**分类号**  **学号**

**学校代码10487 密级**

****

**博士学位论文**

**（学术型□ 专业型□）**

**标题：宋体，英文Times New Roman，一号，加粗，不超30字**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学位申请人** | **：** |  | **XXX** |  |  |
| **学科专业** | **：** |  | **XXXXX** |  |  |
| **指导教师** | **：** |  | **XXX 教授** |  |  |
| **答辩日期** | **：** |  | **XXXX年XX月XX日** |  |  |

# 答辩委员会

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **姓名** | **职称** | **单位** |
| 主席 |  |  |  |
| 委员 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**A Dissertation Submitted in Partial Fulfilment of The Requirements**

**for The Degree of Doctor of Arts/Science/Education/Engineering/Laws/Medicine/XXX**

**英文题目，Times New Roman，小二号，  
实词的首字母大写**

**Candidate : （中文习惯，姓在前且姓全部大写）**

**Major :**

**Supervisor :**

**Huazhong University of Science and Technology**

**Wuhan 430074, P. R. China**

**February, 2021**

**独创性声明**

本人声明所呈交的学位论文是我个人在导师指导下进行的研究工作及取得的研究成果。尽我所知，除文中已经标明引用的内容外，本论文不包含任何其他个人或集体已经发表或撰写过的研究成果。对本文的研究做出贡献的个人和集体，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结果由本人承担。

学位论文作者签名：

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，即：学校有权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。本人授权华中科技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。

保 密□，在 年解密后适用本授权书。

本论文属于

不保密□。

（请在以上方框内打“√”）

学位论文作者签名： 指导教师签名：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

# 摘 要

摘要是学位论文极为重要、不可缺少的组成部分，它是论文的窗口，并频繁用于国内外资料交流、情报检索、二次文献编辑等。其性质和要求如下：

1）摘要即摘录论文要点，是一篇不加注释和评论的陈述性完整短文，具有很强的自含性和独立性，能独立使用和被引用。

2）博士学位论文的摘要应包含全文的主要信息，并突出创新性成果。

3）摘要的详简度视论文的内容、性质而定，博士学位论文摘要一般为800－1000汉字。

4）摘要及全文中均建议不出现“我们”等字样。一般不用图、表、化学结构式、计算机程序，不用非公知公用的符号、术语和非法定的计量单位。

5）摘要中一般不使用缩写词，若实在需要，在第一次使用前，需给出中文全称（缩写词）；在使用英文缩写词之前，需给出英文全称（英文全称，缩写词），再次出现时可以采用中文或英文缩写词。

6）关键词应有3至8个，另起一行置于摘要下方，领域从大到小排列。

中文摘要标题上空一行，采用三号黑体，加粗居中。段前空24磅，段后空18磅，摘要标题二字中间空两格，居中对齐。摘要正文另起一行，首行缩进两个字符，采用小四宋体，行间距为固定值20磅。关键词在摘要正文后另起一行，用冒号隔开，关键词三字顶格，用小四黑体加粗；各关键词用小四宋体，用分号隔开，最后一个关键词后面无标点。

**关键词：**关键词1；关键词2；关键词3

# Abstract

英文摘要另起一页，标题上空一行，“Abstract”采用Arial字体，字体大小为三号，加粗居中，段前空24磅，段后空18磅，居中对齐。摘要正文另起一行，首行缩进两个字符，字体采用Times New Roman，字体大小为小四，行间距为固定值20磅。关键词在摘要正文后另起一行，用冒号隔开，“Key words”用小四、Times New Roman，加粗；各关键词用小四、Times New Roman，用逗号隔开，每一个关键词首字母大写，最后一个关键词后面无标点。

**Key words：**Keyword1, Keyword2, Keyword3

# 目 录

[摘 要 I](#_Toc91509888)

[Abstract II](#_Toc91509889)

[绪 论 1](#_Toc91509891)

[一、选题缘起 1](#_Toc91509892)

[二、研究综述 1](#_Toc91509893)

[三、难点、思路、方法、创新点 1](#_Toc91509894)

[第一章 章名标题 2](#_Toc91509895)

[第一节 节标题 2](#_Toc91509896)

[第二节 节标题 2](#_Toc91509898)

[第三节 节标题 3](#_Toc91509899)

[第四节 节标题 4](#_Toc91509900)

