

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 一般要求	3
5 组成部分	3
5.1 一般要求	3
5.2 前置部分	3
5.3 主体部分	5
5.4 参考文献表	7
5.5 附录	7
5.6 结尾部分(如有)	7
6 编排格式	8
6.1 封面	8
6.2 目次页	8
6.3 章、节	8
6.4 页码	8
6.5 参考文献表	8
6.6 附录	8
6.7 版面	8
6.8 书脊	8
附录 A(规范性附录) 学位论文结构图	10
附录 B(规范性附录) 学位论文正文编排格式	11
附录 C(规范性附录) 封面编排示例	12
附录 D(规范性附录) 题名页示例	14
附录 E(规范性附录) 摘要页示例	15
附录 F(规范性附录) 目次页示例	16
附录 G(规范性附录) 参考文献表示例	17
附录 H(规范性附录) 学位论文数据集	18
参考文献	19

3.9

文献类型 document type

文献的分类。学位论文的代码为“D”。

3.10

文献载体 document carrier

记录文字、图像、声音的不同材质。纸质的载体代码为“P”。

4 一般要求

4.1 学位论文的内容应完整、准确。

4.2 学位论文一般应采用国家正式公布实施的简化汉字。学位论文一般以中文或英文为主撰写,特殊情况时,应有详细的中、英文摘要,正题名必须包括中、英文。

4.3 学位论文应采用国家法定的计量单位。

4.4 学位论文中采用的术语、符号、代号在全文中必须统一,并符合规范化的要求。论文中使用专业术语、缩略词应在首次出现时加以注释。外文专业术语、缩略词,应在首次出现的译文后用圆括号注明原词语全称。

4.5 学位论文的插图、照片应完整清晰。

4.6 学位论文应用 A4 标准纸(210 mm×297 mm),必须是打印件、印刷件或复印件。

5 组成部分

5.1 一般要求

学位论文一般包括以下 5 个组成部分:

- a) 前置部分;
- b) 主体部分;
- c) 参考文献;
- d) 附录;
- e) 结尾部分。

注:学位论文结构图见附录 A。

5.2 前置部分

5.2.1 封面

学位论文可有封面。

学位论文封面应包括题名页的主要信息,如论文题名、论文作者等。其他信息可由学位授予机构自行规定。

5.2.2 封二(可选)

学位论文可有封二。

包括学位论文使用声明和版权声明及作者和导师签名等,其内容应符合我国著作权相关法律法规的规定。

5.2.3 题名页

学位论文应有题名页。题名页主要内容:

a) 中图分类号

采用《中国图书馆分类法》(第 4 版)或《中国图书资料分类法》(第 4 版)标注。

示例:中图分类号 G250.7。

b) 学校代码

按照教育部批准的学校代码进行标注。

附录 B
(规范性附录)
学位论文正文编排格式

1 (章的标题)

XX
XX

1.1 (节的标题)

XX
XX

1.2 (节的标题)

1.2.1 XXX
XX

1.2.2 XXX
XX

XX
XX

XX
XX

2 (章的标题)

2.1 (节的标题)

2.1.1 XXX
XX

2.2 (节的标题)

XX
XX

XX
XX

3 (章的标题)

3.1 (节的标题)

XX
XX

- a. XXX
 - b. XXX
- XX

4 (章的标题)

XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

.....

附录 C
(规范性附录)
封面编排示例

清华大学
博士学位论文

矩形截面 FS 约束混凝土柱抗震
性能的试验研究与理论分析

Experimental Investigation and Theoretical
Analysis on Seismic Behavior of FS
Confined Rectangular Section

作者 李 静

导师 钱稼茹教授

清华大学土木水利学院
二〇〇三年十月

Experimental Investigation and Theoretical
Analysis on Seismic Behavior of FS
Confined Rectangular Section

By
Jing Li

A Dissertation Submitted to
Tsinghua University
In partial fulfillment of the requirement
For the degree of
Doctor of Engineering

Department of Civil and Engineering
October, 2003

附录 D
(规范性附录)
题名页示例

中图分类号 TU375.3
UDC 624

学校代码 10003
密级 公开

清华大学
博士学位论文

矩形截面 FS 约束混凝土柱抗震
性能的试验研究与理论分析

Experimental Investigation and Theoretical
Analysis on Seismic Behavior of FS
Confined Rectangular Section

作者 李静

导师 钱嫁茹 教授

申请学位 工学博士

培养单位 清华大学土木水利学院

学科专业 土木工程

研究方向 结构工程

答辩委员会主席 _____

评阅人 _____

二〇〇三年十月

附 录 E
(规范性附录)
摘要页示例

E.1 中文摘要页示例

论文题名

摘要:
.....。图 X 幅,表 X 个,参考文献 X 篇
关键词:(3-8) ; ; ; ;
分类号:(1-2) ;

E.2 英文摘要页示例

Title

Abstract:

Keywords:

Classification:

注:学位论文的英文摘要一般另起一页。

附 录 F
(规范性附录)
目次页示例

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
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
...	
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
学位论文数据集	103

附 录 G
(规范性附录)
参考文献表示例

参 考 文 献

- [1] 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, 1998.
- [2] 赵耀东. 新时代的工业工程师[M/OL]. 台北: 天下文化出版社, 1998[1998-09-26].
<http://www.ie.nthu.edu.tw/info/ie.newie.htm>(Big5).
- [3] 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.
- [4] 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.
- [5] 姜锡洲. 一种温热外敷药制备方案: 中国, 88105607. 3[P]. 1989-07-26.
- [6] METCALF S W. The Tort Hall air emission study [C/OL]// The International Congress on Hazardous Waste, Atlanta Marriott Marquis Hotel, Atlanta, Georgia, June 5-8, 1995: Impact on human and ecological health [1998-09-22]. <http://atsdrl.aster.cdc.gov:8080/Cong95.html>.

附 录 H
(规范性附录)
学位论文数据集

表 H.1 数据集页

关键词 *	密级 *	中图分类号 *	UDC	论文资助
学位授予单位名称 *	学位授予单位代码 *	学位类别 *	学位级别 *	
论文题名 *	并列题名 *	论文语种 *		
作者姓名 *	学号 *			
培养单位名称 *	培养单位代码 *	培养单位地址	邮编	
学科专业 *	研究方向 *	学制 *	学位授予年 *	
论文提交日期 *				
导师姓名 *	职称 *			
评阅人	答辩委员会主席 *	答辩委员会成员		
电子版论文提交格式	文本() 图像() 视频() 音频() 多媒体() 其他()			
推荐格式: application/msword; application/pdf				
电子版论文出版(发布者)	电子版论文出版(发布)地		权限声明	
论文总页数 *				
注: 共 33 项, 其中带 * 为必填数据, 为 22 项。				

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
学 位 论 文 编 写 规 则
GB/T 7713.1—2006

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

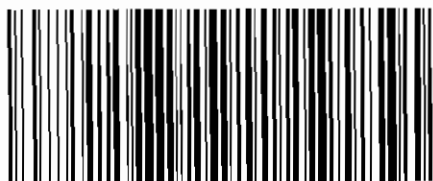
开本 880×1230 1/16 印张 1.5 字数 40 千字
2007年4月第一版 2007年4月第一次印刷

*

书号:155066·1-29273 定价 20.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB/T 7713.1—2006