

## 附件

# 西安财经学院本科毕业论文（设计）撰写规范

为提高我校本科毕业论文（设计）质量，根据《西安财经学院本科毕业论文（设计）管理规定》、《西安财经学院主要教学环节质量标准》，以及原国家标准局《科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式》(GB/T 7713-1987)和《学位论文编写规则》(GB/T 7713.1—2006)等有关规定，特制定本撰写规范。

## 一、毕业论文的撰写内容与要求

本科毕业论文（设计）由题目（封面）、本科毕业论文（设计）独创性及知识产权声明、内容摘要、关键词、目录、正文、注释、参考文献、附录、致谢等部分组成。

### （一）题目

论文题目要体现出专业特点，在专业范围内选题。题目应能概括整个论文最重要的内容，简短、明确、有概括性；字数要适当，一般不宜超过 24 个汉字，必要时可增加副标题。外文题目一般不宜超过 12 个实词。

### （二）独创性及知识产权声明

独创性及知识产权声明用以表明作者对于论文成果的独立研究及对论文知识产权的确认。每份论文的独创性及知识产权声明必须有作者的亲笔签名（或印章）和签名日期。

### （三）中英文摘要和关键词

摘要内容应概括地反映出论文的主要内容，说明论文的研究目的、内容、方法、成果和结论。语言力求精练、准确，摘要字数 300 字左右。关键词是表述论文主题内容信息的单词或术语，是供检索用的主题词条，关键词一般 3—5 个。摘要与关键词应在同一页。英文摘要和关键词应与中文摘要及关键词的内容相一致，译文要准确、规范、流畅。

#### **(四) 目录**

目录作为论文提纲，是论文各组成部分的小标题，文字应简明扼要。目录应包括论文的一级标题、二级标题、三级标题、参考文献及附录对应的页码。目录中的标题应与正文中的标题一致。

#### **(五) 正文**

正文是毕业论文的主体和核心部分，不同学科专业和不同形式的毕业论文可以有不同的写作方式。应当层次分明、数据可靠、文字简炼、说理透彻、推理严谨、立论正确。正文一般包括绪论（或序言）、正文主体和结论三部分。绪论部分主要论述论文的选题背景、国内外研究现状分析、研究目的和主要内容等。正文主体是对研究工作的详细表述，一般由标题、文字、图、表格和公式等部分组成。结论应概括说明所进行工作的情况和价值，分析其优点和特色，指出创新所在，并应指出其中存在的问题和今后的改进方向，结论要简单、明确，篇幅不宜过长。毕业论文（设计）的篇幅一般不少于 8000 字。

#### **(六) 注释**

注释是对论文中所应用的名词术语的解释，或是对引文出处的

说明，采用脚注形式。

### **（七）参考文献**

参考文献是毕业论文不可缺少的组成部分，它反映毕业论文的取材来源、材料的广博程度和材料的可靠程度，也是作者对他人知识成果的承认和尊重。参考文献应有权威性，要注意引用最新的文献。本科毕业论文（设计）的参考文献一般应不少于10篇，其中，外文文献不少于2篇，应以近5年的文献为主。参考文献按顺序附于文末。顺序号为[1][2][3]……。

### **（八）附录**

附录是不宜放在正文中，但有参考价值的内容。如调查问卷、公式推演、编写程序、原始数据附表等，一般附录的篇幅不宜超过正文。

### **（九）致谢**

致谢应以简短的文字对课题研究与论文撰写过程中曾直接给予帮助的人员（例如指导教师、答疑教师及其他人员）表示的谢意，这不仅是一种礼貌，也是对他人劳动的尊重，是治学者应当遵循的学术规范。字数一般不应超过500字。

