

附件：

# 贵州大学研究生学位论文格式

## 1 前置部分

### 1.1 封面（题名页）

提供题名信息、责任者信息、申请学位、培养单位等信息，单独成页，具体要求见附录一。

封面（题名页）颜色作如下规定：

学术型博士学位 —— 深红色

专业型博士学位 —— 深绿色

学术型硕士学位 —— 深蓝色

专业型硕士学位 —— 黄色

### 1.2 博/硕士学位论文答辩委员会名单

具体要求见附录二。

### 1.3 原创性声明和使用授权声明

提供原创性声明信息和使用授权声明信息，具体要求见附录三。

### 1.4 中文摘要

以中文撰写的学位论文，中文摘要一般字数控制在 300 字~1000 字，如遇特殊需要字数可略多，摘要内容要突出论文在理论、方法、技术、工艺、产品性能方面的创新或改进。宜说明研究工作的目的、方法、结果和结论等，摘要部分的重点是结果和结论。摘要的撰写应符合 GB/T 6447 的规定。

摘要中宜尽量避免采用图、表、化学结构式、非公知公用的符号和术语。

每篇论文应选取 3 个~8 个关键词，用显著的字符另起一行，排在摘要的下方。关键词应体现论文特色，选用专业术语及词汇，在论文中有明确的出处。关键词的撰写应符合 CY/T 173 的规定。

以外文撰写的学位论文，应以同种语言撰写外文摘要。除外文摘要外，应有中文摘要，置于外文摘要页的后面，并标注中文关键词。为能完整描述学位论文的主要内容，中文摘要宜不少于 5000

字。具体要求见附录四。**注：单独成页。**

### 1.5 英文摘要

内容与中文摘要相对应，英文摘要的下方应标注与中文关键词对应的英文关键词。具体要求见附录五。**注：单独成页。**

### 1.6 序言或前言

学位论文的序言或前言，一般是作者对本篇论文基本特征的简介，如说明研究工作缘起、背景、主旨、目的、意义、编写体例，以及基金资助、支持、协作经过等。该内容也可在正文引言（绪论）中说明。

### 1.7 目次页

学位论文各章、节的次序及相应起始页码的列表。

**注：**包括引言（前言）、章、节编号和名称、小结（结论或讨论）、参考文献、索引等。

排在序言和前言之后，另起页。

### 1.8 图和附表清单

论文中插图和附表较多时，应分别列出“插图清单”和“附表清单”，置于目次页之后。插图清单应列出图序、图题和页码。附表清单应列出表序、表题和页码。

### 1.9 符号、标志、缩略词、首字母缩写、计量单位、术语等的注释表

符号、标志、缩略词、首字母缩写、计量单位、术语等的注释说明，如需汇集，可集中置于图表清单之后列出。

## 2 正文部分

### 2.1 一般要求

正文部分应从另页右页开始，每一章应另起页。

正文部分通常包括引言（绪论）、主体和结论。

引言（绪论）包括所研究领域的历史回顾和前人工作的综合述评，以及论文的研究目的、流程和方法等。

正文部分由于涉及的学科、选题、研究方法、结果表达方式等存在差异，不作统一的规定。但是，应实事求是、客观真切、准备完备、合乎逻辑、层次分明、简练可读。应严格遵循学术规范，充分尊重和借鉴已有的学术成果。注重调查研究，在全面掌握相关研究资料和学术信息的基础上，精心设计研究方案，讲究科学方法。应论证缜密、表达准确。

正文字体和字号要求见附录八。

## 2.2 图

图包括曲线图、构造图、示意图、框图、流程图、记录图、地图、照片等。

图应具有“自明性”，且随文出现。其编排应符合 CY/T 171 的规定。

图应有编号。图的编号由“图”和从“1”开始的阿拉伯数字组成，图较多时，可分章依序编号，如第六章第一个图的序号为“图 6-1”。

图应有图题，图题即图的名称，置于图的编号之后，与图的编号之间空一个字距。图的编号和图题应置于图的正下方，硕士论文可只用中文，博士论文用中、英两种文字，中文在上，英文在下，居中书写。