[结 语 5](#_Toc91509901)

[参考文献 6](#_Toc91509902)

[附录1 附录内容名称 17](#_Toc91509904)

[附录2 答辩委员会决议 18](#_Toc91509905)

[致 谢 19](#_Toc91509906)

[在读期间主要学术成果 20](#_Toc91509907)

目录编写要求：

1. 目录自动生成时，只需列出二级标题；
2. 中文宋体，英文和数字Times New Roman，四号，行距：固定值25磅；
3. 注意避免出现不具辨识度的标题。

# 绪 论

## 一、选题缘起

阐述选题的由来。采用小四号字，汉字用宋体，英文和阿拉伯数字用Times New Roman体，两端对齐书写，段落首行左缩进两个汉字符。正文及各级标题一律采用固定行间距20磅。段前空0磅，段后空0磅。两端对齐。

## 二、研究综述

研究综述。采用小四号字，汉字用宋体，英文和阿拉伯数字用Times New Roman体，两端对齐书写，段落首行左缩进两个汉字符。正文及各级标题一律采用固定行间距20磅。段前空0磅，段后空0磅。两端对齐。

## 三、难点、思路、方法、创新点

阐述难点、思路、方法、创新点。采用小四号字，汉字用宋体，英文和阿拉伯数字用Times New Roman体，两端对齐书写，段落首行左缩进两个汉字符。正文及各级标题一律采用固定行间距20磅。段前空0磅，段后空0磅。两端对齐。

# 第一章 章名标题

采用小四号字，汉字用宋体，英文和阿拉伯数字用 Times New Roman 体，两端对齐书写，段落首行左缩进2个汉字符。正文一律采用固定行间距20磅。段前空0磅，段后空0磅。两端对齐。

## 第一节 节标题

采用小四号字，汉字用宋体，英文和阿拉伯数字用 Times New Roman 体，两端对齐书写，段落首行左缩进2个汉字符。正文一律采用固定行间距20磅。段前空0磅，段后空0磅。两端对齐。

### 一、三级标题

采用小四号字，汉字用宋体，英文和阿拉伯数字用 Times New Roman 体，两端对齐书写，段落首行左缩进2个汉字符。正文一律采用固定行间距20磅。段前空0磅，段后空0磅。两端对齐。

## 第二节 节标题

图采用JPG或者WMF格式。居中。图序与图名置于图的下方，采用阿拉伯数字分章编号。中文图名为5号楷体，英文图名为5号 Times New Roman，居中排列，段前0行，段后1行，图序与图名间空一格。例如：“图1-1”是图序，是“第一章第1个图”的序号，以此类推。

图中标注的文字采用 9~10.5pt，以能够清晰阅读为标准。专用名词代号、单位可采用外文表示，坐标轴题名、词组、描述性的词语均须采用中文。

如果一个图由两个或两个以上分图组成时，各分图分别以(a)、(b)、(c)……作为图序，并须有分图名。

如需英文图名，应中英文对照，英文图序与图名另起一行放中文下方。英文序号和内容应和中文一致，如“Fig 2.1 Distribution of annual mean temperature Northwest China from 1901 to 2011”。