## **二、毕业论文的撰写格式要求**

### **（一）版式与用字**

1. 打印用纸及格式要求：毕业论文必须统一使用A4纸及WORD格式正反双面打印。
2. 排版要求：毕业论文要求纵向打印，论文的文字图形一律从

左至右横写横排；正文采用小四号宋体字打印。

3. 页面设置：页边距的要求为：上（T）：2.54cm；下（B）：2.54cm；左（L）：3cm；右（R）：2.2cm；行距为固定值 20 磅。

4. 毕业论文文字、标点要求：字迹必须清楚，忌用异体字、复合字及一切不规范的简化字。标点符号应按照国家新闻出版署公布的“标点符号使用方法”的统一规定正确使用，切忌误用和含糊混乱。

5. 文中的数字，除部分结构层次序数和词、词组、惯用语、缩略语、具有修辞色彩语句中作为词素的数字必须使用汉字外，应当使用阿拉伯数码。同一文中，数字表示方法应前后一致。

6. 注意文中代表变量的英文字母必须用斜体，其它用正体。微分号  $d$ 、圆周率  $\pi$ 、自然底数  $e$ 、矩阵转置  $T$  均应为正体。

## **（二）论文封面**

封面采用学校教务处规定的统一格式，必须正确无误。

### **（1）论文标题**

论文标题用三号黑体加粗。

### **（2）论文副标题**

论文副标题用四号黑体，正标题下居中，文字前加破折号。

### **（3）其余项目**

学生姓名、指导教师、班级、专业、学号用三号宋体。

## **（三）本科毕业论文（设计）独创性及知识产权声明**

另起一页。

“西安财经学院本科毕业论文（设计）独创性及知识产权声明”用二号号宋体加粗居中，题前空三行，题后空二行打印内容，用小四号宋体。具体样式见模版。

#### **（四）中英文内容摘要及关键词**

另起一页。论文标题用三号黑体加粗居中，上下各空一行；论文（设计）题目下居中打印“摘要”二字，用三号黑体，字间空一格，单倍行距。“摘要”二字下空一行打印内容，用小四号宋体。中文摘要内容下空一行左起打印中文关键词。中文的“关键词”三字用小四号宋体加粗，内容用小四号宋体，每一关键词之间用分号分开，最后一个关键词后不打标点符号。

英文内容摘要及关键词。另起一页。英文摘要和关键词按照中文摘要和关键词完全翻译。英文题目用三号 Times New Roman 字体并加粗居中，上下各空一行；英文题目下打印英文“Abstract”，用三号 Times New Roman 字体。“Abstract”下空一行打印内容，用小四号 Times New Roman 字体。英文摘要内容下空一行左起打印英文关键词，英文的“Key Words”用小四号 Times New Roman 字体并加粗，内容用小四号 Times New Roman 字体，每一关键词之间用逗号分开，最后一个关键词后不打标点符号。英文内容摘要的标点符号用英文形式。

#### **（五）目录**

中文目录应放在奇数页上起排。

“目录”两字用三号黑体，两字间距两个字符，居中，段前空 1 行，段后空 1 行，20 磅。

目录正文采用 Word 软件的目录自动生成功能生成目录，小四号宋体。不需出现图、表目录。

## （六）正文

正文从奇数页起排，小四号宋体，行距固定值 20 磅。

论文应分层次。正文中标题分为一级标题、二级标题、三级标题，编号统一为：1、1.1、1.1.1。

四级以后的标题和编号的编排原则为：下级标题的显目程度不超过上一级，不重复或混淆。如可采用 1)、(1)、a、a)、(a) 等格式。

格式：

一级标题：1 （左顶格，黑体，小三号。2.5 倍行距）

二级标题：1.1 （左顶格，黑体，四号。2 倍行距）

三级标题：1.1.1 （左顶格，宋体加粗，小四号。1.5 倍行距）

四级以后的标题应用常规小四号宋体。

论文中不宜用 [1] [2] 和 ① ② 等作为正文中内容的序号，以免与注释号混淆。

### 1) 论文中的图示与应用

应当具有以下五个方面的学术提示：有引图用语，诸如“×××见图 1 所示”；有图序编号，诸如“图 1”；有准确的图题标示，即×××××图；图的图例标识应说明清楚，比例准确、排列美观；文中有用图交待，如“从图 1 可见……”。

