

首都医科大学学位论文撰写与印制要求

(首都医科大学研究生院, 2021年1月修订)

学位论文是研究生科学研究工作的全面总结,是在导师指导下由研究生本人独立完成的一篇系统完整的、有创造性的学术论文,是描述其研究成果、代表其研究水平的重要学术文献资料,是申请和授予相应学位的基本依据。撰写学位论文是研究生培养过程的重要环节和基本训练之一,必须按照确定的规范认真执行。指导教师应加强指导,严格把关。

研究生在学位论文研究、写作和学位申请过程中必须恪守学术道德和学术规范,严格遵守国家相关的法律、法规及本校关于学术规范的相关规定,尊重知识产权,严谨治学,遵守科研诚信。

为规范我校博士、硕士学位论文形式,按照国家标准局颁布的《科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式》,结合我校实际情况,特制定本要求。

一、学位论文的基本要求

(一) 硕士学位论文应是学位申请人在导师指导下独立完成,应当表明申请人具备坚实的基础理论和系统的专门知识,掌握了科学的研究方法和较熟练的技能。

(二) 专业学位的硕士学位论文必须与实践紧密结合,论文形式可以是结合实践的研究论文,也可以是病例或案例分析。具体要求参照全国各相关专业学位教育指导委员会有关规定。

(三) 博士学位论文是学位申请人在导师指导下独立完成,应当表明作者在其所属学科领域做出创造性学术成果,反映作者已经掌握坚实宽广的基础理论和系统深入的专门知识,并具备独立从事学术研究工作的能力。

(四) 医学博士专业学位论文必须紧密结合临床实际,研究结果对临床工作具有一定的应用价值。

二、学位论文字数要求

撰写学位论文应简明、扼要,既能够全面、真实反映个人的研究工作,达到相应申请学位水平,又不能抄袭或搬用别人的研究成果或理论(正常的引用除外,但需注明出处,且引用不宜篇幅过长)。一般情况下学位论文的正文部分字数大约为(不包括图):

- (一) 申请博士科学学位, 5万字;
- (二) 申请博士专业学位, 3万字;
- (三) 申请硕士科学学位, 2.5~3万字;

(四) 申请硕士专业学位，至少 1 万字。

三、学位论文撰写文字语种

学位论文全文须采用中文撰写(英文摘要除外)。

四、学位论文内容及编排顺序

(一) 博士学位论文与硕士科学学位论文

1. 封面
2. 扉页
3. 学位论文原创性声明及使用授权声明
4. 目录
5. 中文摘要与英文摘要
6. 前言(引言、序言)
7. 正文(包括材料、方法、结果、讨论、结论等部分)
8. 文献综述
9. 参考文献
10. 附录
11. 学位论文答辩委员会组成和答辩决议
12. 攻读学位期间发表学术成果情况
13. 致谢
14. 个人简历

(二) 硕士专业学位论文

1. 封面
2. 扉页
3. 学位论文原创性声明及使用授权声明
4. 目录
5. 中文摘要与英文摘要
6. 前言(引言、序言)
7. 正文(与本专业实践相结合的研究论文或病例分析)
8. 文献综述
9. 参考文献
10. 附录
11. 学位论文答辩委员会组成和答辩决议

12. 攻读学位期间发表学术成果情况
13. 致谢
14. 个人简历

五、学位论文各部分内容写作及格式要求

(一) 封面

要求使用统一格式的封面。封面格式在网上下载，网址：<http://yjsh.ccmu.edu.cn/xzyd/index.htm>。内容及要求同扉页。

(二) 扉页

采用统一格式（下载网址：<http://yjsh.ccmu.edu.cn/xzyd/index.htm>）。内容及要求如下：

1. **题目**：概括整个论文核心内容，简练扼要、准确明了、引人注目。一般不宜超过20个字。英文题目应与中文题目相一致，置于中文题目之下，英文题目各实词的首字母应大写。

