

云南财经大学文件

校教发〔2019〕256号

关于印发《云南财经大学本科生毕业论文（设计）管理规定(修订)》的通知

校属各单位：

《云南财经大学本科生毕业论文（设计）管理规定（修订）》已经学校审定通过，现印发你们，请认真组织学习并按相关要求开展工作。

附件：云南财经大学本科生毕业论文（设计）管理规定（修订）



2019年7月23日

附件：

云南财经大学本科生毕业论文（设计）管理规定(修订)

第一章 总则

第一条 本科生毕业论文（设计）是对大学生能力的综合训练，毕业论文（设计）在培养大学生探求真理、进行科学研究的基本训练、提高综合实践能力及培养创新精神、创新能力等方面具有积极作用。为进一步规范我校毕业论文（设计）的管理，特制定本规定。

第二条 掌握和运用科学研究方法，具备一定的科学研究能力是大学生必备素质之一，本规定旨在通过毕业论文（设计）的规范要求来加强对学生科学研究素养的引导和培养。

第二章 组织管理

第三条 毕业论文（设计）在分管本科教学工作的副校长统一领导下，实行分级管理。

第四条 教务处负责起草毕业论文（设计）工作规范，提出毕业论文（设计）工作日程安排和进程要求；收集有关毕业论文（设计）工作记录；汇总毕业论文（设计）成绩；保管各学院毕

业论文（设计）工作总结；组织毕业论文（设计）的检查抽查工作并汇编优秀毕业论文集。

第五条 学院负责毕业论文的具体组织工作

（一）学院成立毕业论文（设计）工作领导小组。负责制定毕业论文（设计）工作计划；负责审定、公布毕业论文（设计）选题目录，协调处理学院毕业论文（设计）工作的有关问题；负责完成毕业论文（设计）工作总结。

（二）学院分管本科教学工作的负责人是本部门毕业论文（设计）工作的第一责任人。负责起草毕业论文（设计）指导计划、质量检查及安排毕业论文的评阅、答辩、成绩评定工作；起草工作总结等。

（三）教研室具体负责编写本科生毕业论文（设计）选题目录、落实指导任务；具体组织教师进行毕业论文的指导评阅、答辩、质量检查、优秀论文（设计）的推荐工作。

（四）毕业论文（设计）指导教师是毕业论文（设计）工作的具体承担人和责任人。指导教师应认真审验所指导的学生的开题报告，指导学生确定毕业论文（设计）题目；对所指导学生的写作进度及质量提出明确的要求；加强对学生毕业论文（设计）的阶段性检查；认真评阅学生提交的毕业论文（设计），并提出评阅意见；参加学院安排的毕业论文（设计）相关工作。

第三章 毕业论文（设计）的组成要素和基本规范

第六条 本科生毕业论文(设计)由开题报告、封面、中(外)文摘要及关键词、论文(设计)正文、附录、参考文献、注释、致谢、封底等部分组成。

(一) 封面：包括毕业论文(设计)题目、论文(设计)作者及学号、所属学院及专业、指导教师姓名、时间等(采用云南财经大学统一要求的封面格式)。

论文题目应是整篇论文总体内容的集中体现，力求简洁，严格控制在 25 字以内。当论文(设计)内容较丰富时，可用副标题对正题加以补充。

(二) 开题报告：包括文献综述、选题意义、研究方法(包括研究思路及技术路线)、时间进度(任务完成的阶段内容及时间安排)、指导教师意见等。

(三) 中、外文摘要：摘要是论文(设计)内容的简要陈述，是一篇完整的短文。摘要应包括论文(设计)的基本内容、主要观点、研究方法、创新点及理论与实践意义等，摘要字数一般为 300—500 字以内。

关键词：关键词是供检索用的主题词条，应选用能覆盖论文主要内容的通用词条。关键词一般选择 3—5 个，按词条外延层次从大到小排列。

(四) 目录：按二级标题编写，要求层次清晰，且要与正文中的标题一致，主要包括正文主要层次标题、附录、参考文献等，

须标注页码。

(五)正文：论文(设计)正文部分主要包括绪论(引言)、理论部分或实验设计部分(论文或设计主体部分)及结论等。经、管、法、文类专业论文字数为 6,000—20,000 字；理工科类专业做毕业论文设计的，要提交论文或实验成果，但字数要求可降低至 5,000—15,000 字，同时要考查提供的实验过程和设计成果(软件、程序、开发产品等)。