论文图示应用的具体要求：

a、插图在全文内按顺序编号，如毕业论文第一幅图为图 1；图

题应在图的下方用五号黑体居中排列，其英文字体为五号 Times New Roman 字体。图与上文应留一行空格。图名与下文留一空行。

b、图形符号及各种线型的画法应符合相关国家标准。图中字体均为五号，其中中文字符选用宋体，数字、字母选用 Times New Roman 字体。坐标图中，必须给出横、纵坐标的“量符号/单位符号”。

c、图应有图题，并与图序一起在图片的下方用 5 号黑体居中排列。

d、应遵循“先文后图”、“图不跨节”的规定，即在正文叙述中先见引图用语，后见图，如第 3 部分中出现的图，不要画到第 4 部分的文字叙述中去。图片与上下文应留一行空格。

e、使用他人的图示应注明出处。

## 2) 论文中表格的运用

本科毕业论文（设计）中凡是出现表格时，应当具有以下方面的学术提示：有引表用语，如“×××详见表 2”；表序编号，如表 2；有准确的表名标示，如×××××表；表的画法规规范统一，表内项目排列规范；表的资料交待清楚；有用表交待，如“由表 2 可见”。

本科毕业论文（设计）用表的具体要求如下：

a、表按其在文中顺序编号，如文中第五个表的表序为表 5。

b、表应有表题，并与表序一起在表的上方用 5 号黑体居中排列。

c、为了使表的格式统一，本科毕业论文（设计）一律采用三线表，即有三条线，第 1 和第 3 条线为 1.5 磅，第 2 条线为 0.25 磅。

d、表的各栏均应标明量或测试项目标准规定的符号、单位，其

表示方法与图中相同，特别指出的是，当表中所有栏目中单位都相同时，应将单位标注在表的右上方，不用“单位”二字。

e、先文后表，表不跨节，即先见引表用语，表在引表用语之后，用表交待在表后。表格与上下文应留一行空格。

f、为使表格简洁，对表中的符号、标记、代码及需要说明的事项，可以用简练的文字以表注的形式用小 5 号宋体附注于表下，不出现“附注”或“注”字样。若对整个表的说明，说明文字前用“说明”字样。脚注或说明，各项可另起行，也可以接排。

g、引用他人的表格须注明出处。

### 3) 论文中的公式与应用

公式书写应在文中另起一行，居中书写。公式的编号加圆括号，放在公式右边行末，公式和编号之间不加虚线。公式后应注明编号，该编号按在全文中顺序编排，格式为(1)，表示全文的第一个公式。

公式中各物理量及单位采用中华人民共和国国家标准 GB3100-31002-93《量和单位》，禁止使用已废弃的符号和计量单位。

公式中的字体字号要与正文中的一致，不得任意加大加黑公式中的符号和数字，也不得随意加大行间距。

### (七) 注释

正文中的加注采用右上角标注，形式为“①”，同时在本页留出适当行数，用横线与正文分开，空两格后写出相应的注号，再写注文。注号按①②③④排序，每个注文各占一段，用小五宋体。

### (八) 参考文献

按论文(设计)中参考文献出现的先后顺序用阿拉伯数字连续



编号，将序号置于方括号内。

参考文献另起一页，上下各空一行打印“参考文献”用三号黑体居中，内容为五号宋体。英文参考文献格式同中文参考文献，字体用五号 Times New Roman 字体。

参考文献与注释应分别标注。

参考文献采用实引方式，即在文中用上角标（序号 [1]、[2]...）标注。同一文献被多次引用的，全文中始终标注第一次引用的序号。

文献类型和标志代码：

文献类型/电子文献载体和标志代码如表 1、表 2 所示。

表1 文献类型和标志代码

文献类型	标志代码	文献类型	标志代码
普通图书	M	会议录	C
汇编	G	报纸	N
报告	R	标准	S
专利	P	数据库	DB
计算机程序	CP	电子公告	EB
期刊	J	学位论文	D

表2 电子文献载体和标志代码

载体类型	标志代码	载体类型	标志代码
磁带 (magnetic tape)	MT	磁盘 (disk)	DK
光盘 (CD-ROM)	CD	联机网络 (online)	OL

标点符号:

参考文献中的标点符号: 中文文献采用中文、全角、英文标点输入法输入, 标点后接排后续内容; 英文文献采用英文、半角、英文标点输入法输入, 标点后空一格编排后续内容。

具体要求:

#### 1) 专著

[序号] 主要责任者. 题名: 其他题名信息 [文献类型标志 (电子文献必备, 其他文献任选)]. 其他责任者 (任选). 版本项 (第 1 版不著录). 出版地: 出版者, 出版年: 引文页码 [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.

