

# 潍坊医学院文件

潍医研字〔2017〕35号

---

## 潍坊医学院 关于印发《研究生学位论文撰写规范》的 通 知

各部门、各院（系）：

《潍坊医学院研究生学位论文撰写规范》已经研究通过，现予印发实施。



2017年12月7日

# 潍坊医学院研究生学位论文撰写规范

研究生学位论文是研究生科学研究工作的全面总结，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。为提高研究生学位论文质量，保证学位论文规范与统一，根据《潍坊医学院硕士、博士学位授予工作实施细则》等有关文件，制订本规范。

## 一、学位论文的基本要求

学位论文必须是一篇系统的、完整的学术论文。学位论文应是学位申请者本人在导师指导下独立完成的研究成果，一般应用中文撰写，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，且引用篇幅不宜过长）。学位论文的学术观点必须明确，且逻辑严谨，文字通畅。

（一）学术型硕士学位论文的内容应能体现有一定的科研工作量并反映申请人已掌握本学科及其相关领域较坚实的基础理论与技能、具备独立从事科学研究的能力，论文的结果或结论，有一定的理论意义和实际价值。字数不少于**2万字**（不包括文献综述）。

（二）临床医学硕士专业学位论文选题须紧密结合临床实际，以总结临床实践经验为主，要求具有科学性和一定的临床参考价值或应用前景；学位论文应是结合临床的研究论文，表明申请人已掌握临床科学研究的基本方法。字数不少于**1.5万字**（不

包括文献综述)。

(三) 公共卫生、护理、应用心理、药学等硕士专业学位论文选题应符合经济社会发展需求,突出现实针对性和本专业理论前沿性,有较强的实践应用价值,表现出作者在本学科领域所掌握的扎实的理论知识和专业技能,以及综合运用专业理论和技术,解决实践问题的能力和水平。字数不少于 **1.5 万字** (不包括文献综述)。

(四) 博士学位论文选题和研究内容应具有较高的理论意义和实践意义,包含作者对研究课题的新见解。论文应能体现研究工作系统而完整,并反映作者已掌握本学科及其相关领域坚实宽广的基础理论与技能,具备独立从事科学研究的能力。论文字数一般不少于 **8 万字**,摘要一般不超过 3000 字。

## 二、学位论文内容及格式要求

研究生学位论文一般由如下几部分组成:

1. 封面, 2. 学位论文原创性声明及使用授权书, 3. 目录, 4. 中文摘要, 5. 英文摘要, 6. 符号(或缩略语)说明, 7. 正文(包括前言、材料与方法、结果、讨论、结论等部分), 8. 附录, 9. 参考文献, 10. 文献综述, 11. 致谢, 12. 攻读学位期间发表的学术论文。

博士学位论文、人文社科类硕士学位论文可根据研究内容适当调整组成部分。

各部分具体要求如下:

### （一）封面

采用研究生处制定的统一格式，内容及要求如下：

1. 题目：概括整个论文核心内容，简炼扼要、准确明了。一般不宜超过 20 个汉字，最多不应超过 35 个汉字，并用小二号黑体字居中打印。

2. 院、系（所）：应按学校设置机构的名称规范完整填写。

3. 学科（专业）：按国务院学位委员会颁布的学科专业目录中**二级学科**名称规范填写。

4. 学位类型：根据个人的情况填写“医学科学学位”、“医学专业学位”等。

5. 作者姓名：若属于研究生，则写研究生：×××，若属于同等学力申请硕士学位人员，则写申请人：×××。

6. 指导教师：一律以校学位评定委员会批准的导师为准。

7. 论文完成时间：应采用阿拉伯数字标明论文完成时间：××××年×月，如 2018 年 3 月。

8. 中国图书分类号：在封面左上角注明中图分类号。要求分类号至少 3 位数。具体可查阅“中图法简表”。

9. 单位代码：10438。

10. 密级：学校根据保密工作有关规定，对涉密论文做好定密和保密工作。学位论文如属保密论文，应向研究生处提交经本人、导师及院（系）主管领导签字的《研究生学位论文申请保密备案表》进行备案。备案后在论文封面上规定的栏内注明相应

的密级（分为秘密、机密、绝密三级）。申请保密的学位论文由研究生处负责保管，解密后由研究生处再行转呈校图书馆等有关单位存档。

## （二）学位论文原创性声明及使用授权书

在上交存档的学位论文中，论文作者及导师签名必须用签字笔或钢笔填写。

## （三）目录

全文定稿后，要按照不超过二级标题的原则将文内的章节标题排列形成目录，标题应简明扼要，文字部分左对齐，页号右对齐，文字与页号之间加点线连接。

## （四）中文摘要

中文摘要应以最简洁的语言介绍论文的内容要点，一般为1000字左右，要求包含论文题目、研究生（申请人）、专业、指导教师、正文、关键词（列出3-5个）等内容。摘要正文包括目的、材料与方法、结果、结论等，并注意突出论文中的新论点、新见解或创造性成果。