(六)注释：采用脚注。所引资料来自刊物要注明：作者、篇名、刊物名称和刊物的年卷期号；所引资料来自著作的需注明：作者、著作名称、出版单位、出版年份和页码。

(七)附录：附录内容一般包括正文中不便列出的重要数据、数学推导、图表、符号说明、计算程序等。学生可根据论文(设计)的具体情况，自行决定是否列出该栏目。

(八)参考文献：毕业论文(设计)的参考文献必须是学生本人真正阅读过的、对论文(设计)有重要参考作用的文献资料。数目一般不少于 10 篇，应有近两年的参考文献。引用网上文献时，应注明该文献的准确网页地址。网上参考文献不包括在上述规定的文献数量内。

(九)致谢：致谢中应列出帮助论文(设计)研究工作的组织或个人、基金；协助完成研究工作提供条件的组织或个人；在研究中提出建议和提供帮助的人；其他应感谢的组织或个人。

第四章 毕业论文(设计)的选题

第七条 选题应符合专业培养目标，满足教学基本要求，鼓励学科间的交叉，拓宽学生知识面，尽可能结合理论研究、应用研究和实验室建设等实际问题，提高学生发现问题、分析问题和解决问题的能力。

第八条 为了便于指导学生选题，学校在最后一个学年向学生公布“云南财经大学本科生毕业论文(设计)选题目录指南”。“选题指南”由各教研室提出。

第九条 学生选题原则上是自愿的，但教研室应给予必要的指导，在选题时应组织教师向学生介绍目录中各选题的特点、性质和内容，以便学生做出符合自己实际的选择。

第十条 选题要注意三个结合：结合毕业实习，结合实际问题，结合专业知识。

第十一条 各学院应给学生多提供一些科研训练机会，毕业论文选题应是他们的社会实践报告、专题课作业以及参加科研活动和课外学术活动的延续和提升。

第五章 开题报告

第十二条 选题确定后，学生应先提供开题报告，经指导教师同意后，方可进入毕业论文的撰写阶段。

第十三条 开题报告主要包括以下内容：

1. 选题的意义；
2. 文献综述；
3. 研究方法(或技术路线)；

4. 时间进度等。

第十四条 各学院应重视毕业论文（设计）开题报告环节，并对学生的开题报告的撰写给予认真指导，并将开题报告及教师指导意见存档。

第六章 毕业论文（设计）撰写要求

第十五条 本科生毕业论文（设计）撰写要求

（一）目录

题头“目录”应居中，用3号加粗宋体，“目录”两字之间空一全角空格，然后隔行打印目录内容。目录中的一级题序及标题用小4号黑体，其余用小4号宋体。目录内容包括原创性及知识产权声明、中文摘要、英（外）文摘要、正文一、二级标题、附录、参考文献、致谢。

（二）中外文摘要及关键词

摘要：摘要页不需写出论文题目，题头“摘要”居中，用小2号加粗宋体字，“摘要”两字之间空一全角空格，然后隔行用小4号宋体字打印摘要正文。

“关键词”三个字用4号黑体，关键词（用小4号宋体）之间空一全角空格。

外文摘要及关键词用Times New Roman小4字体，“Abstract”和“Keywords”两词加粗。

（三）论文书写要求

毕业论文（设计）一律以 Word 格式编排打印，论文题目统一用小 3 黑体，副标题用 4 号黑体；正文中文用小 4 宋体，英文用 Times New Roman 小 4 字体；正文中标题用小 4 加粗宋体，一、二级标题上下均空一行。

毕业论文开本为 A4。格式以 Word 默认的页面设置（即上下边距分别为 2.54cm，左右两侧边距分别为 3.17cm，页眉 1.5 厘米，页脚 1.75 厘米）为准。统一用 1.5 倍行间距，页码居中。原创性及知识产权声明、开题报告表、目录和摘要部分的页码用大写罗马数字连续编排，正文以后的页码用阿拉伯数字编排。

（四）毕业论文（设计）的标题级次

毕业论文（设计）1—4 级标题依次采用“一”“（一）”“1”“（1）”的格式。

（五）页眉及页码

毕业论文（设计）除封面及扉页外，各页均应加页眉，页眉文字居中，页眉文字以本页一级标题为内容，页眉文字用 5 号宋体。

（六）注释

注释采用数字加圆圈标注（如①②……），序号按页分别编号，不采用通篇论文（设计）统一编号方式。

（七）参考文献

参考文献序号采用方括号标注。几种主要参考文献的著录格

式为：

学术著作类：[序号] 著者. 书名[M]. 版本（初版不写）. 翻译者. 出版者, 出版年. 起止页码.