图号和图题的排字宽度不宜超过图的宽度，插图与其图题为一个整体，不得拆开排写于两页。

图中物理量、符号用斜体。

有图注或其它说明时应置于图题之上。引用图应注明出处，在图题右上角加引用文献号。

插图之前，文中必须有本插图的提示，如“见图 6-1”、“如图 6-1 所示”等。

照片要求主题和主要显示部分的轮廓鲜明，便于制版。如采用放大缩小的复制品，应清晰，反差适中。照片上应有表示目的物尺寸的标度。

## 2.3 表

表应具有“自明性”，且随文出现，其编排应符合 CY/T 170 的规定。

建议采用国际通行的三线表，上下边线线宽 1.5 磅，表内线条线宽 0.75 磅，必要时可加辅助线。一般是内容和测试项目由左至右横读，数据依序竖读。

表应有编号。表的编号由“表”和从“1”开始的阿拉伯数字组成。表较多时，可分章依序编

号，如第六章第一个表的序号为“表 6-1”。

表应有表题，表题即表的名称，置于表的编号之后，与编号之间空 1 个字距。表的编号和表题应置于表正上方，硕士论文可只用中文，博士论文用中、英两种文字，中文在上，英文在下，居中书写。

如某个表需要转页接排，在随后的各页上应重复表的编号。编号后跟表题（可省略）和“（续）”，置于表上方。续表均应重复表头。插表的上下与文中文字间需空一行编排。

表中物理量、符号用斜体。表中数据应准确填写，不得使用“同上”、“同左”等表述。数字空缺的格内加横线“-”（占 2 个半角字符）。

插表之前，文中必须有相关文字提示，如“见表 6-1”、“如表 6-1 所示”等。

引用文献中的表格时，除在正文文字中标注参考文献序号以外，还必须在中、英文表题的右上角标注参考文献序号。

## 2.4 公式

论文中的公式应另行起，并缩格书写，与周围文字留足够的空间区分开。

如有两个以上的公式，应用从“1”开始的阿拉伯数字进行编号，并将编号置于括号内。公式的编号右端对齐。公式较多时，可分章编号。如第六章第 1 个公式的序号为“（6-1）”。

**示例：**

$$\omega_1 = u_{11} - u_{12}u_{21} \quad (6-1)$$

在公式紧邻的前文中，须有相应提示，例如“见式（6-1）”、“如式（6-1）所示”等。

较长的公式需要断开转行时，宜在=、 $\approx$ 、<、>、 $\neq$ 等关系符号或+、-、 $\times$ 、/等运算符号后断开换行。在公式中书写分数时，分数线的横线长度应等于或略大于分子和分母中较长的一方。在正文中书写分数时，宜将其高度降低为一行。如将分数线书写为“/”，将根号改为负指数。

**示例：**

将 $\frac{1}{\sqrt{2}}$ 写成 $1/\sqrt{2}$ 或 $2^{-1/2}$ 。

公式下面的“式中”两字左起顶格编排，后接式中符号解释；解释顺序为先左后右，先上后下；

解释与解释之间用分号隔开。

## 2.5 引文标注

论文正文中引用的文献的标注方法应遵循 GB/T 7714 的规定，可采用顺序编码制，也可采用著者-出版年制，但全文应统一。

### 示例 1：引用单篇文献的顺序编码制：

Volonakis 等人合成了钙钛矿 Cs<sub>2</sub>InAgCl<sub>6</sub>，并揭示了其优异的稳定性和光学性能<sup>[38]</sup>。

### 示例 2：引用多篇文献的顺序编码制：

裴伟<sup>[57,83]</sup>提出....

