撰写毕业论文或进行毕业设计前广泛查阅参考资料，了解学术研究进展，避免低水平重复性工作。

第十三条 积极主动与指导教师联系，汇报毕业论文进展，虚心听取指导教师对毕业论文写作的指导与意见，保质保量完成毕业论文写作任务。

第十四条 独立完成毕业论文撰写，不抄袭、套用他人成果或请他人代替完成毕业论文。

第十五条 进行毕业论文的实际调查和实验时，要注意安全，严格遵守各项管理制度和操作规程。

第五章 选题与开题

第十六条 毕业论文选题要求

（一）选题应体现本专业的培养目标及能力要求，体现本专业基本训练内容，使学生获得比较全面的训练；

（二）文科类学生的选题应具有较强的现实意义和一定的研究基础，反映解决社会、经济、文化中的实际问题的选题题目总数应≥60%；理科类应优先选择结合生产、科研和实验工作实际的课题，努力为经济建设、社会发展和提高人民生活水平服务；工科类应选择实际工程类型题目，逐步提高真题真做题目的比例。其中，结合科学研究、工程或实际类题目和教师科研项目的题目总数应≥60%。

（三）鼓励师生积极与企事业单位合作，提出应用性选题；鼓励不同学科(专业)相互交叉、相互渗透选题；

（四）选题难度和份量要适当，学生在规定的期限内完成必要的工作，经努力能实现研究目标；

（五）论文选题应注重个性、凸显特色，避免千篇一律，鼓励学生根据自身兴趣，在教师指导下自主选题；

（六）论文选题应做到一人一题，同一专业近三年的选题重复率不超过20%。

第十七条 毕业论文选题程序

指导教师提出的毕业论文选题，经所在二级学院审查批准后向学生公布。经师生双向选择，确定每名学生的毕业论文选题及指导教师。学生自己选题须报学院审查批准，并配备指导教师。选题和指导教师一经确定，不得随意变更。

第十八条 毕业论文开题工作包括查阅资料、文献综述、填写《汉江师范学院本科毕业论文（设计）开题报告》等。开题报告通过的，在论文指导教师的指导下开始论文撰写工作；开题报告未获通过的，应在论文指导教师的帮助下重新开题，直至开题报告通过。

第十九条 毕业论文的选题与开题工作一般应在第七学期结束前完成。

第六章 论文检测

第二十条 所有毕业论文必须通过学校指定的论文检测系统检测，学生提交毕业论文定稿时需同时提交论文检测系统的检测报告作为附件，检测结果作为毕业论文水平评级的重要参考依据。

第二十一条 学校设定每篇毕业论文的检测次数原则上不少于两次，各二级学院可根据工作实际设定检测时间。

第二十二条 每篇毕业论文通过学校指定的论文检测系统检测结果“总文字复制比”小于20%视为合格，可参加答辩；推荐为优秀毕业论文（设计）的检测结果“总文字复制比”应小于10%；首次检测“总文字复制比”小于50%的，修改后可进行第二次检测，二次检测不达标的毕业论文（设计）延期答辩；首次检测“总文字复制比”大于50%（含）的，直接取消答辩资格，本学年毕业论文视为不合格。

第二十三条 对检测结果认定及处理结果有异议者，以书面形式向所在学院申请复议，由所在学院给予回复。

第七章 评阅与答辩

第二十四条 指导教师预评。学生完成毕业论文后，由指导教师对毕业论文进行审查，在学生提交的《汉江师范学院本科毕业论文（设计）成绩评定表》中认真填写毕业论文考核评语并给出预评成绩。

第二十五条 同行专家评审。凡经过指导教师审核定稿的毕业论文必须由学院指定一位同行专家进行评审。担任评审工作的专家应对毕业论文的整体质量和水平做出评价，在成绩评定表中对指导教师的评价意见发表看法，给出建议评定成绩。