2. 作者姓名

3. **指导教师**：一律以研究生院备案的导师为准。如有变动应正式提出报告，经批准后方可变动；对于正式聘请副导师的申请博士学位人员，可在指导教师下一行填写有关信息，格式为：副导师：×××。

4. **学科（专业）**：按学校获得的学位授权学科规范名称填写，对于硕士在内科学或外科学专业可填写至二级学科名称，对于博士在内科学或外科学专业需填写至三级学科名称。查询网址<http://yjsh.ccmu.edu.cn/xkjs/xwsqxk/index.htm>。

5. **学院名称**：应署法定名称。导师单位在校本部和附属医院者均应按照单位规范名称署名“首都医科大学××学院”或“首都医科大学附属××医院”；导师单位在北京市神经外科研究所、北京市心肺血管疾病研究所、北京市耳鼻咽喉科研究所、北京市眼科研究所、北京市呼吸疾病研究所、北京市疾病预防控制中心、中国康复研究中心、北京脑重大疾病研究院、中日友好医院者，可同时署名“首都医科大学”及其导师所在单位的法定名称。如导师单位在中国康复研究中心的研究生可同时署名“首都医科大学康复医学院”和“中国康复研究中心”；导师单位在北京市疾病预防控制中心的研究生可同时署名“首都医科大学公共卫生学院”和“北京市疾病预防控制中心”；导师单位在北京市神经外科研究所的研究生可同时署名“首都医科大学神经外科学院”（或“首都医科大学附属北京天坛医院”）和“北京市神经外科研究所”；导师单位在北京脑重大疾病研究院的研究生可同时署名“首都医科大学脑重大疾病研究中心”和“北京脑重大疾病研究院”；导师单

位在中日友好医院的研究生可同时署名“首都医科大学中日友好临床医学院”和“中日友好医院”。

6. 完成时间：应采用大写形式标明完成时间：××××年×月，如二〇二一年五月，不要写成 2021 年 5 月。

7. 分类号：在扉页左上角注明分类号。可登入首都医科大学图书馆网站“中图分类法简表”栏目查询，网址为 <http://lib.ccmu.edu.cn>。要求分类号至少 3 位数。

8. 单位代码：10025。

9. 密级：按照国家有关规定，学位论文密级划分为公开、内部、秘密、机密、绝密共五级。其中，密级确定为内部的论文，是指准备申请专利或技术转让，在理论上、技术上有所突破且又尚未公布的科研项目的论文。密级确定为秘密、机密或绝密的论文，是指论文背景源于保密科研项目、课题或内容涉及其它更高级别国家秘密的论文。

凡是学位论文确实需要保密的，须学位申请人提出书面申请（主要说明保密原因及年限），导师签字后报所在学院主管领导对论文进行密级审定，由学院签发保密证明提交校学位办公室，由学校保密委员会最终审定后，论文方可设定相应的密级。

学位论文需在首页右上角注明具体密级及保密年限，各密级及保密年限和书写格式规定如下：

公开

内部 年（空白处填写保密年限，一般不超过 2 年）

秘密★ 年（空白处填写保密年限，一般不超过 10 年）

机密★ 年（空白处填写保密年限，一般不超过 20 年）

绝密★ 年（空白处填写保密年限，一般不超过 30 年）

（三）学位论文原创性声明及使用授权声明

见附件 1。在上交学位论文中，论文作者及导师签名必须用签字笔或钢笔填写。

（四）目录

全文定稿后，要按照不超过三级标题的原则列出文章目录。目录的文字部分左对齐，页号右对齐，文字与页号之间加点线连接。如下例所示：

目 录

中文摘要·····	1
英文摘要·····	2
前言·····	3
正文·····	5
1. 课题研究背景·····	5
1.1 同等学力申请学位工作·····	5
1.2 国家现行政策及其要求·····	6