### 示例 3：标注著者姓氏和出版年的著者-出版年制：

结构分析的子结构法最早是为解决飞机结构这类大型和复杂结构的有限元分析问题而发展起来的 (Przemienicki, 1968)，而后，被用于共同作用分析 (Haddadin, 1971)，并且已经取得快速发展。

### 示例 4：标注出版年的著者-出版年制：

Johnson 等 (1993) 报道蛋白酶抑制剂基因在烟草中表达，可有效减少昆虫的伤害。

## 2.6 注释

当论文中的字、词或短语，需要进一步加以说明，而又没有具体的文献来源时，应用注释。注释的标注应符合 CY/T 121 的规定。

应控制论文中的注释数量，不宜过多。

由于学位论文篇幅较长，宜采用文中编号加脚注的方式，置于所注释正文所在页的底部。

**示例：**这是包含公民隐私权的最重要的国际人权法渊源。我国是该宣言的主要起草国之一，也是最早批准该宣言的国家，<sup>③</sup>当然庄严地承诺了这条规定所包含的义务和责任。

.....

---

③中国为人权委员会的创始国。中国代表张彭春 (P.C.Chang) 出任第一届人权委员会主席，

领导并参加了《世界人权宣言》的起草。

## 2.7 结论

论文的结论是最终的、总体的结论，不是正文中各段的小结的简单重复。结论应包括论文的核心观点，交代研究工作的局限，提出未来工作的意见或建议。结论应准确、完整，明确、精练。

如果不能导出一定的结论，也可以没有结论而进行必要的讨论。

## 3 致谢

对学位论文的编写或相关工作的开展等给予帮助的组织和个人宜致谢，包括：

- 国家自然科学基金，资助研究工作的奖学金基金，合同单位，资助或支持的企业、组织或个人；
- 协助完成研究工作和提供便利条件的组织或个人；
- 在研究工作中提出建议和提供帮助的人；
- 给予转载和引用权的资料、图片、文献、研究思想和设想的所有者；
- 其他应感谢的组织和个人。

致谢可单独成页，置于摘要页前，也可放在序言、前言或后记中。

## 4 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，其著录项目和著录格式应遵照 GB/T 7714 的规定执行。

参考文献应置于正文之后，并另起页。

博士论文要求不少于 100 篇，硕士论文参考文献不少于 35 篇。

参考文献表按“顺序编码制”组织时，参考文献表中的序号与正文中标注的文献顺序号要一一对应，依次列出；参考文献表采用“著者-出版年制”组织时，各篇文献首先按文种集中，可分为中文、西文、日文、俄文、其他文种 5 部分；然后按著者字顺和出版年排列。中文文献一般按汉语拼音字顺排列，也可以按著者的笔画顺排列。

所有被引用文献均应列入参考文献中。为了尊重作者的知识产权，论文参考文献要求列出全部作者。

正文中未被引用但被阅读或具有补充信息的文献可集中列入附录中，其标题为“参考书目”。

期刊格式:序号.著者[全部作者].题目.期刊名,发表年,卷(期):页码.

图书格式:序号.著者[全部作者].书名.出版地:出版社.出版年,页码.