第二十六条 毕业论文答辩及成绩评定

（一）毕业论文完成后须进行答辩。各专业成立答辩小组，每个答辩小组可设组长1人，成员3-5人，秘书1人(负责答辩时记录)，对已经通过指导教师和同行专家预评的毕业论文进行答辩和成绩评定。各二级学院成立答辩委员会，对答辩小组评定为优秀、不合格或其他有争议的毕业论文重新组织答辩，确定最终成绩。

（二）毕业论文的成绩评定，采用五级记分制，即优秀、良好、中等、及格和不及格。原则上优秀率不超过应届毕业生总数的10%。

（三）凡毕业论文成绩不及格的，由答辩委员会做出是否同意在毕业前重新答辩的决定。毕业论文最终成绩不及格的，可申请延长毕业期限，随下届毕业生补做一次。学生补做毕业论文由原所在二级学院安排。

第二十七条 毕业论文的答辩应在第八学期第十三周前完成，补答辩应在第八学期的第十四周前完成。

第八章 附则

第二十八条 各二级学院根据本工作规范，制定本学院毕业论文实施细则，报教务处备案。

第二十九条 本工作规范自印发之日起施行，由教务处负责解释。

附件：1.汉江师范学院本科毕业论文（设计）开题报告

2.汉江师范学院本科毕业论文（设计）中期检查表

3.汉江师范学院本科毕业论文（设计）成绩评定表

4.汉江师范学院本科毕业论文（设计）评分标准

5.汉江师范学院本科毕业论文（设计）文本规范

附件1

**汉江师范学院**

**本科毕业论文（设计）开题报告**

**题 目**

**姓 名 学 号**

**专业年级**

**指导教师 职 称**

**年 月 日**

|  |
| --- |
| 1．本课题的研究目的及意义 |
| 2．已了解的本课题国内外研究现状 |
| 3．本课题的研究内容 |
| 4．本课题研究的实施方案、进度安排 |
| 5．已查阅的主要参考文献 |
| 指导教师意见 签名： 年 月 日 |
| 二级学院审核意见□通过； □修改后通过；　　　□不通过 负负责人： 年 月 日 |

附件2

汉江师范学院本科毕业论文（设计）中期检查表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 学院 |  | 专业 |  |
| 班级 |  | 学号 |  | 指导教师 |  |
| 毕业论文（设计）题目 |  |
| 毕业论文（设计）的主要内容和计划进度(由学生填写) |  |
| 目前已完成工作情况(由学生填写) |  |
| 存在的主要问题和解决方案(由学生填写) | **存在的问题：****解决方案：** |
| 对毕业论文（设计）工作的自我评价(由学生填写) |  |
| 对指导教师指导情况的评价(由学生填写) |  |
| 指导教师对学生工作态度评价 | □认真 □较认真 □一般 □差  |
| 指导教师对学生完成工作质量评价 | □优 □良 □中 □一般 □差 |
| 指导教师意见和建议 | 指导教师签字： 年 月 日 |
| 二级学院意见 | 审查结果： □ 通过 □修改后通过 □ 不通过 负责人：  年 月 日 |

附件3

汉江师范学院本科毕业论文（设计）成绩评定表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 学院 |  | 专业 |  |
| 班级 |  | 学号 |  | 指导教师 |  |
| 毕业论文（设计）题目 |  |
| 指导教师评阅意见预评成绩： 签名：  年 月 日 |
| 同行专家评阅意见  建议评定成绩： 签名：  年 月 日 |
| 答辩小组成员 |  | 姓名 | 职称 | 专业方向 |
| 组长 |  |  |  |
| 成员 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 秘书 |  |  |  |
| 答辩小组意见评定成绩： 组长：  年 月 日  |
| 学院答辩委员会复评意见（对成绩为“优秀”或“不及格”及其他有争议者适用）主席：  年 月 日 |