（五）中英文摘要

1. 中文摘要一般为 500-1000 字，摘要末尾列出 3~5 个关键词；
2. 英文摘要上方应有英文题目，内容同中文摘要，摘要末尾列出关键词。

（六）前言

内容应包括本研究领域的国内外现状，本论文所要解决的问题，该研究工作在经济建设、科技进步和社会发展等方面的使用价值和理论意义；论文使用的理论工具和研究方法；论文的基本思路和逻辑结构等。

（七）正文

为论文的核心部分，占主要篇幅。由于研究工作涉及的学科、选题、研究方法、工作进程、结果表达方式等有很大差异，可以有不同的写作方式。一般包括材料、方法、结果、讨论及结论等几个部分。医学硕士专业学位论文该部分可为病例分析。要求实事求是，客观真切，准确完整，合乎逻辑，层次分明。

1. 图：应有“自明性”，即只看图、图题和图例，不阅读正文，就可理解图意。每一图应有简短确切的题名，连同图号置于图下。

曲线图的纵横坐标必须标注“量、标准规定符号、单位”。坐标上标注的量的符号和缩略词必须与正文中一致。

照片图均应是原版照片粘贴，或黑白、彩色打印，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。照片采用光面相纸，不宜用布纹相纸。对显微组织照片必须注明放大倍数。

2. 表：表的编排一般是内容和测试项目由左至右横读，数据依序竖排，表应有自明性。每一表应有简短确切的题名，连同表号置于表上。表的各栏均应标明“量或测试项目、标准规定符号、单位”。表中缩略词和符号必须与正文中一致。如数据已绘成曲线图，可不再列表。

3. 公式：应另起一行居中，用 Word 中的公式编辑器进行编辑，一行写不下的长公式，在等号或数字符号（如“+”、“-”）处换行，在下一行开头不重复这一符号。主要公式应用阿拉伯数字予以编号，公式编号用圆括号括起来放于公式右边行末，公式与编号之间不加虚线。公式编号可采用全文统一编号，也可以按章编号，但必须与图表编号方式一致。文中引用公式时，公式编号必须用圆括号括起来，如“见公式(25)”或“由公式(15.3)可见”等等。

4. 单位：一律采用国家规定的法定计量单位，在使用惯用单位时要在其后括号内标明相应的法定计量单位，单位符号一律使用国际通用符号（如 m、kg、s）；数字一律使用阿拉伯数字。

5. 技术术语：学位论文中的科学技术术语，要采用全国自然科学技术名词审定委员会公布的科技名词或国家标准局给出的名词，尚未编订或有争议的名词，可采用惯用名词。

6. 外文缩写：摘要和正文中首次出现使用外文缩写时，应先写出中文含义说明，在括号内给出外文全称和外文缩写，如计算机中央处理器（Central Processing Unit, CPU）。

7. 外国人名：熟知外国人名（如牛顿、爱因斯坦、达尔文、马克思等）使用标准中

文译名，其余采用外文全名，不译成中文。

8. 国内机构名称：国内机构名称应使用全称，即便是熟知、惯用名称，也不可以使用缩略名称，如不能把“中国科学院”写成“中科院”。

9. 注释：学位论文中需要加注释时，要采用页脚注形式，不要在文中加注释，也不要采用篇尾注释。注释超过一条时，要加注释编号，注释编号采用按页编号方式，换页重新编号。

（八）文献综述

为申请学位人员在广泛阅读某一主题的文献后，经过理解、整理、融会贯通、综合分析和评价而形成的一种不同于研究论文的文体。综述的目的是反映某一课题的新水平、新动态、新技术和新发现。从其历史到现状，存在问题以及发展趋势等，都要进行全面的介绍和评论，使阅读者不用查阅大量文献，就可迅速而全面地了解有关情况。