学术期刊类：[序号] 著者. 篇名[J]. 刊名（外文刊名可按标准缩写并省略缩写点）. 出版年, 卷号（期号）：起止页码.

论文集类：[序号] 著者. 篇名[C]. 主编. 论文集名. 出版者, 出版年. 起止页码.

科技报告类：[序号] 著者. 题名[R]. 报告题名, 编号. 出版者, 出版年. 起止页码.

学位论文类：[序号] 作者. 文题[D]. 博士（或硕士）学位论文, 授予单位, 授予年.

专利文献类：[序号] 申请者. 专利名[P], 国名, 专利文献种类, 专利号, 授权日期.

技术标准类：[序号] 发布单位. 技术标准代号, 技术标准名称[S], 出版者, 出版日期.

报纸文献类：[序号] 著者. 文献题名[N]. 报纸名. 出版日期（版面次序）.

电子文献类：[序号] 著者. 文献题名[EB/OL]. 电子文献类型标示/载体类型标示. 文献网址或出处, 更新引用日期.

（八）数字和公式

除习惯用中文数字表示的以外，一般采用阿拉伯数字。公式

原则上应居中书写，若公式列有文字（如“假定”等），文字空两格写，公式仍居中写，公式末不加标点。公式较长时，最好在等号“=”处转行，如难实现，则可在相应的运算符号后断开。

（九）插表

表格不加左、右边线，上、下两边线为粗实线（1.5磅），其余为细实线（0.5磅）。每个表均应有表序和表名。表序与表名之间空一格，表名中不使用标点符号，表名后不加标点。表序和表名置于表上，居中排写，用5号宋体。表头设计应简明，全表如用同一单位，则将单位符号移至表头右上角。

表中数据应准确，数字空缺的格内加横线“——”（占2个字符宽度），表内文字及表的说明文字用小5号宋体。

（十）插图

论文（设计）中插图要力求精炼，每个图应有图号与图名，图号与图名置于图下，用中文居中书写，要求用5号宋体。图名在图号之后空一格。引用图必须注明出处，在图名右上角加引用文献号。图内文字均用小5号宋体。有数字标注的坐标图，必须标明坐标单位。

（十一）附录

附录序号采用“附录1”、“附录2”等。

第七章 毕业论文检测、评审、答辩及成绩评定

第十六条 毕业论文检测

(一)各学院本科毕业生毕业论文定稿后必须通过论文相似性检测，方能参加毕业论文答辩。提交检测的论文必须以“学院+专业班级+学号+论文作者姓名+指导教师姓名+题目”命名。

(二)凡检测结论为“论文相似比”超过 30%（含 30%）的，必须进行修改，两周后再进行第二次论文相似性检测。检测合格后，才能参加所在学院安排的毕业论文答辩。

(三)对于第二次论文相似性检测仍然不合格的学生，各学院和指导教师要督促学生对论文进行认真修改。待论文相似性检测合格后参加下一届毕业生毕业论文答辩。

(四)各学院根据毕业论文工作进度，提前安排好学生毕业论文检测时间。每次论文检测后，各学院必须认真填写《云南财经大学本科学生学位论文相似性检测结果报告单》，待学生毕业论文答辩完成后，与其他论文答辩材料一起存档。

(五)在毕业论文（设计）检测过程中，如发现通过篡改伪造电子文档、弄虚作假等方式以应付检测的行为，经学院核实认定后，取消本学期答辩资格。

第十七条 毕业论文（设计）评审：学生毕业论文完成后，除指导教师外，学院应另指定 1 名评阅人对毕业论文（设计）进行评阅，评阅人须对论文（设计）的选题、学术水平及创新点、论证能力、写作水平、外文翻译质量等作出认定，明确指出论文（设计）的不足之处及改进方向，并评出毕业论文（设计）的成

