



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 7714—2015  
代替 GB/T 7714—2005

## 信息与文献 参考文献著录规则

Information and documentation—Rules for bibliographic references  
and citations to information resources

(ISO 690:2010, Information and documentation—Guidelines for  
bibliographic references and citations to information resources, NEQ)

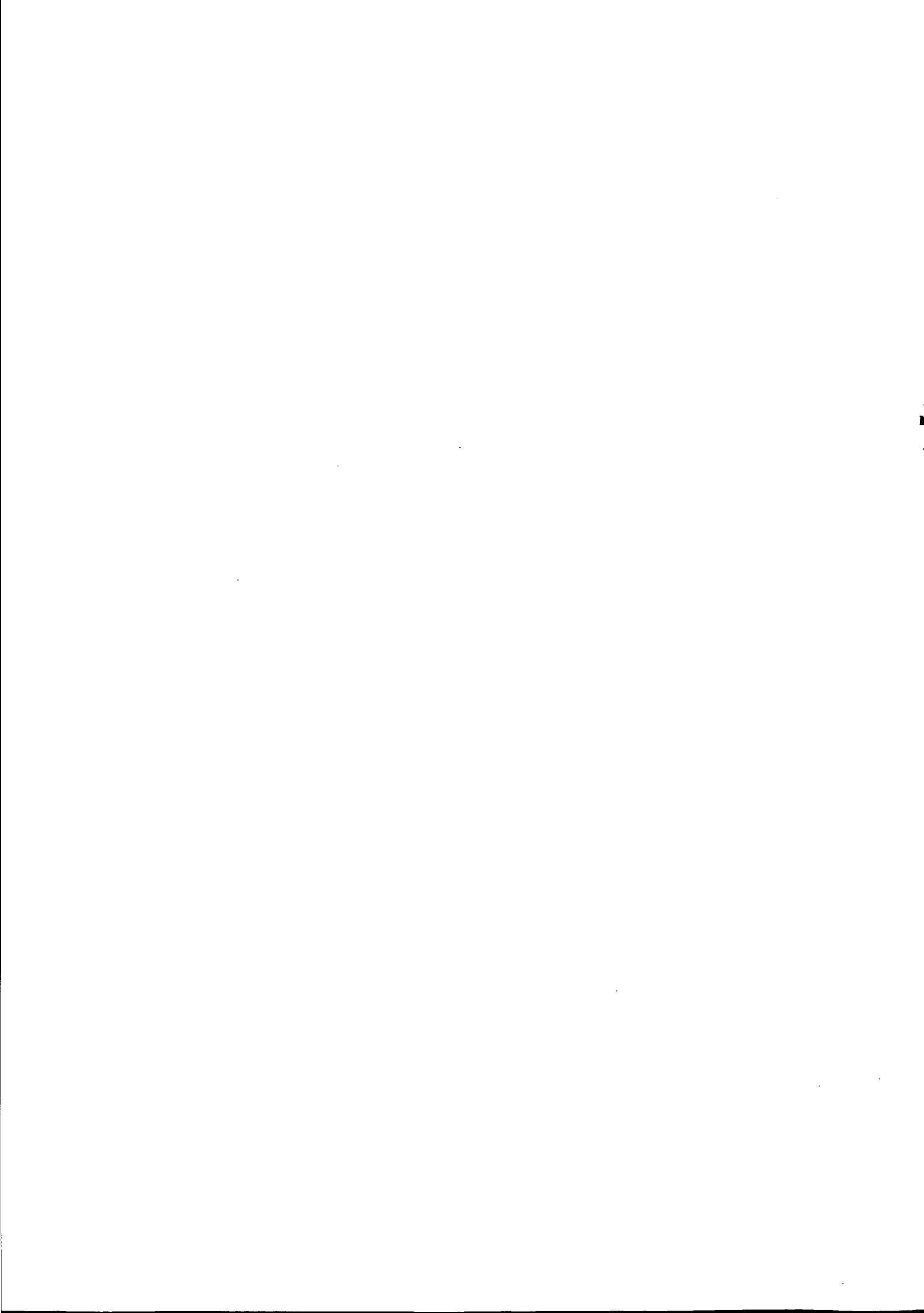
2015-05-15 发布

2015-12-01 实施



中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会

发布





A.6 标准文献 .....	19
A.7 专著中析出的文献 .....	19
A.8 期刊中析出的文献 .....	19
A.9 报纸中析出的文献 .....	20
A.10 电子资源(不包括电子专著、电子连续出版物、电子学位论文、电子专利) .....	20
附录 B (资料性附录) 文献类型和文献载体标识代码 .....	21
B.1 文献类型和标识代码 .....	21
B.2 电子资源载体和标识代码 .....	21