文献综述内容应与学位论文研究课题密切相关。

（九）参考文献

按正文或文献综述所引用文献的顺序，列于正文或文献综述之后。

1. 书写格式：

- (1) 连续出版物：[序号] 作者. 文题. 刊名, 年, 卷号(期号): 起~止页码。其中需列出所有作者姓名，之间加逗号。
- (2) 专(译)著：[序号] 作者. 书名(译者). 出版地: 出版者, 出版年. 起~止页码
- (3) 论文集：[序号] 作者. 文题. 见(in): 编者, 编(eds). 文集名. 出版地: 出版者, 出版年. 起~止页码
- (4) 学位论文：[序号] 姓名. 文题: [XX 学位论文]. 授予单位所在地: 授予单位, 授予年
- (5) 专利：[序号] 申请者. 专利名. 国名, 专利文献种类, 专利号, 出版日期
- (6) 技术标准：[序号] 发布单位. 技术标准代号. 技术标准名称. 出版地: 出版者, 出版日期

举例如下：

参考文献

- [1] 张昆, 冯立群, 余昌钰. 机器人柔性手腕的球面齿轮设计研究. 清华大学学报, 1994, 34 (2): 1~7
- [2] 竺可桢. 物理学. 北京: 科学出版社, 1973. 56~60
- [3] Dupont B. Bone marrow transplantation in severe combined immunodeficiency with an unrelated MLC compatible donor. In: White H J, Smith R, eds. Proceedings of the Third Annual Meeting of the International Society for Experimental Hematology. Houston: International Society for Experimental Hematology, 1974. 44~46
- [4] 郑开青. 通讯系统模拟及软件: [硕士学位论文]. 北京: 清华大学无线电系, 1987
- [5] 姜锡洲. 一种温热外敷药制备方法. 中国专利, 881056073, 1980-07-26
- [6] 中华人民共和国国家技术监督局. GB3100~3102. 中华人民共和国国家标准—量与单位. 北京: 中国标准出版社, 1994-11-01

2. 注意事项:

- (1) 文中引用处给出的文献序号要与“参考文献”列表中的序号一致。
- (2) 参考文献列表只需给出与课题直接相关并对课题研究起重要作用的文献即可。
- (3) 除专著以外,所引用的教材、讲义、科普读物等内容不必列入参考文献。
- (4) 未公开出版物、未发表的论文不宜列入参考文献。

(十) 附录

包括放在正文内过分冗长的公式推导、以便他人阅读方便所需的辅助性数学工具、重复性的数据图表、论文使用的符号意义、单位缩写、程序全文及有关说明等。不属于必需部分。

(十一) 学位论文答辩委员会组成和答辩决议

通过学位论文答辩并完成学位论文终稿后,将“答辩申请书”中学位论文答辩委员会组成和答辩决议复制填写在指定表格中,格式见附件2,再将该表格编入学位论文中。

(十二) 攻读学位期间取得学术成果情况

攻读学位期间取得的与学位论文内容有关的发表论文、会议论文、发明专利、专著、译著、获奖等。格式见附件3。

(十三) 致谢

对导师和给予指导或协助完成学位论文工作的组织和个人表示感谢。内容应简洁明了、实事求是。对课题给予资助者应予感谢。

(十四) 个人简历

包括个人基本信息、工作学习经历等。

六、论文排版、印刷及装订要求

学位论文使用 word 文档排版。

(一) 页面设置:纸张 A4,页边距:上一3.8 厘米,下一3.8 厘米,左一3.2 厘米,右一3.2 厘米,装订线 0 厘米;页码范围:普通;页眉距边界:2.8 厘米,页脚距边界:2.8 厘米。根据申请学位级别,页眉键入“首都医科大学硕/博士学位论文”,宋体,小五号字,居中,置于页面上部;论文页码居中,置于页脚。

(二) 文字大小:所有标题均用三号黑体。论文引言、正文、结论部分为宋体小四号字,行间距为 1.5 倍;文中表格为宋体五号字。英文标题为三号 Times New Roman,英文摘要为小四 Times New Roman,参考文献中文为小四宋体,英文为小四 Times New Roman。