图在正文中的格式示例如图1-1所示。

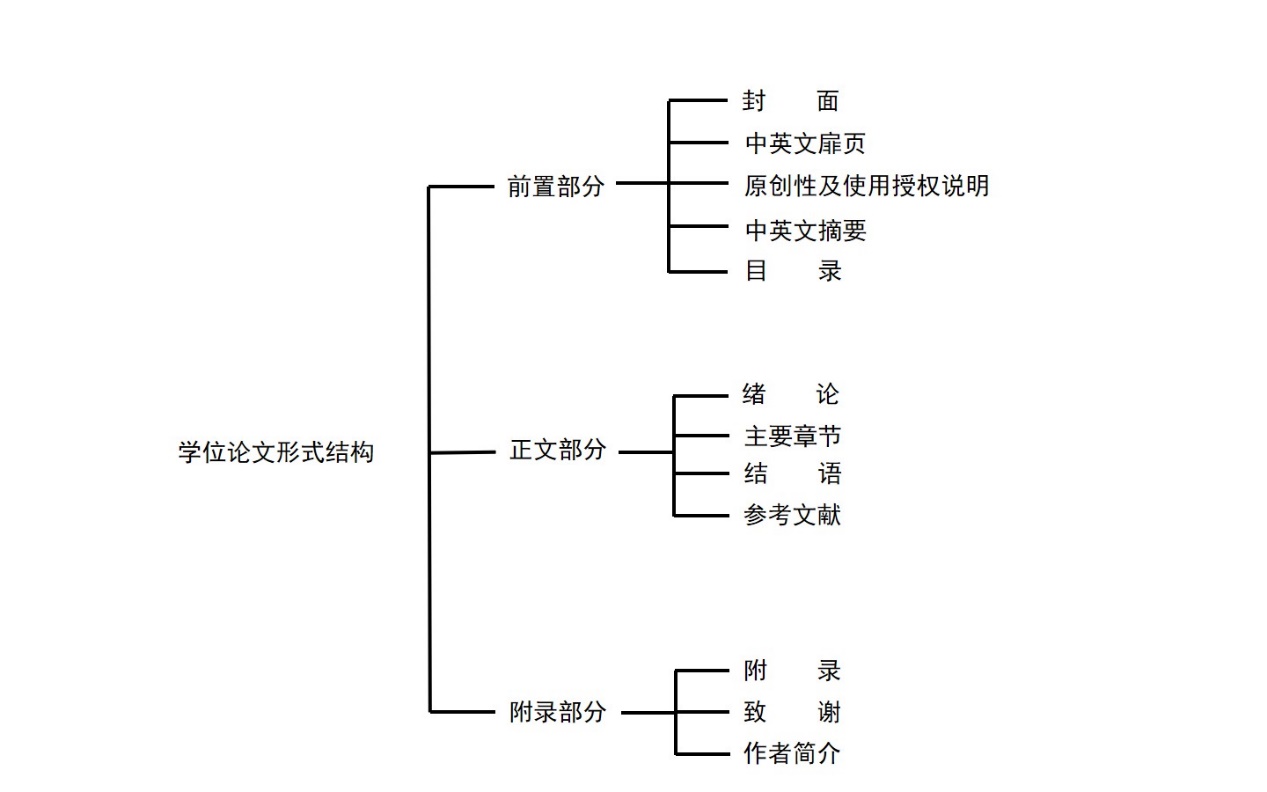


图1-1 学位论文形式结构

Fig. 1.1 Formal of Papers

## 第三节 节标题

使用三线表，上下两根线1.5磅，表头下0.75磅，表单元格中的中文采用5号宋体字，英文采用5号Times New Roman 字体，单倍行距，表中文字在竖向与纵向均应居中。表中参数应标明量和单位的符号。

表序表名置于图的上方，采用阿拉伯数字分章编号。中文表名为5号楷体，英文图名为5号 Times New Roman，居中排列，段前1行，段后0行，表序与表名间空一格。例如：“表3-2 哪吒形象在历代诗歌中的传播”。“表3-2”是表序，是“第三章第2个表”的序号，以此类推。

当表格较大，不能在一页内打印时，可以“续表”的形式另页打印，格式同前，只需在每页表序前加“续”字即可，例如“续表3-2 哪吒形象在历代诗歌中的传播”。

若在表下方注明资料来源，则此部分用宋体五号字，单倍行距，段前空 6 磅，段后空 12 磅。需要续表时，资料来源注明在续表之下。

如需英文表名，应中英文对照，英文表序与表名另起一行放中文下方。英文序号和内容应和中文一致，如“Table 4.1 Plant Function Type (PFT) and number”。

表1-1 哪吒形象在历代诗歌中的传播

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 朝代 | 传播 | |
| 唐 |  |
| 宋 |  |
| 元 |  |
| 明 |  |
| 清 |  |
| 现当代 |  |

## 第四节 节标题

表达式主要是指数字表达式或其他任何形式的公式。表达式采用与正文相同的字号居中书写。表达式应有序号，表达式编号用括号括起来写在右边行末，其间不加虚线，表达式需分列的用 a、b、c 等小写字母区分排序。

表达式行的行距为单倍行距，段前段后各空 6 磅。当表达式不是独立成行书写时，有表达式的段落的行距为单倍行距，段前段后各空3磅。

由于一般的文献资料中所给出的载荷和抗力的统计参数主要为变异系数，为便于讨论，定义公式形式如下：

 (1.1)

