

湖北科技学院文件

湖科研〔2024〕32号

关于印发《湖北科技学院研究生学位论文基本要求及格式规范（修订）》的通知

校内各单位、各部门：

经学校研究同意，现将《湖北科技学院研究生学位论文基本要求及格式规范（修订）》印发给你们，请遵照执行。



湖北科技学院研究生学位论文基本要求及 格式规范

(修 订)

为提高我校研究生学位论文质量，规范学位论文的撰写、打印及装订格式，并便于保存、检索、利用及交流等，特制定本规范。

一、学位论文的基本要求

研究生学位论文必须是学位申请者本人在导师指导下独立完成的研究成果，不得抄袭和剽窃他人成果。学位论文要求学术观点明确，立论正确，推理严谨，数据可靠，结构清晰，文字流畅。硕士专业学位论文可采用调研报告、应用研究、产品开发、工程设计等多种形式。论文字数 3~4 万字。

二、学位论文的格式要求

学位论文一般包含以下内容：

(一) 封面

采用学校统一编制的学位论文封面，详见附件 1。

1. 封面上“分类号”和“密级”一般不填，有保密要求的论文按附件 3“填报说明”中的“学位论文密级分类”的要求填写；学校代码为 10927。

2. 学科专业：以国务院学位委员会批准的《研究生教育学科专业目录》中的学科专业为准。

3. 论文题目不宜过长，严格控制在 30 个字以内，同时，应具体、切题。

（二）学位论文原创性声明、授权使用声明

学位论文原创性声明由论文作者亲笔签名，授权使用声明由论文作者、导师亲笔签名，两个声明放置于一页，内容和格式见附件 2。

（三）论文保密申请表(根据实际情况可省略)

涉及学术或企业机密的学位论文应在版权使用授权书页注明保密期限。装订时，必须将相应的《湖北科技学院研究生学位论文保密申请表》（见附件 3）复印件附在学位论文的原创性声明后面。

（四）目录

论文目录页排版只排到二级标题，即章和节，必须标明页码。论文目录含缩略词表、中文摘要、英文摘要、前言、正文、参考文献、附录、文献综述、攻读学位期间取得的学术成果、致谢等，详见附件 4。

（五）符号及缩略词说明(根据实际情况可省略)

论文中所用符号及缩略词表排列顺序应按英文字母或其它相关文字顺序列出。

（六）摘要及关键词

摘要是论文内容的总结概括，应突出学位论文的创造性成果或新见解，摘要下方注明本文的关键词（3~5 个）。摘要包括中文摘要和英文摘要，关键词也分中英文。中英文摘要及关键词要内容一致，分置两页。

建议：“摘要”字样用 3 号黑体、单倍行距、居中（“Abstract”字样用 3 号 Times New Roman 加粗），并在其下插入一空行；中

文摘要内容采用小四号宋体(英文为 Times New Roman)、1.5 倍行距;“关键词”用小四号黑体,“Key words”用小四号 Times New Roman 加粗。关键词 3~5 个,用分号分隔。

(七) 正文

论文正文一般应包括前言、正文主体、结论等部分。层次以少为宜,根据实际需要选择。正文内容必须实事求是,合乎逻辑,层次分明,文字流畅。

前言部分应简要说明研究工作的目的、范围、理论基础和分析、研究设想、研究方法和实验设计、预期结果和意义等。应言简意赅,不要与摘要雷同。

论文正文是核心部分,应包含论点、论据、论证过程和结论等,一般由标题、文字叙述、图、表格和公式等部分构成。文中若有与他人共同研究的成果,必须明确指出;如果引用他人的结论,必须明确注明出处,并与参考文献一致。

(八) 参考文献

参考文献是文中引用的有具体文字来源的文献集合,应按其在论文中出现的先后顺序,用阿拉伯数字连续编号,置于全文末,在论文引用处的右上角标出参考文献编号。在引用他人的科研成果时,应在引用处加以说明。不可将别人的数据、结论或推论窃为己有,杜绝抄袭。硕士学位论文的参考文献一般应不少于 40 篇,其中近 5 年的文献数一般应不少于参考文献总数的 1/3。

期刊类格式: [序号]作者. 篇名[J]. 刊名, 出版年份, 卷号(期号): 起止页码.