## （五）英文摘要

英文摘要内容应与中文摘要基本一致，要求语句通顺，语法正确，准确地反映论文的内容，并在其后列出与中文相对应的英文关键词。格式同中文摘要。

## （六）符号说明

介绍论文中所用符号、缩略语、单位的缩写、英文全称、中

文名称以及所表示的意义。

### （七）正文

为论文的核心部分，占主要篇幅。要实事求是，客观真实，准确完整，合乎逻辑，层次分明。

1. 前言。是学位论文主体部分的开端，主要说明研究工作的缘起、沿革、目的、涉及范围、国内外研究现状、相关领域的前人研究成果和知识空白、理论依据、研究设想、研究方法和实际设计的概述，以及文中拟解决的问题、理论意义和实用价值等。前言不要与摘要雷同或成为摘要的解释，更不是提要。前言中可包含必要的文献综述，但不能用文献综述代替前言。

2. 材料（资料）与方法。是科研构思和实验设计的各项要求的体现，主要说明具体研究（实验）对象或资料、研究（实验）方法或收集资料的方法等。如使用新的方法，应详细介绍。

3. 结果。是研究的全部发现和数据，是论证的重要依据。结果的中心内容是科学地组织经过甄别与统计学处理的数据，而不是原始数据，更不是原始记录。结果必须客观、完整、可靠，不允许有丝毫的含混和差误。

4. 讨论。是对结果作出理论性分析，一般应分标题进行讨论。主要包括以下内容：

（1）对所得结果进行分析、探讨，对可能的原因、机制提出见解，阐明观点；

（2）对结果的意义、结果与假说是否相符、结果中的内在

联系作出理论解释；

(3) 将结果与当前国内外有关研究进行比较，论证是否在前人研究的基础上有所发现、发明、创造，有所前进；

(4) 提出作者研究过程中的经验、体会，指出研究过程中可能存在的缺陷及教训。在自我评价时，要实事求是、留有余地，切忌渲染夸张；

(5) 提出进一步的研究方向、展望、建议和设想。

5. 结论。是学位论文最终和总体的结论，是整篇论文的归宿，应明确、精炼、完整、准确。要着重阐述作者研究的创造性成果、新见解、新发现和新发展，及其在本研究领域中的地位、作用、价值和意义，还可进一步提出需要讨论和深入研究的问题或相关研究建议。

## 6. 其他事项

(1) 图：应有“自明性”，即只看图、图题和图例（图说明），不阅读正文，就可理解图意。每一图（或一组图）应有简短确切的图题和图序，并置于图下。

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，主题突出、层次分明、清晰整洁、反差适中。对显微组织照片必须注明放大倍数。

(2) 表：应有“自明性”。每一表要有简短确切的题名，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或三连点。公式编号采用全文统一编号，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。

(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) 外文缩写：使用外文缩写时，要在首次出现处括号内给出含义说明，如 CPU（central processing unit，计算机中央处理器）。

(6) 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。

(7) 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”。

(8) 参考文献：论文中所引用资料或数据应按照论文中出现的先后顺序编号并加方括号上标标出，如  $\times\times\times^{[5]}$ 。



(9) 注释: 学位论文中不提倡加注释, 确需加注释时, 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) 附录

主要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、程序全文及有关说明等。不属于必需部分。

#### (九) 参考文献

按正文所引用文献的先后顺序, 依次列于本部分。参考文献的序号左顶格, 并用数字加方括号表示, 与正文中的指示序号格式一致。参考文献的著录格式均应符合国家标准《文后参考文献著录规则》(GB/T 7714-2005)。

##### 1. 书写格式:

##### (1) 专著、论文集、报告

[序号] 著者.文献题名[文献类型标识].卷次,版次,出版地:出版者,出版年份:起止页码.

[1] 张育主编.临床体征诊断学[M].第二版,北京:人民卫生出版社,1991:79-81.

[2] American Psychiatry Association.Diagnostic and Statistical Mannuel of Mental Disorders[M]. 3rd, Washington DC: APA press, 1986: 46-205.

[3] 辛希孟.信息技术与信息服务国际研讨会论文集:A集[C].

北京:中国社会科学出版社,1994.

[4] 冯西桥.核反应堆压力管道与压力容器的 LBB 分析[R].  
北京:清华大学核能技术设计研究院,1997.

## (2) 学位论文

[序号]作者.论文题名[D].授予学位地:授予学位单位,出版年.

[1] 陶建人.动接触减振法及其应用[D].大连:大连理工大学,1988.

## (3) 期刊文章

[序号] 作者.文献完整题名[J].刊名(外文刊名按 Index Medicus 缩写),年,卷(期):起止页码.

[1] 许良中,杨文涛.免疫组织化学反应结果的判断标准[J].  
中国癌症杂志,1996,6(4):229-231.

[2] 刘创新,于胜利,王跃进,等.NEP1-40 对视网膜缺血再灌注  
损伤过程中视网膜细胞的保护作用[J]. 中华医学实验杂志, 2017,  
35(3):215-218.