其中，*μ*R，*μ*S分别为抗力和载荷效应的均值……。

# 结 语

# 参考文献

根据中华人民共和国国家标准《文后参考文献著录规则》（GB/T 7714—2015），按照提供目的划分，参考文献可分为引文文献、阅读型文献和推荐型文献。引文文献是著者在撰写或编辑论著的过程中，为正文中的直接引语（数据、公式、理论、观点等）或间接引语而提供的有关文献信息资源。

阅读型文献是著者在撰写或编辑论著的过程中，阅读过的文献信息资源。推荐型文献通常是专家或教师为特定读者、特定目的而提供的、可供读者阅读的文献信息资源。学位论文中的参考文献主要指引文文献及阅读型文献，是论文的必要组成部分。

参考文献可以采用“顺序编码制”，也可以按“著者-出版年”制。

**顺序编码制文后参考文献表著录格式示例如下：**

参考文献应另起一页，按照在论文中出现的先后依次排序。标题上空一行，采用三号黑体，段前空24磅，段后控18磅。居中对齐。正文部分：中文五号宋体，英文五号 Times New Roman 字体，固定行距18磅，段前、段后均为0行。

将序号置于方括号内，序号与参考文献内容空一格，如：[1] 。所有符号均用半角编排。作者一律姓前名后（外文作者名应缩写），作者间用“，”间隔。作者少于3人应全部写出，3人以上只列出前3人，后加“等”或“et al”；

按照引用的文献类型不同使用不同的表示方法。以下为几种主要类型的参考文献，格式要求如下：

**（一）专著**

著录格式为：“[序号] 主要责任者.题名:其他题名信息[文献 类型标志/文献载体标识].其他责任者.版本项.出版地:出版者，出版年:引文页码[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符”。多卷本著作标明卷次，卷次以阿拉伯数字标出。例如：

1. 罗继祖.辽史校勘记[M].上海：上海人民出版社，1958.
2. 冯家昇.辽史证误三种[M].北京：中华书局，1959.
3. 张修桂，赖青寿.《辽史·地理志》汇释[M].合肥：安徽教育出版社，2001.
4. 魏国忠，朱国忱，郝庆云.渤海国史[M].北京：中国社会科学出版社，2006.
5. World Health Organization. Factors regulating the immune response: report of WHO Scientific Group. Geneva: WHO, 1970.

**（二）专著中的析出文献**

著录格式为“[序号] 析出文献主要责任者.析出文献题名 [文献类型标志/文献载体标识].析出文献其他责任者∥专著主要责任者.专著题名:其他题名信息.版本项.出版地:出版者，出版年:析出文献的页码[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.”。例如：

[1] 马克思.关于《工资、价格和利润》的报告札记 [M]// 马克思，恩格斯 . 马克思恩格斯全集：第 44 卷 . 北京：人民出版社，1982：505.

[2] 周易外传：卷 5[M]//王夫之. 船山全书:第 6 册.长沙:岳麓书社，2011:1109.

[3] Weinstein L，Swertz M N. Pathogenic properties of invading mi croorganism [M]//Sodeman W A，Jr.，Sodeman W A. Pathologic physiology：mechanisms of disease. Philadelphia; Saunders，1974：745-772.

[4] Weinstein L, Swertz M N. Pathogenic properties of invading micro- organism // Sodeman W A, Jr, Sodeman W A. Pathologic physiology: mechanisms of disease. Philadephia: Saunders, 1974:745-772.

**（三）连续出版物**

著录格式为“[序号] 主要责任者.题名:其他题名信息[文献 类型标志/文献载体标识].年，卷(期)-年，卷(期)，出版地:出版者，出版年[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.”。例如:

1. 中华医学会湖北分会.临床内科杂志[J].1984，1(1)-.武汉:中华医学会湖北分会，1984-.
2. 中国地址学会.地质评论. 1936, 1(1)-. 北京: 地质出版社, 1936-.
3. 中国图书馆学会.图书馆学通讯. 1957(1)-1990(4). 北京: 北京图书馆, 1957-1990.

[4] American Association for the Advancement of Science. Science [J].1883，1(1)-.Washington，D.C.: American Association for the Advancement of Science， 1883-.

