广东财经大学本科生毕业论文撰写规范

（理工类）

根据《广东财经大学本科毕业论文(设计)管理办法》中华人民共和国国家标准《科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式》（国家标准GB7713-87）及《信息与文献参考文献著录规则》（GB/T7714-2015）的规定，特制定《广东财经大学本科生毕业论文 (设计)撰写规范》。

**一、规范性引用文件**

为确保我校本科生毕业论文 (设计)写作符合规范，本规范参考以下标准：

1.《科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式》（GB7713—87）；

2.《学位论文编写规则》（GB/T7713.1—2006）；

3.《标点符号用法》(GB/T 15834—2011)；

4.《出版物数字用法》（GB/T15835—2011）；

5.《国际单位制及其应用》（GB3100—93）；

6.《中国人名汉语拼音拼写规则》（GB/T 28039—2011）；

7.《信息与文献参考文献著录规则》（GB/T 7714—2015）。

**二、毕业论文构成及各部分写作要求**

本科毕业论文由封面、成绩评定表、原创及版权授权声明、中文摘要（含中文关键词）、英文摘要（含英文关键词）、目录、正文、注释（如无可省略）、参考文献、附录（如无可省略）、致谢十一部分组成。

1. **封面**

1.毕业论文的封面和封底使用统一格式。封面须注明论文题目、学院、专业、班级、学号、学生姓名、指导教师、提交日期。

2.毕业论文封面格式右上角的档案号图形，如下图所示。此图内的空白处为学校档案室根据档案管理要求填写，学生不必再填写内容。档案号图示中的“20\_\_”空白处为可变更的毕业届数，学生可根据毕业时的年份进行填写。如，某学生毕业时间为2025年，则应填“2025”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **广东财经大学** |  | **20\_\_JX16-** |
|  |

1. **摘要**

摘要是论文内容的简要陈述，需客观陈述观点，一般应说明研究工作目的、研究方法、结果和最终结论等，用第三人称表述形式，不得采用“本文”、”作者”等第一人称表达形式。

中文摘要一般为200～300字，“摘要”标题用三号黑体加粗居中，摘要正文上空一行，左起空两个字行文，用四号宋体行文；

英文摘要不超过250个实词，“Abstract”标题词用三号Times New Roman字体加粗居中，下空一行,摘要正文左起空四个字符行文，用Times New Roman四号。

1. **关键词**

关键词是表示全文主题内容信息的单词或术语。一般3～5个，另起一行，排在摘要的下方。

中文“关键词”用四号黑体加粗左对齐，关键词内容用四号宋体,词与词之间用中文分号隔开。

英文“Key words”用Times New Roman四号加粗左对齐, 关键词内容用Times New Roman四号,词与词之间用英文分号隔开。

**（四）目录**

目录由论文分级标题及参考文献、附录、致谢等部分组成，目录一般列第一、二级标题，重要部分可列至第三级标题。

“目录”两字之间空四字，居中，用三号宋体加粗。目录正文上空一行。目录行间距为25磅。第一级标题四号黑体加粗，第二级标题四号宋体，第三级标题四号宋体。

**（五）正文**

1.从正文页开始标注页眉，直至正文结束（含注释、参考文献和附录）。页眉左齐部分为：“广东财经大学\*\*学院”全称；页眉右齐为论文的题目（主标题即可）。页眉下加横线，字体采用黑体小五号，具体格式按模板。

2.页眉下排论文题名。题名是以最恰当、最简明的词语反映论文中最重要的特定内容的逻辑组合。题名应该避免使用不常见的缩略词、首字母缩写字、字符、代号和公式等。题名一般不宜超过20个字，题名语意末尽，可用副题名补充说明论文中的特定内容。题名上下各空一行，以小二号黑体居中排版，副题名排在主题名之下，在主题名第三个字下排破折号及副题名，以三号宋体排版，不空行。