[3] Chen XH, Li XY, Li XS, et al. Ultrastructural changes in  
the optic nerve and capillary vessels during early stages of optic  
nerve injury[J]. Neural Regen Res. 2016, 11(9): 995-999.

## (4) 论文集中的析出文献

[序号] 析出文献作者.析出文献题名[A].原文献作者(任  
选). 原文献题名[C].出版地:出版者,出版年.析出文献起止页码.

[1] 钟文发.非线性规划在可燃毒物配置中的应用[A].赵玮.  
运筹学的理论与应用—中国运筹学会第五届大会论文集[C].西安:

西安电子科技大学出版社,1996.468-471.

#### (5) 报纸文章

[序号] 作者.文献题名[N].报纸名,出版日期(版次).

[1] 谢希德.创造学习的新思路[N].人民日报,1998-12-25(10).

#### (6) 国际、国家标准

[序号] 标准编号,标准名称[S].

[1] GB/T16159-1996,汉语拼音正词法基本规则[S].

#### (7) 专利

[序号] 专利所有者.专利题名[P].专利国别:专利号,出版日期.

[1] 姜锡洲.一种温热外敷药制备方案[P].中国专利:881056073,1989-07-26.

#### (8) 电子文献

[序号] 主要责任者.电子文献题名[电子文献标识/载体类型标识].电子文献的出处或可获得地址,发表或更新日期/引用日期.

[1] 王明亮.关于中国学术期刊标准化数据库系统工程的进展[EB/OL]. <http://www.cajcd.edu.cn/pub/wml.txt/980810-2.html>, 1998-08-16/1998-10-04.

[2] 万锦.中国大学学报论文文摘(1983-1993).英文版[DB/CD].北京:中国大百科全书出版社,1996.

#### (9) 各种未定义类型的文献

[序号] 主要责任者.文献题名[Z].出版地:出版者,出版年.

#### 2. 注意事项:

(1) 学位论文中列出的参考文献要实事求是，论文中引用的必须列出，未引用的文献不得出现。硕士学位论文参考文献原则上不少于 50 篇，博士学位论文参考文献原则上不少于 80 篇，外文文献不少于 1/3，应有近 2 年的参考文献。

(2) 引用参考文献的类型和标识代码可查阅国家标准《文后参考文献著录规则》(GB/T 7714-2005)。

(3) 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。

(4) 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；未公开出版物、未发表的论文等内容不宜列入参考文献。

(5) 参考文献中外国人名书写时一律姓前，名后，姓用全称，名可缩写为首字母（大写），不加缩写点。

(6) 3 个以内作者全部列出，之间用逗号隔开，4 个及以上者，只列前 3 个后加“等”（英文加 et al）。西文作者著录时要求姓在前，名字在后并缩写。

#### (十) 文献综述

为申请学位人员阅读过某一主题的文献后，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體。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，可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。文献综述格式参照正文的撰写要求，字数不

少于 8000 字。

#### （十一）攻读学位期间发表文章情况

包括已发表、已接收待发表、准备投稿的与学位论文内容有关的文章。

已发表的论文，格式要求与参考文献相同；如果论文已被接收，按照“[序号]作者.论文题名[J].刊名，拟发表的年，卷（期）”格式填写；若以上都不是，按照“[序号]作者.论文题名[J].已投稿或拟投稿”，请据实填写。

#### （十二）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，切忌浮夸之词。对课题给予资助者应予感谢。

### 三、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：论文单面打印；纸张 A4，页边距：上 2.5 厘米，下 2 厘米，左 3.5 厘米，右 3.0 厘米，装订线 0 厘米；页码范围：普通；页眉距边界：1.5 厘米，页脚距边界：1.75 厘米。每页打印 30 行，每行打印 34 个汉字；调整字体的字间距为 1 磅，行间距为 1.5 倍；页眉键入“潍坊医学院硕士学位论文”或“潍坊医学院博士学位论文”，宋体，五号字，居中，置于页面上部（从中文摘要开始）；论文页码居中，置于页脚（从中文摘要开始编码）。

（二）文字大小：目录、中文摘要、英文摘要、符号说明、

前言、材料和方法、结果、讨论、结论、附录、参考文献、文献综述等大标题均用黑体小三号字，居中。文中中文字体使用宋体小四号，西文字体为 Times New Roman 小四号。一级标题和二级标题加粗，首行不缩进。三级标题不加粗，首行不缩进。

（三）研究生学位论文定稿后，以学科为单位向研究生处提交学位论文定稿 Word 版和 PDF 版，研究生处统一印刷装订。如论文中有彩色图片，均须彩色光面相纸打印后（至少 10 份）连同定稿论文一并交研究生处以备装订。

（四）打印和装订：80g A4 白色纸张黑白打印；论文左侧胶订。

#### 四、附则

（一）本规定自公布之日起施行，原《潍坊医学院研究生学位论文撰写规范管理暂行规定》（潍医研字〔2008〕5 号）同时废止。

（二）本规定由研究生处负责解释。