1. **连续出版物中的析出文献**

著录格式为“[序号] 析出文献主要责任者.析出文献题名[文献类型标志/文献载体标识].连续出版物题名:其他题名信息，年，卷(期):页码[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.”。例如:

[1] 叶绍梁，谢菊.学科建设制度创新的思考 [J]. 中国高教研究，2004(11)：36-38．

[2] 傅刚，赵承，李佳路.大风沙过后的思考[N/OL].北京青年报，2000-04-12（14）[2005-07-12].http://www/bjyouth.com.cn/Bag/20000412/GB/4216%5ED0412B1401.htm .

[3] 袁训来，陈哲，肖书海，等.蓝田生物群:一个认识多细胞生物起源和早期演化的新窗口[J].科学通报，2012，55(34):3219.

[4] 张旭，张通和，易钟珍，等. 采用磁过滤 MEVVA 源制备类金刚石膜的研究. 北京师范大学学报: 自然科学版, 2002, 38(4):478-481.

[5] 周桂莲，许育彬，杨智全，等. 认清市场形势 化解“学报情结”: 我国农业学报的现状与发展趋势分析. 编辑学报, 2005, 17(3):209-211.

[6] KANAMORI H. Shaking without quaking [J]. Science，1998，279(5359):2063.

**（五）专利文献**

著录格式为“[序号] 专利申请者或所有者. 专利题名: 专利国别, 专利号[文献类型标志(电子文献必 备，其他文献任选)]. 公告日期或公开日期[引用日期(联机文献必备，其他电子文献任选)]. 获取和访问路径(联机文献必备).”例如：

[1]华南理工大学．基于熔融沉积 3D 打印的形状记忆聚合物合金及其制备方法: 110079010A ［P］．2019－08－02.

[2]邓一刚. 全智能节电器 :200610171314.3[P]. 2006-12-13.

[3]西安电子科技大学. 光折变自适应光外差探测方法: 中国, 01128777.2 [P/OL].2002-03-06[2002-05-28].http://211.152.9.47/sipoasp/zljs/hyjs-yx-new.asp?recid=01128777.2&leixin=0.

1. 刘加林. 多功能一次性压舌板: 中国, 92214985.2. 1993-04-14.

**（六）电子文献**

著录格式为“[序号] 主要责任者.题名:其他题名信息[文献类型标志/文献载体标志].出版地:出版者，出版年:引文页码(更 新或修改日期)[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符”。例如:

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. 中国互联网信息中心.第29次中国互联网络发展状况统计报告 [R/OL].(2012-01-16)[2013-03-26].http://www.cnnic.net.cn/hlwfzyj/hlwxzbg/201201/P020120709345264469680.pdf.
3. 萧钰.出版业信息化迈入快车道 [EB/OL]. (2001-12-19) [2002-04-15]. http://www.creader.com/news/200112190019.htm. Online Computer Library Center, Inc. History of OCLC[EB/OL]. [2000-01-08]. http://www.oclc.org/about/history/default.htm.
4. Scitor Corporation. Project scheduler[CP/DK]. Sunnyvale, Calif.: Scitor Corporation, c1983.

**著作－出版年制文后参考文献表著录格式示例如下：**

董奇，林崇德.（2011）.当代中国儿童青少年心理发育特征.北京：科学出版社.

刘超，傅小兰.（2004）.不同注意条件下大数与小数的加工差异.心理学报，36，

307—314.

李栋.（2011）.台港沪三地普通高中“学生发展指导制度”比较研究.华东师范大学硕士学位论文.

**文献类型、电子文献载体类型及其标志代码说明**

电子文献类型和载体类型标志是必备的著录项目。非电子文献类型可以省略。学位论文类型的文献必须明确标注。中文硕士学位论文标注[硕士学位论文]，中文博士学位论文标注[博士学位论文]，外文学位论文标注[D]。

国标 GB/T 7714—2005 列出的文献类型标志如下：普通图书 M，会议录 C，汇编 G，报纸 N，期刊 J，学位论文 D，报告 R，标准 S，专利 P，数据库 DB，计算机 程序 CP，电子公告 EB。