3．文章正文是论文的主体部分，篇幅一般要求8000字以上（不含附录、致谢），要求论点明确，主题突出，数据可靠。

论文的各级标题及题号，采用1， 1.1， 1.1.1 标准形式．

论文中的动植物名、数学公式及参考文献中的外文字母注意文种、正斜体、大小写、上下角等写法。

外国人名按人名手册译成汉文名。文中初次出现时须在汉文名后括附原文。外文部分的中国地名及人名均按汉语拼音或少数民族语言习惯书写。

文中插图、照片、表格务求精炼必要。

1)插图采用微机制图，图件用计算机制作。可用文件包括文本、CorelDRAW. CDR(要求矢量图)。

2)制图要求：图内文字5号宋体：江河湖海左斜，脉右斜；变量符号斜体；常量符号、化学符号、单位用正体，加括号。

3)图件尺寸：半栏图横向尺寸小于了7.8cm,通栏图横向尺寸小于16.0cm。

4)图例一律放在图内。中文图注在中文图题上，英文图注在英文图题上。插图放在文中第一次提到该图的自然段结束处，图下写明图序号、中文图题及英文图题。

5)表格的中英文表题应写在表上方(先中文，后英文)，放在正文中表序号出现后的自然段结束处。

数学公式另起行居中写，长的公式注意转行规定，所用符号清晰。一律采用中华人民共和国法定计量单位，并用单位符号表示。凡确切单位的计量一律用阿拉伯数字表示。

**（六）注释**

毕业论文 (设计) 的“注释”是对学术作品的某些内容所作的说明。在注释所在行的标点前右上角以上标方式标出，如“……①。” 并在注释当页以脚注形式标注，字体用五号宋体。按文中各注释出现的先后顺序，采用数字加圆圈编号，如①，每页重新编号。

**（七）参考文献**

“参考文献”必须是正式出版物文献。参考文献是在学术研究过程中,对一些观点、数据等的参考或借鉴。参考文献分引文型参考文献和阅读型参考文献，引文参考文献需标注引文具体位置，阅读型参考文献标注参考范围。参考文献的著录均应符合国家标准《信息与文献参考文献著录规则》（GB/T 7714—2015）。

“参考文献”四个字用黑体三号加粗，居中，上下空一行。参考文献内容用五号宋体。英文参考文献内容用Times New Roman五号。

参考文献按顺序编码制编排，并用数字加方括号表示，如［1］……，在正文中引用该文献的句末处的标点前以上标方式标出。反复引用的同一文献以该文献在正文中第一次被引用时的序号为准，同一文献在论文中用同一序号。序号和具体参考文献内容之间空一格。

所有参考文献在正文末按其在正文中被引用的先后顺序列出。以“参考文献”作标题，居中排；参考文献的序号左顶格，以与正文中的指示序号格式一致。每一参考文献条目的最后均以“.”结束。

文献类型和标识代码见表1，其他未说明的文献类型，建议采用单字母“Z”。电子资源载体和标识代码见表2.

**表1文献类型和标识代码**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 参考文献类型 | 普通图书 | 会议论文 | 报纸文章 | 期刊文章 | 学位论文 | 报告 | 标准 | 专利 | 汇编 | 档案 | 数据库 | 古籍 |
| 文献类型标志 | M | C | N | J | D | R | S | P | G | A | DB | O |

**表2子资源载体和标识代码**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 电子资源的载体类型 | 磁带 | 磁盘 | 光盘 | 联机网络 |
| 载体类型标识代码 | MT | DK | CD | OL |

**参考文献的编排格式及示例如下：**

**1.中文文献**

a. 普通图书(包括专著、教材等)、会议论文集、资料汇编、学位论文、报告(包括科研报告、技术报告、调查报告、考察报告等)、参考工具书(包括手册、百科全书、字典、图集等)**[序号] 主要责任者.文献题名：其他题名信息[文献类型标识/文献载体标识]. 其他责任者(任选).版本项(任选).出版地:出版者,出版年:引文页码.**

[1] 陈登原.国史旧闻：第一卷[M].北京:中华书局,2000:29.

[2] 昂温 G,昂温 P S.外国出版史[M].陈生铮，译.北京:中国书籍出版社,1988:25-29.

[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,1994:18-33.

b. 期刊文章

**[序号] 主要责任者.文献题名[J].刊名,年,卷(期):起止页码.**

[4] 金显贺,王昌长,王忠东,等.一种用于在线检测局部放电的数字滤波技术[J].清华大学学报:自然科学版,1993,33(4):62-67.

[5] 何龄修.读顾城《南明史》[J].中国史研究,1998(3):167-173.

c.报纸文章

**[序号] 主要责任者.文献题名[N].报纸名,出版日期(版次).**

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

d.标准(包括国际标准、国家标准、规范、法规等)

**[序号] 主要责任者.文献题名：其他题名信息[文献类型标识/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.**

[7] 全国信息与文献标准化技术委员会.信息与文献 都柏林核心元数据元素集:GB/T 25100-2010[S].北京：中国标准出版社,2010:2-3.

e.专利

**[序号] 专利申请者或所有者.专利题名:专利编号[文献类型标识/文献载体标识].公告日期或公布日期[引用日期].**

[8]姜锡洲.一种温热外敷药制备方案:88105607.3[P].1989-07-26.