附件4

汉江师范学院本科毕业论文(设计)评分标准(理工科类)

| **项目** | **权重** | **分值** | **优秀(100>x≥90)** | **良好(90>x≥80)** | **中等(80>x≥70)** | **及格(70>x≥60)** | **不及格(x<60)** | **评分** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **参考标准** | **参考标准** | **参考标准** | **参考标准** | **参考标准** |
| 调研论证 | 0.10 | 100 | 能独立查阅文献以及从事其他形式的调研，能较好地理解课题任务并提出实施方案，有分析整理各类信息、从中获取新知识的能力 | 除阅读教师指定的全部参考资料、文献外，还能阅读一些自选资料，能较好地分析整理各类信息，并提出较合理的实施方案 | 能阅读教师指定的参考资料、文献，具备分析整理各类信息能力，有实施方案 | 能阅读教师指定的参考资料，有实施方案 | 未完成教师指定的参考资料及文献的阅读，无信息分析整理，实施方案不合理 |  |
| 外文翻译 | 0.05 | 100 | 按要求按时完成外文翻译，译文准确、质量好 | 按要求按时完成外文翻译，译文质量较好 | 按要求按时完成外文翻译，译文质量尚可 | 按要求按时完成外文翻译 | 外文翻译未达到要求 |  |
| 技术水平与实际能力 | 0.20 | 100 | 论文（设计）合理、理论分析与计算正确，实验数据准确可靠，有较强的实际动手能力、经济分析能力和计算机应用能力 | 论文（设计）比较合理、理论分析与计算正确，实验数据比较准确，有一定的实际动手能力和计算机应用能力 | 论文（设计）比较合理，理论分析与计算基本正确，实验数据基本准确，实际动手能力尚可 | 论文（设计）基本合理，理论分析与计算无大错 | 论文（设计）不合理，理论分析与计算有原则性错误，实验数据不可靠，实际动手能力差 |  |
| 研究成果、基础理论与专业知识 | 0.20 | 100 | 对研究的问题有较深刻分析或有独到之处，成果突出，反映出作者很好地掌握了有关基础理论与专业知识 | 对研究的问题能正确分析或有新见解，成果比较突出，反映出作者较好地掌握了有关基础理论与专业知识 | 对研究的问题能提出自己的见解，成果有一定意义，反映出作者基本掌握了有关基础理论与专业知识 | 对某些问题提出个人见解，并得出研究结果，作者对基础理论和专业知识基本掌握 | 缺乏研究能力，未取得任何成果，反映出作者基础理论和专业知识很不扎实 |  |
| 创新性 | 0.15 | 100 | 有重大改进或独特见解，有一定实用价值 | 有较大改进或新颖的见解，实用性尚可 | 有一定改进或新的见解 | 有一定见解 | 观念陈旧 |  |
| 论文(设计)撰写质量 | 0.10 | 100 | 论文结构严谨，逻辑性强，论述层次清晰，语言准确，文字流畅，完全符合规范化要求，书写工整或用计算机打印成文 | 论文结构合理，符合逻辑，文章层次分明，语言准确，文字流畅，达到规范化要求，书写工整或用计算机打印成文 | 论文结构基本合理，层次较为分明，文理通顺，基本达到规范化要求 | 论文结构基本合理，论证基本清楚，文字尚通顺，勉强达到规范化要求 | 内容空泛，结构混乱，文字表达不清，错别字较多，未达到规范化要求 |  |
| 答辩情况 | 0.10 | 100 | 能简明扼要、重点突出地阐述论文的主要内容，能准确流利地回答各种问题 | 能比较流利、清晰地阐述论文的主要内容，能较恰当地回答与论文有关的问题 | 基本能叙述出论文的主要内容，对提出的主要问题一般能回答，无原则性错误 | 能阐明自己的基本观点，答辩错误经提示后能作补充或进行纠正 | 不能阐明自己的基本观点，主要问题答不出或有原则性错误，经提示后仍不能回答有关问题 |  |
| 学习态度 | 0.10 | 100 | 学习态度认真，科学作风严谨，严格保证设计时间，并按任务书中规定的进度开展各项工作 | 学习态度比较认真，科学作风良好，能按期圆满完成任务书规定的任务 | 学习态度尚好，遵守组织纪律，基本保证设计时间，按期完成各项工作 | 学习态度尚可，在指导教师的帮助下能按期完成任务 | 学习马虎，纪律涣散，科学作风不严谨,不能保证设计时间和进度 |  |