会议录C指座谈会、研讨会、学术年会等会议的文集；汇编 G 指多著者或个人著 者的论文集；S 标志的文献还包括政策、法律、法规等文件。

电子文献载体类型标志如下：磁带 MT，磁盘 DK，光盘 CD，联机网络 OL。

# 脚注规范

注释体例

(一)注释体例的基本内容、结构与位置

1.基本内容与结构

“注释体例”含“资料性注释”和“内容性注释”两方面，合一编排。

2.位置

全文采用脚注，每页正文内需注释之处依次排注号，释文于页面底端逐条依次编排。可在正文和页下注之间划一道分隔线，或通过不同的字体将二者区分开来。

(二)资料性注释

1.资料性注释的基本标注项目、顺序与格式

(1)现代著作

责任者(必要时加注责任方式)：《题名》其他题名信息(如卷册)，其他责任者(如译者)，出版地：出版者，出版年(必要时加注版次)，引文页码。

(2)现代著作(或文集)中的析出文献

析出文献责任者：《析出文献题名》其他题名信息，著作(或文集)责任者(必要时加注责任方式)：《著作(或文集)题名》其他题名信息，其他责任者，出版地：出版者，出版年，页码(任选)。

(3)古籍

根据古籍版本的不同可选择以下不同的标注方式：

A、现代出版标点本或影印本古籍责任者(必要时加注责任方式)：《题名》其他题名信息(如卷次、篇名，同一责任者著作中的篇名原则上作为古籍题名的一部分而不视为析出文献)，其他责任者，出版地：出版者，出版年(必要时加注其他版本信息)，页码。

B、现代出版标点本或影印本古代文集中析出文献

析出文献责任者：《析出文献题名》，文集责任者(必要时加注责任方式)：《文集题名》其他题名信息，其他责任者，出版地：出版者，出版年(必要时加注其他版本信息)，页码(任选)。

C、古代刻印或抄录的书籍

责任者(必要时加注责任方式)：《题名》其他题名信息(如卷次、部类名、篇名)，版本，页码(任选)。

D、无需标注版本信息的古籍

用圆括号以不同于正文的字体将作者、书篇名、卷册紧随引文标注于正文中。 凡正文中已有的信息可省略。(一般限于先秦文献，如《论语》《孟子》等)

(4)连续出版物(期刊、报纸等)析出文献

责任者：《文章题名》，《连续出版物(期刊、报纸)题名》其他题名信息(中国大陆以外出版的中文报刊出版地)出版年、卷、期或出版8期，页码或版次(任选)，影印或其他方式出版的合订本版本信息。

(5)未刊文献

包括学位论文、会议论文、未刊稿、书信、档案等书面文献。

责任者:《未刊文献题名》其他题名信息，文献属性，编号，收藏单位，创制年，页码。(凡该文献不具备的项目空缺)

(6)电子文献

电子文献包括以数码方式记录的所有文献(含以胶片、磁带等介质记录的电影、录影、录音等音像文献)。

责任者：《电子文献题名》其他题名信息，更新或修改日期，获取和访问路径,引用日期(任选)。

(7)转引文献

责任者：《原文献题名》其他题名信息，原文献版本信息(任选)，转引自责任者：《文献题名》其他题名信息，版本信息(与所属文献类别的注项、顺序与格式同)，页码。

(8)再次引证时的项目简化

同一文献再次引证时只需标注责任者、题名、页码(析出文献任选)。这样既可节省篇幅，在做相关文献引用统计时也可方便和准确地剔除重复引用。

(9)直接引文与间接引文

直接引文按(1)-(8)规则标注。间接引文须以“参见”或“详见”等引领词引导标注项目。标注项目、顺序与格式同直接引文。

示例:

①（唐）杜甫著，（清）钱谦益笺注：《钱注杜诗》[M]，上海：上海古籍出版社2009年版，第214页。

②（明）于慎行：《谷成山馆文集》卷十六[M]，四库全书存目丛书 集一四七，第509-512页。

③ 陈戍国点校：《周礼》[M]，长沙：岳麓书社1989年版，第5页。

④ 陈生聪：《兼于阁诗话》[M]，上海：上海古籍出版社2016年版，第525页。

⑤ 张富祥：《宋代文献学研究》第三章《校勘学》，上海：上海古籍出版社2006年版，第96页。

⑥ 李贵：《中唐至北宋的典范选择与诗歌因革》第四章第一节《庆历尊杜与宋调成熟——以杜集从写本到印本的转向为中心》，上海：复旦大学出版社2012年版，第203-212页。