绩。

第十八条 毕业论文（设计）答辩工作：各学院在学生毕业论文（设计）答辩工作开始时应分设若干毕业论文答辩小组，具体负责毕业论文（设计）的审阅、答辩和成绩评定。毕业论文（设计）答辩小组应由 3 名教师组成，其中 1 人为组长，负责答辩的具体组织工作。

论文（设计）指导教师应于答辩前 10 天向答辩小组提交学生毕业论文（设计）、指导教师的评阅意见及评分，答辩小组应根据毕业论文（设计）要件、结构、论点、论据以及是否抄袭等情况，提出评阅意见和成绩建议。

答辩小组根据学生毕业论文（设计）所讨论的主题，拟出若干质疑问题，并于答辩时告知学生，让其准备 30 分钟。

答辩开始时，学生应首先介绍毕业论文（设计）的基本思想和主要内容（15 分钟），然后对质疑问题一一作答，答辩小组须做好学生答辩记录，评出成绩。

第十九条 学生毕业论文（设计）成绩的计算。

毕业论文（设计）写作成绩 =（指导教师评定成绩 + 评阅人评定成绩）/ 2

毕业论文（设计）总评成绩 = 论文（设计）写作成绩 × 80% + 答辩成绩 × 20%

第二十条 论文评价分为优秀、良好、中、及格、不及格五

级，按“课程成绩绩点与百分积分制、五级计分制的关系表”进行换算登记。

第八章 毕业论文（设计）的检查、推优及工作总结

第二十一条 毕业论文（设计）的质量检查：在学生论文答辩工作结束后，学院应组织专家对学生论文（设计）情况进行抽查。抽查结果载入《云南财经大学本科生毕业论文专家抽查评估表》及《云南财经大学本科毕业设计专家评估表》。

（一）专家抽查的主要内容：毕业论文（设计）是否符合专业培养目标；选题的意义；学生查阅文献资料的能力、综合运用所学知识能力；研究设计能力；研究方法和手段应用能力；学生论文（设计）的成果质量；指导教师及论文评阅人的评阅是否恰当；答辩小组对答辩问题的选择是否合乎要求等。

（二）抽查专家：原则上由学院选定副教授以上教师担任。

（三）抽查论文（设计）数量：原则上按毕业生人数的20%—25%进行抽查。

第二十二条 评选优秀毕业论文（设计）：优秀毕业论文（设计）原则上按学院毕业生总数的2-3%评定，由学院依据毕业论文（设计）总评成绩综合评定。

学院向学校推荐优秀毕业论文（设计）时，须提交以下材料：
1.云南财经大学本科生优秀毕业设计（论文）推荐汇总表；
2.毕业设计（论文）电子文档和毕业设计（论文）复印件；
3.答辩记

录、毕业设计（论文）成绩单等有关资料复印件。申报材料汇总后，学校教学组织专家，根据毕业论文（设计）质量标准审核确定优秀毕业论文（设计）。

第二十三条 学院在完成毕业论文（设计）评审及答辩工作后，应对毕业论文（设计）情况进行汇总，并进行工作总结。在规定时间内将学生毕业论文（设计）成绩以及毕业论文（设计）工作总结、毕业论文（设计）一览表、毕业论文（设计）工作汇总表及装订后的毕业论文（设计）交教务处。

毕业论文（设计）评阅情况的各种表格：《云南财经大学本科生毕业论文（设计）指导情况记录》《云南财经大学本科生毕业论文（设计）评阅表》《云南财经大学本科生毕业论文（设计）答辩记录及评审表》《云南财经大学本科生毕业论文（设计）专家抽查表》《云南财经大学优秀毕业论文（设计）推荐表》等应随每个学生的毕业论文装订成册并存档。

第九章 毕业论文（设计）档案管理

第二十四条 学生毕业论文（设计）定稿后，应一式两份按规定格式向指导教师提交毕业论文打印稿。指导教师收齐后提交教学秘书，由教学秘书交学院指定的评阅人，评阅人完成评阅工作后，将毕业论文及评阅表转交答辩小组，答辩小组组织答辩并评定成绩后，由学生按规定顺序装订交教学秘书后各学院自行存档。