[1] 厉以宁. 非均衡的中国经济 [M]. 北京: 经济日报出版社, 1998: 45-98.

[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, 2001: 15-20.

#### 2) 专著中的析出文献

[序号] 主要责任者. 析出文献题名 [文献类型标志]. 析出文献其他责任者 // 专著主要责任者. 专题题名: 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 (联机文献必备, 其他电子文献任选) ] . 获取和访问路径.

[4] 白书农. 植物开花研究 [M] // 李承森. 植物科学进展. 北京: 高等教育出版社, 1998: 146-163.

### 3) 连续出版物

[ 序号 ] 主要责任者. 题名: 其他题名信息 [ 文献类型标志 ] . 年, 卷(期) - 年, 卷(期). 出版地: 出版者, 出版年 [ 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.

[5] 中国图书馆学会. 图书馆学通讯 [J]. 1957 (1) -1990 (4) . 北京: 北京图书馆, 1957-1990.

### 4) 连续出版物中的析出文献

[ 序号 ] 主要责任者. 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 (联机文献必备, 其他电子文献任选) ] . 获取和访问路径.

[6] 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.

[7] 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) [2002-07-12] .

<http://www.bjyouth.com.cn/Bqb/20000412/GB/4216%5ED0412B1401.htm>.

### 5) 专利文献

[ 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 ] . 公告日期或公开日期 [ 引用日期 ] . 获取和访问路径.

[8] 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>.

## 6) 电子文献

[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(更新或修改日期) [引用日期]. 获取和访问路径.

[9] 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/20011219/200112191019.html>.

[10] Online Computer Library Center, Inc. History of OCLC [EB/OL]. [2000-01-08]. <http://www.oclc.org/about/history/default.htm>.

## (九) 附录

附录是作为论文主体的补充项目，并不是必须的。

附录一般应另起一页编排，“附录”二字首行左起，用三号黑体。

下起一行为附录标题。附录标题用三号黑体，上下各空一行。

附录标题下空一行打印内容，用小四号宋体。

如果有多个附录，依次编号为附录 1，附录 2。每一个如果有多个较短的附录，也可接排。附录中的图表公式另行编排序号，与正文分开，编号前加“附录 1”字样。

## (十) 致谢

致谢另起一页编排。“致谢”二字居中，用三号黑体，字间空一格，上下各空一行。“致谢”二字下空一行打印内容，用小四号宋体。

### **(十一) 页眉、页脚和页码**

毕业论文（设计）无须加页眉；页码从正文（含参考文献和附录）页开始标注。页码位置：页脚居中，用阿拉伯数字标注。目录的页码用阿拉伯数字独立标注。中文摘要及关键词、英文摘要及关键词的页码用罗马数字连续标注。

### **三、装订要求**

1. 装订顺序为：封面，独创性及知识产权声明（见附件），中文摘要及关键词，英文摘要及关键词，目录，正文，参考文献，附录（如果有），致谢。

2. 毕业论文（设计）采用左侧装订。毕业论文的封面和封底用纸采用特殊 A3 规格 180g/m<sup>2</sup> 皮纹纸包皮装订，封皮颜色各二级学院统一要求。用于归档的毕业论文（设计）定稿一式两份。

### **四、其它事项**

1. 本科各专业学年论文及其它论文的撰写参照本规范执行。
2. 本规范自发布之日起实施。
3. 本规范的解释与修订权在教务处。
4. 具体撰写格式详见《毕业论文（设计）撰写格式模板》。