汉江师范学院本科毕业论文评分标准(文科类)

| **项目** | **权重** | **分值** | **优秀(100>x≥90)** | **良好(90>x≥80)** | **中等(80>x≥70)** | **及格(70>x≥60)** | **不及格(x<60)** | **评分** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **参考标准** | **参考标准** | **参考标准** | **参考标准** | **参考标准** |
| 文献阅读与文献综述 | 0.10 | 100 | 除阅读教师指定的全部参考资料、文献外，自觉阅读其他相关资料，并写出高质量的文献综述 | 除阅读教师指定的全部参考资料、文献外，还阅读了一些自选资料，并写出较好的文献综述 | 阅读了教师指定的参考资料、文献，能写出规范、完整的文献综述 | 能阅读教师指定的参考资料，写出完整的文献综述 | 未完成阅读任务或文献综述不符合要求 |  |
| 外文翻译 | 0.10 | 100 | 能出色完成规定的外文翻译，译文准确、质量好 | 能较好完成规定的外文翻译，译文质量较好 | 能按时完成规定的外文翻译，译文质量尚可 | 基本完成规定的外文翻译，译文无大错 | 外文翻译达不到规定的要求 |  |
| 学术水平与创新 | 0.30 | 100 | 论文有独到的见解，富有新意或对某些问题有较深刻的分析，有较高的学术水平或较大的实用价值 | 论文有一定的见解，或对某一问题分析较深，有一定的学术水平或实用价值 | 论文能提出自己的看法，选题有一定的价值，内容能理论联系实际 | 选题有一定的价值，论文能提出自己的看法 | 论题不能成立或有重大毛病 |  |
| 论证能力 | 0.20 | 100 | 论点鲜明，论据确凿，论文表现出对实际问题有较强的分析能力和概括能力，文章材料翔实可靠，有说服力 | 论点正确，论据可靠，对事物有一定的分析能力和概括能力，能运用所学理论和知识阐述有关问题 | 观点正确，论述有理有据，材料能说明观点，涉及的面也比较宽 | 观点基本正确，并能对观点进行一定的论述 | 基本观点有错误或主要材料不能说明观点 |  |
| 论文撰写质量 | 0.10 | 100 | 论文结构严谨，逻辑性强，论述层次清晰，语句通顺，语言准确、生动，论文完全符合规范化要求，书写工整或用计算机打印成文 | 论文结构合理，符合逻辑，文章层次分明，语言通顺、准确，达到规范化要求，书写工整或用计算机打印成文 | 论文结构基本合理，层次比较清楚，文理通顺，基本达到规范化要求 | 论文结构基本合理，论证基本清楚，勉强达到规范化要求 | 内容空泛，结构混乱，文字表达不清，文题不符或文理不通，有抄袭现象，达不到规范化要求 |  |
| 答辩情况 | 0.10 | 100 | 能简明扼要地阐述论文的主要内容，能准确流利地回答各种问题 | 能比较流利、清晰地阐述论文的主要内容，能较恰当地回答与论文有关的问题 | 能叙述出论文的主要内容，对提出的主要问题一般能回答，无原则性错误 | 能阐明自己的基本观点，答辩错误经提示后能作补充说明或进行纠正 | 不能阐明自己的基本观点，主要问题答不出或错误较多，经提示后仍不能正确回答有关问题 |  |
| 学习态度 | 0.10 | 100 | 学习态度认真，科学作风严谨，严格保证研究时间并按任务书中规定的进度开展各项工作 | 学习态度比较认真，科学作风良好，能按期圆满完成任务书规定的任务 | 学习态度尚好，遵守组织纪律，基本保证研究时间，按期完成各项工作 | 学习态度尚可，在指导教师的帮助下能按期完成任务 | 学习马虎，纪律涣散，工作作风不严谨,不能保证研究时间和进度 |  |