第二十五条 毕业论文（设计）装订顺序

- （一）封面
- （二）原创性及知识产权声明（单独起页）
- （三）目录（单独起页）
- （四）中文摘要及关键词（单独起页）
- （五）英（外）文摘要及关键词（单独起页）
- （六）正文（单独起页）
- （七）附录（单独起页）
- （八）参考文献（单独起页）
- （九）致谢（单独起页）
- （十）封底

毕业论文采用左侧装订，并切割整齐。

第二十六条 毕业论文（设计）装袋顺序

- （一）毕业论文（设计）原件（含第二十五条所有内容）
- （二）开题报告表
- （三）云南财经大学学生毕业论文（设计）工作表格
- （四）云南财经大学本科生学位论文相似性检测结果报告单
- （五）云南财经大学学生毕业实习手册

第二十七条 各学院应做好学生毕业论文（设计）所有资料的保管、归档工作，具体按照《云南财经大学教学档案管理实施细则（修订）》执行。

第十章 指导教师与学术诚信要求

第二十八条 指导教师原则上应由具有中级及以上职称教师担任，每位指导教师指导毕业论文（设计）原则上不得超过10篇（项）。

第二十九条 指导教师应具有本学科基本理论、基本知识和基本技能基础；了解本学科发展历史、现状和趋势；熟悉所指导课题的研究情况、具备指导该课题研究的能力；熟悉学校毕业论文（设计）工作的相关规定和要求。

第三十条 为加强学术诚信建设，学校严厉打击学位论文买卖、代写行为。指导教师是查处学位论文买卖、代写行为的第一责任人。指导教师要加强对学生学术道德、学术规范的教育，加强对学位论文撰写过程的指导，并对学位论文是否由其独立完成进行审查，确保原创性。

第三十一条 对履职不力、所指导学生的学位论文存在买卖、代写情形的指导教师，追究其失职责任。对参与购买、代写学位论文的学生，给予开除学籍处分，已获学历证书、学位证书，依法予以撤销。

第十一章 附则

第三十二条 本规定自颁布之日起实行，原《云南财经大学本科生毕业论文（设计）管理规定》（校教发〔2017〕132号）废止。

第三十三条 本规定由教务处负责解释。

附 1：云南财经大学本科学生毕业论文（设计）开题报告表

附 2：云南财经大学本科生毕业论文（设计）指导情况记录

附 3：云南财经大学本科生毕业论文（设计）评阅表（分指导教师用和评阅人用）

附 4：云南财经大学本科生毕业论文（设计）答辩记录及评审表

附 5：云南财经大学毕业论文专家抽查评估表

附 6：云南财经大学毕业设计专家抽查评估表

附 7：云南财经大学优秀毕业论文（设计）推荐表

附 1:

云南财经大学本科学生毕业论文（设计）开题报告表

论文（设计）名称					
论文（设计）来源		论文（设计）类型		导师	
学生姓名		学号		专业	
文献综述（包括调研资料的准备和收集）					
选题意义（包括选题的理论价值和实践意义）					

附 2:

云南财经大学本科生毕业论文（设计）指导情况记录表

论文（设计）指导记录（包括选题指导、论文（设计）写作过程指导及定稿意见）：

注：1.本表由指导教师填写，学生定稿后由指导教师送交学院存档备案。

2.指导教师每次对学生毕业论文（设计）指导后应予记载，并注明时间。

指导教师签名：_____ 日期：_____年_____月_____日

附 3:

云南财经大学本科生毕业论文（设计）评阅表

(指导教师用)

评 价 项 目	评 价 分 数									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1、选题的理论意义或实用价值										
2、选题的难易度（分值越高表示越难）										
3、查阅和应用文献的能力										
4、研究方法和手段的综合运用能力										
5、综合运用学科专业知识的能力										
6、分析问题的能力										
7、研究内容、方法的创新性										
8、论文（设计）的写作水平										
9、论文（设计）的结构规范化程度										
10、成果的理论及应用价值										
分 数 合 计										
评语（明确指出论文（设计）的调研论证材料收集是否适合论点要求、外文翻译质量、学术水平及创新点、论文（设计）论证能力、写作水平、同时要明确指出论文（设计）的不足之处及改进方向）										