⑦ 苏轼著，茅维编，孔凡礼点校：《苏轼文集》，北京：中华书局1986年版，第5册，第2099页。

⑧ 孔飞力：《叫魂》，陈兼、刘昶译，上海：上海三联书店1999年版，第207页。

⑨ 戴裔煊：《<明史·佛郎机传〉笺正》，北京：中国社会科学出版社1984年版，第6页

⑩ 蔡元培：《复孙毓修函》(1911年6月3日)，高平叔、王世儒编注：《蔡元培书信集》上册，杭州：浙江教育出版社2000年版，第99页。

① 楼适夷：《读家书，想傅雷(代序）》，傅敏编：《傅雷家书》(增补本)，北京：三联书店1988年版，第1页。

② 袁大化修，王树楠等撰：《新疆图志》卷48《礼俗》，上海：上海古籍出版社1992年影印本，第443页。

③《明史》卷282《儒林一·罗钦顺传》，北京：中华书局1987年版，第7237页。

④ 罗大经：《鹤林玉露》，《宋诗话全编》卷7，南京：江苏古籍出版社1998年版，第7637页。

⑤ 何晏注，邢呙疏：《论语注疏》卷14，四部备要本，第45页。

⑥ 万历《广东通志》卷24，郡县志十一，广州府，人物二，第2页。

⑦ 庄子说惠子非常博学，“惠施多方，其书五车。”(《庄子·天下》)

⑧ 吴艳红：《明代流刑考》，《历史研究》2000年第6期，第34页。

⑨ 朱汉国：《民国时期社会结构的变动》，《光明日报》1997 年6月17日，第4版。

⑩ 方明东：《罗隆基政治思想研究(1913- 1949)》，博士学位论文，北京师范大学历史系，2000年，第67页。

①《傅良佐致国务院电》(1917年9月15日)，北洋档案1011-5961，中国第二历史档案馆藏。

② 王明亮：《关于中国学术期刊标准化数据库系统工程的进展》，1998-08-16，1998-10-04.

③《宁波罢市风潮》，《新闻报》1919年6月9日，第2张，第2版，转引自冯筱才：《罢市与抵货运动中的江浙商人：以“五四”、“五卅”为中心》，《近代史研究》2003年第1期，第114页。

④ 李纲：《梁溪集》卷一百三十八，《影印文渊阁四库全书》，台湾商务印刷馆1986年版，第1126册，第574页。

1. 资料性注释的著录信息源、著录用文字

(1)著录信息源优先顺序

著录信息来源于被著录文献。存在多个著录信息源的被著录文献的优先著录顺序为：版权页，书名页(扉页)，封面，封套，其他具备信息源性质的记录；析出文献的优先著录顺序为：析出文献本身，文集或期刊等的目次页，其他具备信息源性质的记录。

(2)著录用文字、标点

应使用被著录文献本身的文字著录，责任者署名、文献题名、其他题名信息应与被著录文献保持一致,，但应规范使用简体字和标点符号。

(三)内容性注释

1.内容性注释的基本作用

(1)对资料性注释的说明

对资料性注释的释文内容作必要的考证、考辨和说明。

(2)对正文的补充说明

对正文内容中的术语、概念以及提到的事实、观点和资料进行进一步的解释、辨析或评论。

2.内容性注释的基本规则

(1)内容性注释的文字、标点、数字、计量单位、图表、公式的编排规范同正文。

(2)内容性注释中的引文

对注释中出现的直接或间接引文及需要参考的文献,随文括注文献出处，规则与资料性注释相同,但文中已有信息不再重复。

示例:

①汪荣祖已注意到陈寅恪对胡适推崇《马氏文通》和用西洋哲学条理中国古代思想的批评。参见汪荣祖:《陈寅恪评传》(南昌:百花洲文艺出版社，1992年),第 262- 265页。

(四)注释的符号与编排

1.注释的符号

(1)正文中的符号

正文中用①,②, .....标于需注释文字最后一字或标点的右上角。

(2)注文中的标点符号

页下注释中以与正文中相同的注号引导注文。

2.注释的编排

(1)注释的编号

内容性注释和资料性注释以每页为单元混合连续编号。

一条注释同时含有两者时,合一编排,不另起行。(通过word的“插入”——“引用”——“脚注和尾注”功能可以实现，当页页下注的格式，每页重新编号。)

(2)注释的排版

同页各条注文依次另起一行排版。注释一般不分段, 每条注释为一自然段。

【字体】中文：小五，宋体；英文：times new roman 9号字体；

【行距】单倍行距；

【段落】顶格写，无首行缩进，也无左缩进；

【序号】用①这种格式，序号后空一个字符，每页重新编号；

【页码】中文：第х-х页，如 第16-17页。英文：pp.х~х，如pp.5~8, 单页用pх，如p19.