附件5

汉江师范学院本科毕业论文（设计）文本规范

本科生毕业论文（设计）是检验学生专业素质和能力，训练学生科研技能的重要教育形式，也是学生毕业及学位资格认定的重要依据，其撰写在参照国家、各专业部门制定的有关标准及语法规范的同时，应遵照如下规范：

**1．论文写作及排版要求**

论文（设计）文本应依次包括封面、目录、中文题目、中文摘要与关键词、英文题目、英文摘要与关键词、正文、参考文献、附录和致谢、外文翻译等。

论文（设计）统一使用Word软件进行排版，用A4（210×297㎜）复印纸双面打印。上下左右边距均为25㎜，页眉、页脚均为15㎜。字间距为标准，行间距为单倍行距。页眉内容统一为“汉江师范学院本科毕业论文（设计）”，用宋体小五号斜体字居右。

页码设在下边线下居中，用小五号宋体。目录、摘要、关键词等非正文部分的页码用罗马数字（Ⅰ、Ⅱ……）编排，正文以后的页码用阿拉伯数字（1、2……）编排。外文翻译单独编页码。

论文错漏文字、符号不能超过千分之一。

**1.1 目录**

目录独立成页，包括全部正文的章节标题（视论文需要，编写到2～3级）、参考文献、附录等内容及对应页码（中外文摘要及关键词、致谢、外文翻译等不列入目录）。

**1.2 题目**

题目应简短、明确、有概括性，一般不超过20个汉字，外文题目不超过10个实词，不使用标点，中外文题义应一致。题目一般不用英文缩写词，必须采用时，应使用本行业通用缩写词。

**1.3 摘要与关键词**

1.3.1 摘要

摘要是对论文（设计）内容不加注释和评论的简短陈述，能扼要说明研究目的、主要方法、研究结果、结论、科学意义或应用价值等，是一篇具有独立性和完整性的短文，不是章节的缩写。摘要中不宜使用公式、图表以及非公知公用的符号和术语，不标注引用文献编号。中文摘要一般为300字左右，外文摘要内容与中文摘要内容一致。

1.3.2 关键词

关键词是供检索用的主题词条，应采用能覆盖论文主要内容、在摘要中出现的通用技术词条（参照相应的技术术语标准），一般列3～8个，按词条的外延层次从大到小排列。中英文关键词应一一对应。

**1.4 论文正文**

论文正文按照不同学科领域特点，一般包括绪论、论文主体及结论等。正文字数要求：一般理工科类不少于7000字；文科类不少于8000字；外语类不少于5000个单词。优秀论文应符合省评优规定，理工科类不少于10000字；文科类不少于12000字；外语类不少于6000个单词。

1.4.1 绪论

绪论应综合评述前人研究，说明论文的选题目的、背景和意义、国内外文献综述以及论文所要研究的主要内容。对所研究问题的认识，并提出问题。绪论只是文章的开头，可省略章节号。

1.4.2 论文主体

论文主体是论文的核心部分，应该结构合理，层次清楚，重点突出，文字简练。

1.4.2.1 章节及其标题

章节标题应突出重点、简明扼要，字数一般在15字以内，不使用标点符号，尽量不采用英文缩写词。

1.4.2.2 论文层次根据实际需要确定，层次代号格式要求参照表1-1和表1-2。正文用五号宋体，首行空两格。

表1-1 理工科类论文层次代号及说明

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 章 | 1□××××× | 顶格，四号黑体 |
| 条 | 1.1□××××× | 顶格，小四号黑体 |
| 款 | 1.1.1□××××× | 顶格，小四号黑体 |
| 项 | 1.1.1.1□××××× | 顶格，小四号黑体 |
| 五级 | 1.1.1.1.1□××××××××× | 顶格，小四号黑体 |