专著类格式: [序号]作者. 书名[M]. 出版地: 出版社, 出版

年份：起止页码。

参考文献格式的具体要求参照《信息与文献—参考文献著录规则》（GB/T 7714-2015）的规定执行。

（九）附录

附录是正文主体的补充。由于篇幅过大，或取材于复制件不便编入正文的材料、数据；对本专业同行有参考价值，但对一般读者不必阅读的材料；论文中使用的符号意义、单位缩写、程序全文及有关说明书；计算机程序清单、软磁盘、鉴定证书、获奖奖状或专利证书的复印件等。

（十）文献综述

文献综述是由研究生通过系统地查阅与所选课题相关的国内外文献，进行搜集、整理、加工，从而撰写出综合性叙述和评价的文章。文献综述应较全面地反映与本课题直接相关的国内外主要研究成果、最新进展、研究动态、前沿问题等，指出该课题需要进一步解决的问题。通过文献综述对中外研究成果的比较和评价，进一步阐明本课题选题的意义，为本课题组织材料、形成观点奠定基础。

（十一）攻读学位期间取得的学术成果

攻读学位期间发表（含已录用，以录用通知书为准）的与学位论文相关的学术论文等。

（十二）致谢

对给予各类资助、指导和协助完成研究工作的组织及个人表示感谢。措辞应实事求是，切忌浮夸庸俗之词。

三、学位论文的编辑格式及打印、装订要求

(一) 字号字体: 一级标题用三号粗黑体, 二级标题用四号粗黑体, 三级标题用小四号粗黑体, 正文内容用小四号宋体。

(二) 参考文献: 中文用小四号宋体字, 英文用小四号 Times New Roman 体, 行距 22 磅, 标准字间距。中文参考文献的标点符号采用全角、英文标点输入法输入, 标点后接排后续内容; 英文参考文献的标点符号采用半角、英文标点输入法输入, 标点后空一格排后续内容。

(三) 页眉与页脚: 统一编排, 文字为“湖北科技学院硕士学位论文”(居中)小五号宋体, 页眉下方插入 0.75 磅横实线使之与打印区域分隔。

(四) 页码: 封面、学位论文的独创性声明、使用授权书和目录不编入页码。论文页码从缩略词页开始, 用五号阿拉伯数字编连续码。页码位于页脚居中。

(五) 图表: 学位论文中的图片和表格应清晰明了, 精心制作, 按照图表出现的先后顺序依次编号。图序及图名置于图的下方, 宋体五号字加粗居中; 表序及表名置于表的上方, 宋体五号字加粗居中。图、表等与正文之间要有一行的间距。

(六) 排版打印: 论文统一按 word 格式 A4 纸, 上、下、左、右页边距均设置为 3.0cm, 字符间距为标准, 行距为 22 磅; 双面打印。封面要求使用白色铜版纸打印, 其中校徽标志要求为兰色, 其余字体均要求为黑色。

(七) 装订: 装订顺序依次为: 封面, 论文原创性声明和版权使用授权书, 论文保密审批表(根据实际情况可省略), 目录, 缩略词(根据实际情况可省略), 中文摘要, 英文摘要, 正文, 参