指导教师签名：_____年____月____日

云南财经大学本科生毕业论文（设计）评阅表

（评阅人用）

评 价 项 目	评 价 分 数									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1、选题的理论意义或实用价值										
2、选题的难易度（分值越高表示越难）										
3、查阅和应用文献的能力										
4、研究方法和手段的综合运用能力										
5、综合运用学科专业知识的能力										
6、分析问题的能力										
7、研究内容、方法的创新性										
8、论文（设计）的写作水平										
9、论文（设计）的结构规范化程度										
10、成果的理论及应用价值										
分 数 合 计										
评语（明确指出论文（设计）的调研论证材料收集是否适合论点要求、外文翻译质量、学术水平及创新点、论文（设计）论证能力、写作水平、同时要明确指出论文（设计）的不足之处及改进方向）										

评阅人签名：_____ 年 _____月 _____日

附 4:

云南财经大学毕业论文（设计）答辩记录及评审表

（答辩小组用）

序号	评审项目	指 标	满分	评分
1	论文（设计）内容	思路清新；语言表达准确，概念清楚，论点正确；分析归纳合理；结论有应用价值。	40	
2	准备过程	准备工作充分，时间符合要求。	10	
3	创 新	对前人工作有改进或突破，或有独特见解。	10	
4	答 辩	回答问题有理论依据，基本概念清楚。主要问题回答准确、深入。	40	
			总分	
答辩情况记录：				
评语：				

答辩小组组长：_____答辩小组成员：_____、_____、_____。
 _____年_____月_____日

附 5:

云南财经大学毕业论文专家抽查评估表

(经、管、文、法专业适用)

指导教师 评定成绩		评阅人 评定成绩		答辩委员会 评定成绩			
选题 质量	评价项目			A	B	C	D
	1	选题符合专业培养目标,体现综合训练基本要求					
	2	题目难易度					
	3	题目工作量					
能力 水平	4	理论意义或实际价值					
	5	查阅文献资料能力					
	6	综合运用知识能力					
	7	研究方案的设计能力					
	8	研究方法和手段的运用能力					
成果 质量	9	外语应用能力					
	10	文题相符					
	11	写作水平					
	12	写作规范					
	13	篇幅					
评阅 与 答辩	14	成果的理论或实际价值					
	15	评阅与答辩(有否指导教师和论文评阅人评阅意见、答辩委员会意见以及成绩评定是否恰当等)					
专家评定成绩(分为优、良、中、及格、不及格五等)							
专家 评语							

评阅专家签字: _____ 年 _____ 月 _____ 日

附 6:

云南财经大学毕业设计专家抽查评估表

(理工科专业适用)

指导教师 评定成绩		评阅人 评定成绩		答辩委员会 评定成绩				
		评价项目			A	B	C	D
选题	1	选题符合专业培养目标, 体现综合训练基本要求						
	2	题目难易度						
	3	题目工作量						
	4	题目与生产、科研、实验室建设等实际的结合程度						
毕 业 设 计 质 量	5	综合运用知识的能力(毕业设计涉及学科范围, 内容深广度及问题难易度)						
	6	应用文献资料的能力						
	7	实验设计能力						
	8	计算能力(数据运算与处理能力等)						
	9	外语应用能力						
	10	计算机应用能力						
	11	对实验结果的分析能力(或综合分析能力、技术、经济分析能力)						
	12	插图(或图纸)质量						
	13	设计说明书撰写水平						
	14	设计的实用性与科学性						
15	毕业设计规范化程度和设计栏目齐全合理、SI 制度的使用等							
16	创见性(只分“有”或“无”)							
评阅与 答辩	17	评阅与答辩(有否指导教师和论文评阅人评阅意见、答辩委员会意见以及成绩评定是否恰当等)						
专家评定成绩(分为优、良、中、及格、不及格五等)								
专 家 评 语								

评阅专家签字: _____ 年 _____ 月 _____ 日

附 7:

云南财经大学优秀毕业论文（设计）推荐表

推 荐 人 详 细 推 荐 意 见	<p>推荐意见须说明：</p> <ol style="list-style-type: none">1.对论文（设计）内容、论文（设计）质量、学术水平（含文字、图表、公式）的评价。2.对论文（设计）具体说明推荐的理由。3.推荐的论文（设计）稿件是否符合写作规范要求。
单 位 意 见	<p>单位负责人签字（盖章）： _____ 日期： _____</p>

注：本表可作答辩小组向学院推荐优秀毕业论文（设计）汇编用，也可作为学院向学校推荐使用。