[9]西安电子科技大学.光折变自适应光外差探测方法:01128777.2[P/OL].（2002-03-06） [2002--05-28].

f.档案

**[序号] 主要责任者.文献题名:原件日期[文献类型标识/文献载体标识].收藏地:收藏单位(收藏编号)：起止页码.**

[10] 国家档案馆.国务院外国专家局的报告:1958-12-11[A].呼和浩特:内蒙古自治区档案馆(全宗252,目录1,卷宗57):65－67.

g.古籍(1911年以前出版、无现代版本但有据可查的善本)

**[序号] 主要责任者.文献题名[O].其他责任者(包括校、勘、注、批等)刊行年代(古历纪年)及刊物机构(版本).收藏机构(任选).**

[11] 沈括.梦溪笔谈[O].元大德九年茶陵刊本.北京图书馆珍藏.[12] 纪昀.纪文达公遗集:卷十六[O].清嘉庆年间刻本.

[13] 李复言.续幽怪录[O].明抄说集本.朱文钧藏.

h.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.**

[14]张永禄.唐代长安词典[Z].西安：陕西人民出版社,1980.

i.电子文献

**[序号] 主要责任者.文献题名：其他题名信息[文献类型标识/文献载体标识].(发表或更新日期)[引用日期].电子文献的出版或可获得地址..**

[15] 萧钰.出版业信息化迈入快车道[EB/OL].(2001-12-19)[2002-04-15].http://www.creadercom/news/ 20011219/ 2001121 90019.html.

**2.外文文献**

各类外文文献的文后参考文献格式与中文示例相同；为了计算机检索方便，建议题名的首字母及各个实词的首字母大写，期刊的刊名等可用全称或按ISO 4规定的缩写格式。例：[16] JONES R M.Mechanics of Composite Materials[M].New York:McGraw Hill Book Company,1975:105-107.

[17] 加古舜治.园芸植物の器官と组织の培养[M].东京:诚文堂新光社,1978(昭和53年)：237-239.

[18] HOPKINSON A.UNIMARC and Metadata: Dublin Core [EB/OL]. (1999-06-07)[1999-12-08].

 http://www.ifla.org/IV/ifla64/138-74f.htm.

 其他未尽事宜请参考国家标准《信息与文献 参考文献著录规则》（GB/T 7714—2015）。

**（八）附录**（如无可省略）

附录在这里是指附在正文后面与正文有关的参考资料，包括调查问卷表、小组访谈的提纲、实验数据等资料。“附录”两字采用黑体三号加粗。其相关资料以附录形式出现，如附录一、附录二等。附录的正文建议用小四号宋体。附录的页码接续参考文献的页码。

**（九）致谢**

致谢主要是简述毕业论文作者完成本论文的体会，并对指导教师以及协助完成论文的有关人员表示谢意。“致谢”两字采用黑体三号加粗。致谢的正文建议用小四号宋体。致谢页不排页眉，不编页码，不署名，不标注日期。

**三、打印装订要求**

**（一）打印**

毕业论文采用国际标准A4型（210mm×297mm）打印纸或复印纸印制。毕业论文要求纵向打印，页边距的要求为：上（T）：2.54cm；下（B）：2.54cm；左（L）：3cm；右（R）：2.2cm。页脚需要设置页码。页码采用五号黑体，加粗居中放置，格式为：“**1,2,3…**”。页码从正文（含注释、参考文献和附录）页开始标注。毕业论文正文部分需双面打印，其他部分单面打印。

**（二）装订**

1．毕业论文装订按以下顺序进行：封面、成绩评定表、中文摘要（含中文关键词）、英文摘要（含英文关键词）、目录、正文、参考文献、附录、致谢。

2．毕业论文的封面和封底用纸采用特殊A3规格180g/m2米黄色皮纹纸。应档案管理的要求，装订务必用胶装，不得使用订书钉等金属材料。

3．每位学生论文定稿，按统一要求装订1份，被评为优秀论文的需要装订2份。

**本规范自2020年起执行。**

***说明：本规范适用于信息学院、统计与数学学院、地理与旅游学院和公共管理学院土地资源管理、房地产管理专业。***

**附件：理工科本科毕业论文格式模板**