## 5 附录

附录作为主体部分的补充，并不是必需的。

下列内容可作为附录编于论文后：

为了整篇论文材料的完整，但编入正文又有损于编排的条理性和逻辑性，这一材料包括比正文更为详尽的信息、研究方法和技术更深入的叙述，对了解正文内容有用的补充信息等；

由于篇幅过大或取材于复制品而不便于编入正文的材料；

不便于编入正文的罕见珍贵资料；

对一般读者并非必要阅读，但对本专业同行有参考价值的资料；

某些重要的原始数据、数学推导、结构图、统计表、视频、音频、数据集等。

## 6 结尾部分

### 6.1 作者简介

包括作者的教育经历、攻读学位期间发表的学术论文及其他成果等。

示例：

YYYY-MM--YYYY-MM XX 大学攻读博士/硕士学位；

获奖情况；

参加项目；

攻读博士/硕士学位期间发表的学术论文；

### 6.2 其他

包括后记等。

## 7 编排格式

### 7.1 封面（题名页）（必备）

封面（题名页）编排相关示例见附录一。

### 7.2 博/硕士学位论文答辩委员会名单（必备）

博/硕士学位论文答辩委员会名单编排相关示例见附录二。

### 7.3 贵州大学学位论文原创性声明和使用授权声明（必备）

贵州大学学位论文原创性声明和使用授权声明编排相关示例见附录三。

### 7.4 摘要页（必备）

中文摘要页编排相关示例见附录四；

英文摘要页编排相关示例见附录五。

### 7.5 目次页（必备）

目次页编排示例见附录六。

### 7.6 图和附表清单（有则必备）

### 7.7 符号、标志、缩略词、首字母缩写、计量单位、术语等的注释表（有则必备）

### 7.8 论文章、节（必备）

论文主体部分可根据需要划分为不同数量的章、节，章、节的划分应符合 CY/T 35 的规定。

章、节编号全部顶格排，编号与标题之间空一个字的间隙。章的标题占 2 行。正文另起行，前空 2 个字起排，回行时顶格排。

### 7.9 页码（必备）

学位论文的页码，正文和后置部分用阿拉伯数字编连续码，前置部分用罗马数字单独编连续码（首页除外）。

### 7.10 致谢（必备）

### 7.11 参考文献（必备）

参考文献是文中引用的有具体文字来源的文献集合，其著录项目和著录格式应遵照 GB/T 7714

的规定执行。参考文献编排示例见附录七。

#### 7.12 附录（有则必备）

附录编号、附录标题各占 1 行，置于附录条文之上居中位置。

每一个附录通常应另起页，如果有多个较短的附录，也可接排。

#### 7.13 结尾部分（可选）

作者简历。

### 8 说明

- a) 学位论文纸张大小为 A4 纸。
- b) 学位论文各部分必须严格按如上顺序编排,凡不符合要求者，不能参加论文答辩。
- c) 其他相关要求学院可按照学科专业特点自行规定。

附录一 题名页  
中图分类号\_\_\_\_\_

UDC 分类号\_\_\_\_\_

学校代码\_\_\_\_\_

密 级 \_\_\_\_\_

**贵州大学** (华文行楷, 29号, 居中)

**博/硕士学位论文** (宋体, 20号, 居中)

**(学术/专业学位)** (宋体, 16.5号, 居中)

**论文题名(中文)** (宋体, 20号, 居中)

**论文题名(英文)** (Time New Roman, 20号, 居中)

学 生 姓 名: \_\_\_\_\_

学 号: \_\_\_\_\_

导师姓名、职称: \_\_\_\_\_

学 科 专 业: \_\_\_\_\_

研 究 方 向: \_\_\_\_\_

培 养 单 位: \_\_\_\_\_

(宋体, 14号)

**中国·贵州·贵阳** (黑体, 14号)

**20XX年XX月** (黑体, 14号)

## 博/硕士学位论文答辩委员会名单 (黑体, 二号)

### 论文题目 (黑体, 小二号)

答辩人: XXX (宋体, 14号)

答辩委员会委员: XXX (宋体, 14号)

XXXXXX 大学 XXX+职称: \_\_\_\_\_ (主席) (宋体, 14号)

XXXXXX 大学 XXX+职称: \_\_\_\_\_ (宋体, 14号)

答辩秘书: XXX+职称/学位 (宋体, 14号)

答辩时间: XXXX 年 XX 月 XX 日 (宋体, 14号)

答辩地点: XXXXXX (宋体, 14号)

## 原创性声明

本人郑重声明：所呈交的学位论文，是本人在导师的指导下，独立进行研究所取得的成果。除文中已经注明引用的内容外，本论文不包含任何其他个人或集体已经发表或撰写过的科研成果。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。本人在导师指导下所完成的学位论文及相关的职务作品，知识产权归属贵州大学。本人完全意识到本声明的法律责任由本人承担。

论文作者签名：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 关于学位论文使用授权的声明

本人完全了解并遵守贵州大学有关保留、使用学位论文的相关规定，同意学校保留或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；本人并授权贵州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、缩印或其他复制手段保存论文和汇编本学位论文。

本学位论文属于：

不保密（  ）

保 密（  ），在\_\_\_\_\_年解密后适用授权。

（请在以上相应方框内打“√”，请慎重勾选！）

论文作者签名：\_\_\_\_\_ 导师签名：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**论文题名**（黑体，小2号，居中）