(三) 论文中图表、附注、参考文献、公式一律采用阿拉伯数字连续(或分章)编号。图序及图名置于图的下方;表序及表名置于表的上方。

(四) 打印和装订:A4 纸张打印,左侧装订。从目录开始,其后面的所有内容一律采用双面印刷;目录前的内容采用单面印刷。封面使用统一格式,157g 白色光铜纸黑白打印。

(五) 装订册数

1. 硕士学位论文，应按照导师、论文评阅人、答辩委员等每人 1 本，报送校图书馆存档 1 份，以及所在学院、系和有关人员的要求，确定打印和装订册数，一般应有 10~15 本。

2. 博士学位论文，应按照导师、论文评阅人、同行评议人、答辩委员等每人 1 本，报送校图书馆、国家图书馆存档各 1 本，以及所在学院、系和有关人员的要求，确定打印和装订册数，一般应有 20~25 本。

七、提交电子版学位论文

所有申请博士、硕士学位人员（包括以研究生毕业同等学力申请学位人员）在通过论文答辩之后应按照学位论文评阅人、答辩委员的意见修改学位论文后，将学位论文的终稿于规定时间内向校图书馆提交电子版学位论文。图书馆应遵照相关规定在论文保密期间做好保密工作。论文提交办法见《提交电子版学位论文的说明》（网址：http://lib.ccmu.edu.cn/dzfw_3122/xwlwtj/index.htm）。

附件 1

首都医科大学 学位论文原创性声明

本人郑重声明：所呈交的论文是本人在导师的指导下独立进行研究所取得的研究成果。除了文中特别加以标注引用的内容外，本论文不包含任何其他个人或集体已经发表或撰写的成果作品。对本文的研究做出重要贡献的个人和集体，均已在文中以明确方式标明。本人完全意识到本声明的法律后果由本人承担。

作者签名： 日期： 年 月 日

导师签名： 日期： 年 月 日

学位论文版权使用授权书

本学位论文作者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复印件和电子版，允许论文被查阅和借阅。本人授权首都医科大学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、缩印或扫描等复制手段保存和汇编本学位论文。

本学位论文属于（请在以下相应方框内打“√”）：

1. 保密 ，在___年解密后适用本授权书。
2. 公开 。

作者签名： 日期： 年 月 日

导师签名： 日期： 年 月 日

附件 2

学位论文答辩委员会组成及答辩决议

学位论文题目：

答辩时间： 年 月 日

答辩委员会	姓名	职称	专业	工作单位
	主席			
委 员				

学位论文答辩决议

注：本页需作为上交学校的纸质版和电子版学位论文的一部分，附于电子版和纸质版学位论文“攻读学位期间取得的学术成果情况”前；需填写答辩委员会成员，并将答辩申请书中的答辩决议内容复制填写。

攻读学位期间取得的学术成果情况

序号	类型	成果名称	成果全部完成人	成果其他信息	成果状态

注：

1. 仅需填写与学位论文内容相关的学术成果；
2. 类型：填写发表论文、国际会议交流论文、发明专利、专著、译著、获奖等；
3. 成果其他信息：
 - (1) 发表论文：发表刊物名称，年，卷（期）：起止页码。收录情况。
 - (2) 国际会议交流论文：国际会议名称，会议召开年月、地点。
 - (3) 发明专利：发明专利权人，发明专利授权（申请）号，授权（申请）时间。
 - (4) 专著、译著：出版社名称，出版年月。
 - (5) 获奖：获奖名称、等级，获奖年月
4. 成果状态：
 - (1) 发表论文、国际会议交流论文：“已发表”、“在线发表”、“已接受”、“已交流”等。
 - (2) 发明专利：“已授权”、“申请”、“公开”、“实质审查”等。
 - (3) 专著、译著：“已出版”、“筹备出版”等。
 - (4) 获奖：“已获奖”、“公示”等。