表1-2 文科类论文层次代号及说明

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 章 | □□一、××××× | 空二格，四号黑体 |
| 条 | □□（一）×××× | 空二格，小四号黑体 |
| 款 | □□1.××××× | 空二格，小四号黑体 |
| 项 | □□（1）×××× | 空二格，小四号黑体 |
| 五级 | □□①××××× | 空二格，小四号黑体 |

1.4.2.3 公式

原则上居中书写。若公式前有文字（如“解”、“假定”等），文字顶格书写，公式仍居中写，公式末不加标点。公式序号按章编排，并在公式后靠页面右边线标注，如第1章第一个公式序号为“（1.1）”。文中引用公式时，一般用“见式（1.1）”或“由公式（1.1）”。

公式较长时在等号“＝”或运算符号“＋、－、×、÷”处转行，转行时运算符号书写于转行式前，不重复书写。公式中应注意分数线的长短（主、副分线严格区分），长分线与等号对齐。

公式中第一次出现的物理量应给予注释，注释的转行应与破折号后第一个字对齐，格式见下例：

式中 Mf——试样断裂前的最大扭矩（N·m）；

θf——试样断裂时的单位长度上的相对扭转角

1.4.2.4 插表

表格一般采取三线制，不加左、右边线，上、下底为粗实线（1磅），中间为细实线（0.75磅）。比较复杂的表格，可适当增加横线和竖线。

表序按章编排，如第1章第一个插表序号为“表1.1”等。表序与表名之间空一格，表名不使用标点符号。表序与表名居中置于表上，采用黑体五号字。

表头设计应简单明了，尽量不用斜线。表头中可采用化学符号或物理量符号。全表如用同一单位，将单位符号移到表头右上角，加圆括号。表中数据应正确无误，书写清楚。数字空缺的格内加“—”字线（占2个数字宽度）。表内文字和数字上、下或左、右相同时，不允许用“″”、“同上”之类的写法，可采用通栏处理方式。

文科类论文插表下可增列补充材料、注解、资料来源、某些指标的计算方法等。补充材料的中文文字用宋体小五号字，外文及数字用Times New Roman体小五号字。

1.4.2.5 插图

插图应符合国家标准及专业标准，与文字紧密配合，文图相符，技术内容正确。

图题由图号和图名组成。图号按章编排，如第1章第一图图号为“图1.1”等。图题置于图下，图注或其他说明置于图与图题之间。图名与图号之间空一格，图题用黑体五号字。引用图应说明出处，在图题右上角加引用文献编号。图中若有分图时，分图号用a)、b)标识并置于分图之下。

插图与图题为一个整体，不得拆开排于两页。插图应编排在正文提及之后，插图处的该页空白不够时，则可将其后文字部分提前排写，将图移到次页最前面。

论文中照片图应是原版照片粘贴，不得采用复印方式。照片应主题突出、层次分明、清晰整洁、反差适中。对显微组织类照片必须注明放大倍数。

1.4.3 结论

结论是对整个论文主要成果的归纳，应突出论文（设计）的创新点，以简练的文字对论文的主要工作进行评价。若不可能导出应有的结论，则进行必要的讨论。可以在结论或讨论中提出建议、研究设想及尚待解决的问题等等。结论作为单独一章排列，不加章号。

**1.5 参考文献**

参考文献反映论文的取材来源、材料的广博程度。论文中引用的文献应是近期发表、出版的与论文工作直接有关的学术期刊、学术著作等，应是作者亲自阅读或引用过的，不应转录他人文后的文献。引用时应在文中相应处加上角标“[序号]”。

参考文献的排列应按照引用的先后顺序进行。文献作者人数在3人以下（含3人）的全部列出，超过3人时，一般只列出3名作者，后面加“等”字以示省略，不同作者姓名间用逗号隔开。姓名一律采用“姓在前名在后”的写法，外文姓名按国际惯例缩写，并省略缩写点，空一个字符。未公开发表的资料不列入参考文献，确有引用必要，须在脚注中说明引用。