摘要： \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

（宋体，4号）

关键词： XXX； XXX； XXX； XXX（宋体，4号，左对齐，关键词之间用“；”隔开，  
3个~8个）

**Title** (Arial, 小二号, 居中)

**Abstract:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(Times New Roman, 四号)

**Key words:** XXX, XXX, XXX, XXX (Times New Roman, 四号, 左对齐, 其后的第一个关键词首字母大写, 关键词之间用半角逗号隔开。)

## 附录六 目次页编排示例

序言(前言).....	I
摘要.....	II
目次.....	IV
1(第1章)引言(绪论).....	1
1.1(第1章第1节)题名.....	1
1.1.1.....	1
1.1.2.....	1
2(第2章)题名.....	3
2.1(第2章第1节)题名.....	7
2.2(第2章第2节)题名.....	10
a. ....	10
b. ....	10
...	
5(第5章)结论.....	71
参考文献.....	93
附录A.....	96
附录B.....	98
索引.....	101
作者简介.....	102

## 附录七 参考文献编排示例

- [1] 张伯伟.全唐五代诗格汇考[M].南京:江苏古籍出版社,2002:288.
- [2] 赵学功.当代美国外交[M/OL].北京:社会科学文献出版社,2001.<http://www.cadal.zju.edu.cn/book/trySinglePage/33023884/1>.
- [3] 李炳穆.理想的图书馆员和信息专家的素质与形象[J].图书情报工作,2000(2):5-8.
- [4] 马克思.政治经济学批判[M]//马克思,恩格斯.马克思恩格斯全集:第35卷.2版.北京:人民出版社,2013:302.
- [5] 陈志勇.中国财税文化价值研究:“中国财税文化国际学术研讨会”论文集[C/OL].北京:经济科学出版社,2011.<http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.20110628-BPO-889-0135&cult=CN>.
- [6] 王琦.融合星载GNSS-R和SAR数据的高时空分辨率土壤湿度反演方法研究[D].武汉:武汉大学,2022:87.
- [7] 张凯军.轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置:CN201220158825.2[P].2013-03-27.
- [8] 中国标准出版社.网络安全等级保护标准汇编[S].2版.北京:中国标准出版社,2021.
- [9] Calhoun K. Being a Librarian: Metadata and Metadata Specialists in the Twenty-first Century. [J/OL] Library Hi Tech 25, 2007, 25(2): 174-187 [2022-05-18]. <https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/07378830710754947/full/html>. DOI: 10.1108/07378830710754947.

附录八 学位论文的构成要素

组成部分	组成	必备性	功能
前置部分	封面	可选	提供基本信息
	封二	可选	提供版权信息
	题名页	必备	提供题名和作者信息
	英文题名页	可选	提供英文题名信息
	勘误页	有则必备	提供勘误信息
	原创性声明	必备	提供声明信息
	使用授权说明	必备	提供使用授权信息
	摘要页	必备	提供摘要信息
	序言或前言	有则必备	内容
	目次页	必备	内容
	插图和附表清单	有则必备	内容
	缩写和符号清单	有则必备	内容
	术语表	有则必备	内容
正文部分	引言(绪论)	必备	内容
	主体	必备	内容
	结论	必备	内容
致谢	致谢	有则必备	提供致谢信息
参考文献	参考文献	必备	内容
附录	附录	有则必备	内容
索引	索引	可选	提供内容的检索信息
结尾部分	作者简历	可选	提供补充作者信息
	其他	可选	提供补充其他信息

附录九：学位论文中使用的字号和字体

部分名称	文字内容	字体和字号
正文部分	章编号和标题	小四号黑体
	节编号和标题	五号黑体
	引言、主体、结论的正文内容	五号宋体
	插图、表格编号和标题	小五号黑体
	表格内容、表注和图注	小五号宋体
致谢	致谢	引题五号黑体, 内容五号楷体
参考文献	参考文献	引题(及章编号)小四号黑体, 内容小五号宋体
附录	附录	编号、标题小四号黑体, 内容五号宋体