【标点符号】中文使用中文状态下标点符号，英文使用英文状态下标点符号，切忌混用。

# 附录1 附录内容名称

附录是与论文内容密切相关、但编入正文会影响整篇论文的条理性和逻辑性的一些资料，是论文主体的补充项目，并不是必须的。

以下内容可置于附录之内：

a. 放在正文内过分冗长的公式推导；

b. 方便他人阅读所需要的辅助性教学工具或表格；

c. 重复性数据和图表；

d. 非常必要的程序说明和程序全文；

e. 关键调查问卷或方案等。

附录标题与附录序号之间空一个汉字符。附录另起一页，标题选用模板中的样式所定义的“附录1”，或者手动设置为：标题采用三号黑体，段前空24磅，段后空18磅，居中对齐。

①附录的格式与正文相同，并依顺序用大写字母 A，B，C，......编序号，如附录A，附录B，附录C，......。只有一个附录时也要编序号，即附录A。每个附录应有标题。

②附录序号与附录标题之间空一个汉字符。例如：“附录A 参考文献著录规则及注意事项”。

③附录中的图、表、数学表达式、参考文献等另行编序号，与正文分开，一律用阿拉伯数字编码，但在数码前冠以附录的序号，例如“图 A-1”，“表 B-2”，“式（C-3）”等。

④附录标题空一行开始书写附录内容，每一段段首均缩进两个字符；附录中的图表公式另编排序号，与正文分开。

**此部分可省略。若省略，删除此页。**

# 附录2 答辩委员会决议

首行缩进两个字符，中文字体采用小四宋体，英文字体采用Times New Roman，字体大小为小四，行间距为固定值20磅。

# 致 谢

作者对其研究生生涯以及论文写作过程中给予过指导和帮助的人以及群体表示感谢。致谢应谦虚诚恳，实事求是，切忌浮夸与庸俗之词。

**注：**标题选用模板中的样式所定义的“致谢”，或者手动设置为：标题二字中间空两格，三号黑体。段前空24磅，段后空18磅，居中对齐。正文部分：首行缩进两个字符书写致谢内容，固定行距20磅。

# 在读期间主要学术成果

**一、发表的学术论文**

[序号] 析出文献主要责任者.析出文献题名[文献类型标志].连续出版物题名:其他题名信息,年,卷(期):页码[引用日期].获取和访问路径.

例如：

[1] DesES MaraisARAIS D. J., **Strauss TRAUSS H.** , SummonsUMMONS R. E., et al. Carbon isotope evidence for the stepwise oxidation of the Proterozoic environment [J]. ***Nature***, 1992,359:605-609. (***SCI***检索号：123DX) （本学位论文第一章）

注：学位论文作者，字体需加黑。

**二、参与科研项目**

[序号] 资助来源及项目名称，项目编号：XXX，参与情况.

例如：

[1] 国家自然科学基金项目(51276055)：西南喀斯特山区土地利用和土地覆被变化及其对土地资源可持续性影响研究，2013.1 – 2016.12，负责人：赵某。

注：负责人一般应为指导教师。

**三、获得奖励**

[序号] 获奖层次（国际奖项、国家级、省部级、校级），获奖成果（如有），

奖项名称，获奖年份.

例如：

[1] “大型C/E复合材料构件高质高效加工关键技术及其工艺装备”，机械工业科学技术奖-科技进步一等奖，2013.10， 总排序1。

**注：**正文左起，分类按时间顺序列出作者在攻读学位期间取得的与学位论文相关的研究成果（中文小四号宋体，英文小四号 Times New Roman），含参加的研究项目、获奖情况、专利、专著、发表学术论文（含正式录用论文）等。每一条另起一行，开头缩进两个字符，每写一类空一行，发表学术论文中的作者名字需加粗。