中文参考文献著录格式中的句号用中文全角状态下的“**.**”表示，西文参考文献著录格式中的标点符号用西文状态下的符号，后空一格。

常用参考文献编写规则如下：

著作图书类——[序号]□作者．书名[M]．版次．出版地：出版者，出版年．引用起~止页

翻译图书类——[序号]□作者．书名[M]．译者．版次．出版地：出版者，出版年．引用起~止页

学术刊物类——[序号]□作者．文章名[J]．学术刊物名，年，卷（期）：引用起~止页

学术会议类——[序号]□作者．文章名[C]．编者名．会议名称，会议地址，年份．出版地：出版者，出版年：引用起~止页

学位论文类——[序号]□学生姓名．学位论文题目[D]．学校及学位论文级别．答辩年份．引用起~止页

报纸文献——[序号]□作者．文章名[N]．报纸名，出版日期（版别）

在线文献——[序号]□作者．文章名．电子文献的出处或可获得地址，发表或更新/引用日期

**1.6 附录**

不宜放在正文中但有重要参考价值的内容（如公式的推导、程序流程图、图纸、数据表格等）可编入论文的附录中。

**1.7 致谢**

论文是一项严肃的研究工作，在文本最后向给予指导、合作、支持及协助完成研究工作的单位、组织或个人致谢是合理的，但内容应简洁明了、实事求是，避免俗套。若无必要，可缺省。

**1.8外文翻译**

外文翻译中的原文应是参考文献中的与课题相关的文章，外文单词应为3000个以上。

**2．论文格式参考范例**

**2.1 理工科类**

 **目**□**录**（三号黑体居中，不加粗）

**（空一行）**

□□绪论（小四号宋体，以下所有文字均用小四号宋体）…………………（1）

1□×××××……………………………………………………………（3）

 1.1□×××××……………………………………………………（3）

 1.2□×××××……………………………………………………（3）

 1.2.1□×××××……………………………………………（3）

2□×××××……………………………………………………………（3）

 2.1□×××××……………………………………………………（3）

 2.2□×××××………………………………………………… （4）

 2.2.1□×××××……………………………………………（4）

3□×××××…………………………………………………………（6）

 3.1□×××××……………………………………………………（6）

 3.2□×××××……………………………………………………（7）

 3.2.1□×××××……………………………………………（7）

参考文献…………………………………………………………………（8）

附录A……………………………………………………………………（8）

**（另起一页）**

××××××××××××（中文题目，三号黑体居中）

**（空一行）**

 摘□要（四号黑体居中）

**（空一行）**

□□×××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

【关键词】（小四号黑体）××□□××□□×××□□×××（五号宋体）

**（另起一页）**

×××××〔外文题目，三号加粗Times New Roman居中，单倍行距〕

**（空一行）**

 **Abstract（**四号Times New Roman，加粗，居中）

**（空一行）**

 □□×××××××××××××××××××××××××××××

××××××××××××××××（五号Times New Roman，单倍行距）

【**Key words**】**(Times New Roman小**四号加粗**)**×××□□××□□×××**(**五号**Times New Roman)**