考文献，附录，文献综述，攻读学位期间取得的学术成果目录，致谢。用学校统一编制的学位论文封面线装或热胶装订成册。

四、学位论文的档案管理

研究生学位论文的全文最终版，须交电子版及纸质版 2 份至培养单位保存。

五、解释权

本规范自发布之日起施行，原《湖北科技学院研究生学位论文基本要求及格式规范》（湖科研〔2014〕4号）文件同时废止。本规范由研究生处负责解释。

附件：1. 学位论文封面

2. 原创性声明及学位论文版权使用授权书

3. 湖北科技学院研究生学位论文保密申请表

4. 学位论文目录格式

附件 1

分类号 _____

学号 _____

学校代码 10927

密级 黑体四号



湖北科技学院

HUBEI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

硕士学位论文

论文题目为楷体一号

论文题目可为一行或者两行

学位申请人：

学科专业：

指导教师：

答辩日期： 年 月 日

附件 2

原创性声明及学位论文版权使用授权书

原创性声明

本人郑重声明： 所提交的学位论文，是本人在导师的指导下，遵照严肃求实的科学精神，独立进行研究工作所取得的成果。论文中除已注明引用和致谢的内容外，不包含其他个人或集体已经发表或撰写过的研究成果。对论文研究做出贡献的个人或集体，均在论文中作了明确声明并表示了谢意。本声明的法律责任由本人承担。

论文作者签名： _____ 日 期 : _____

学位论文版权使用授权书

本人完全了解学校有关保留、使用学位论文的规定，同意学校保留并向国家有关部门或机构送交论文的印刷件和电子版，允许论文被查阅和借阅。本人授权湖北科技学院可以将本学位论文的全部或部分内容编入有关数据库进行检索，可以采用影印、缩印或扫描等其他复制手段保存和汇编本学位论文。

本论文属于 保密，在_____年解密后适用本授权书。
 不保密。

(请在以上方框内打“√”)

学位论文作者签名： _____ 年 月 日

导师签名： _____ 年 月 日

附件 3:

湖北科技学院研究生学位论文保密审批表

姓 名		性 别		学号	
培养单位		导 师		学科专业	
研究方向					
学位论文题目					
学位论文来源					
密级		保密期限	_____年		
申请保密理由: 申请人签字: 年 月 日					
导师意见: 导师签字: 年 月 日					
培养单位意见: 负责人签章: 年 月 日					
学校意见: 签章: 年 月 日					

请勿改变表格格式，正反打印

填报说明

一、学位论文密级分类

1、“内部保密”学位论文

是指未涉及国家秘密，但涉及专利申请、成果推广、技术转让以及技术或商业秘密等，在一定时间内限制其对外交流和使用范围的学位论文；或论文背景为企业资助的重大项目，且撰写过程确实无法回避保密数据，按资助企业要求需要保密的学位论文。

2、“涉密”学位论文

是指由国家立项资助，研究背景源于已确定密级的科研项目或课题，研究内容涉及国家秘密，且因客观原因无法进行脱密处理的学位论文。

二、学位论文保密年限

1、“内部保密”学位论文

保密期限最长为2年，即自批准之日起2年内，不作公开使用或上网公布。特殊情况可以适当延长保密期限，但需导师或学位申请人提交书面申请说明，并提供相应的证明材料。

2、“涉密”学位论文

申请办理“涉密”学位论文（密级为机密、秘密）的保密申请需同时提交论文来源课题合同首页及批准页复印件等相关材料，无相关证明材料的，各二级学院不得受理其“涉密”申请。“涉密”学位论文保密期限根据来源课题合同确定。

三、装订格式

1、在封面右上角标明“内部★2年”（黑体四号字）。电子版学位论文需在封面右上角进行标识。

2、通过“涉密”审批的学位论文必须在封面右上角标明密级、国家秘密标识和保密期限，如“秘密★5年”、“机密★10年”（黑体四号字）等。

3、请将通过审批的《湖北科技学院研究生学位论文保密审批表》装订在“学位论文版权使用授权书及声明”页后。对因未装订审批表而造成论文公开的，论文作者应承担相应责任。

四、“涉密”和“内部保密”学位论文不得参与各级各类优秀学位论文评选。

请勿改变表格格式，正反打印

附件 4：学位论文目录格式

目 录

缩略词	1
中文摘要	2
ABSTRACT	3
前言	4
材料与amp;方法	5
1 *****	5
1.1 *****	6
1.2	7
2 *****	
结果	
1 *****	
.....	
讨论	
参考文献	
附 录	
文献综述	
攻读学位期间取得的学术成果	
致 谢	