**（另起一页）**

绪论（用四号黑体）

□□××××××××××××××（正文，五号宋体，单倍行距，下同）

1□×××（正文1级标题，用四号黑体，不加粗，段前后均留0.5行距）

□□××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

1.1□**××××××（**正文2级标题，用小四号黑体，不加粗**）**

□□×××××××××（五号宋体）

1.1.1□××××（正文3级标题，用小四号黑体，不加粗）

□□×××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体）

结论（用四号黑体）

□□××××××××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

**（另起一页）**

参考文献（四号黑体居中，不加粗）

**（空一行）**

[1]□××××××××××××（五号宋体）

[2]□××××××××××××××××××××××××××××××××××凡参考文献著录文字转行时，应与上行作者名首字对齐）

[3]□××××××××××××××××××××××

**（另起一页）**

附录：（4号黑体，顶格）

□□××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体）

**（另起一页）**

致□谢（四号黑体居中，不加粗）

□□×××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

**（另起一页，页码另编）**

**外文翻译：**

××××××××××××××（标题，三号黑体居中）

**（空一行）**

□□原文来源（小四号黑体）：×××××××（Times New Roman五号）

**（空一行）**

□□译文正文：（小四号黑体）

□□××××××××××××××××××××××××（五号宋体）

□□原文正文（复印件）：

**说明：**

①页眉内容统一设为“汉江师范学院本科毕业论文（设计）外文翻译”，采用宋体小五号斜体字居右排写；

②外文翻译装订顺序为译文在前原文复印件在后，原文复印件应整洁。

**2.2 文科类**

**目**□**录**（三号黑体居中，不加粗）

**（空一行）**

□□绪论（小四号宋体，以下所有文字均用小四号宋体）………………(1)

□□一、×××××……………………………………………………… (3)

□□（一）×××××………………………………………………………(3)

□□（二）×××××……………………………………………………(3)

□□1.×××××…………………………………………………………(3)

□□二、×××××……………………………………………………… (3)

□□（一）×××××………………………………………………………(3)

□□（二）×××××………………………………………………………(4)

□□1.××××× ………………………………………………………(4)

□□三、×××××……………………………………………………… (6)

□□（一）×××××………………………………………………………(6)

□□（二）×××××……………………………………………………(7)

□□1.×××××………………………………………………………(7)

参考文献……………………………………………………………………(8)

附录A………………………………………………………………………(8)

**（另起一页）**

××××××××××××（中文题目，三号黑体居中）

**（空一行）**

 摘□要（四号黑体居中）

**（空一行）**

□□×××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

【关键词】（小四号黑体）××□□××□□×××□□×××（五号宋体）

**（另起一页）**

×××××〔外文题目，三号加粗Times New Roman居中，单倍行距〕

**（空一行）**

 **Abstract（**四号Times New Roman，加粗，居中）

**（空一行）**

□□×××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××（五号Times New Roman，单倍行距）

【**Key words**】**(Times New Roman小**四号加粗**)**×××□□××□□×××**(**五号**Times New Roman)**

**（另起一页）**

□□绪论（用四号黑体）

□□××××××××××××××（正文用五号宋体，单倍行距，下同）

□□一、××××（正文第1章标题，用4号黑体，不加粗，段前后均留0.5行距）

□□××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

□□（一）××××××**（**正文2级标题，用小4号黑体，不加粗**）**

□□×××××××××××××××（五号宋体）

□□1.××××（正文3级标题，用小四号黑体，不加粗）

□□××××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体）

□□（1）××××（正文4级标题，用小四号黑体，不加粗）

□□结论（用四号黑体）

□□××××××××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

**（另起一页）**

 参考文献（四号黑体居中，不加粗）

**（空一行）**

[1]□××××××××××××（五号宋体）

[2]□×××××××××××××××××××××××××××××××××（凡参考文献著录文字转行时，应与上行作者名首字对齐）

**（另起一页）**

附录A：（4号黑体，顶格）

□□××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××（五号宋体）

**（另起一页）**

致□谢（四号黑体居中，不加粗）

□□××××××××××××××××××××（五号宋体，单倍行距）

**（另起一页，页码另编）**

外文翻译：

××××××××××××××××（三号黑体居中）

**（空一行）**

□□原文来源（小四号黑体）：×××××××××××××××××××××××××××××××××（Times New Roman五号）

**（空一行）**

□□译文正文：（小四号黑体）

□□××××××××××××××××××××××××（五号宋体）

□□原文正文（复印件）

说明：

①页眉内容统一设为“汉江师范学院本科毕业论文（设计）外文翻译”，采用宋体小五号斜体字居右排写；

②外文翻译装订顺序为译文在前原文复印件在后，原文复印件应整洁。