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 7714—2005《文后参考文献著录规则》。与 GB/T 7714—2005 相比,主要技术变化如下:

- 本标准的名称由《文后参考文献著录规则》更名为《信息与文献 参考文献著录规则》;
- 根据本标准的适用范围和用途,将“文后参考文献”和“电子文献”分别更名为“参考文献”和“电子资源”;
- 在“3 术语和定义”中,删除了参考文献无须著录的“并列题名”,增补了“阅读型参考文献”和“引文参考文献”。根据 ISO 690:2010(E)修改了“3.1 文后参考文献”“3.2 主要责任者”“3.3 专著”“3.4 连续出版物”“3.5 析出文献”“3.6 电子文献”的术语、定义、英译名;
- 在著录项目的设置方面,为了适应网络环境下电子资源存取路径的发展需要,本标准新增了“数字对象唯一标识符”(DOI),以便读者快捷、准确地获取电子资源;
- 在著录项目的必备性方面,将“文献类型标识(电子文献必备,其他文献任选)”改为“文献类型标识(任选)”;将“引用日期(联机文献必备,其他电子文献任选)”改为“引用日期”;
- 在著录规则方面,将“8.1.1”中的“用汉语拼音书写的中国著者姓名不得缩写”改为“依据 GB/T 28039—2011 有关规定,用汉语拼音书写的人名,姓全大写,其名可缩写,取每个汉字拼音的首字母”。在“8.8.2”中增加了“阅读型参考文献的页码著录文章的起讫页或起始页,引文参考文献的页码著录引用信息所在页”。在“8.5 页码”中增补了“引自序言或扉页题词的页码,可按实际情况著录”的条款。新增了“8.6 获取和访问路径”和“8.7 数字对象统一标识符”的著录规则;
- 在参考文献著录用文字方面,在“6.1”中新增了“必要时,可采用双语著录。用双语著录参考文献时,首先用信息资源的原语种著录,然后用其他语种著录”;
- 为了便于识别参考文献类型、查找原文献、开展引文分析,在“文献类型标识”中新增了“A”档案、“CM”舆图、“DS”数据集以及“Z”其他;
- 各类信息资源更新或增补了一些示例,重点增补了电子图书、电子学位论文、电子期刊、电子资源的示例,尤其是增补了附视频的电子期刊、载有 DOI 的电子图书和电子期刊的示例以及韩文、日本、俄文的示例。

本标准使用重新起草法参考 ISO 690:2010(E)《信息和文献 参考文献和信息资源引用指南》编制,与 ISO 690:2010 的一致性程度为非等效。

本标准由全国信息与文献标准化技术委员会(SAC/TC 4)提出并归口。

本标准起草单位:北京大学信息管理系、中国科学技术信息研究所、北京师范大学学报(自然科学版)编辑部、北京大学学报(哲学社会科学版)编辑部、中国科学院文献情报中心。

本标准主要起草人:段明莲、白光武、陈浩元、刘曙光、曾燕。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 7714—1987、GB/T 7714—2005。

11/11/11

11/11/11

# 信息与文献 参考文献著录规则

## 1 范围

本标准规定了各个学科、各种类型信息资源的参考文献的著录项目、著录顺序、著录用符号、著录用文字、各个著录项目的著录方法以及参考文献在正文中的标注法。

本标准适用于著者和编辑著录参考文献,而不是供图书馆员、文献目录编制者以及索引编辑者使用的文献著录规则。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改版)适用于本文件。

GB/T 7408—2005 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法

GB/T 28039—2011 中国人名汉语拼音字母拼写规则

ISO 4 信息与文献 出版物题名和标题缩写规则(Information and documentation—Rules for the abbreviation of title words and titles of publications)

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**参考文献 reference**

对一个信息资源或其中一部分进行准确和详细著录的数据,位于文末或文中的信息源。

### 3.2

**主要责任者 creator**

主要负责创建信息资源的实体,即对信息资源的知识内容或艺术内容负主要责任的个人或团体。主要责任者包括著者、编者、学位论文撰写者、专利申请者或专利权人、报告撰写者、标准提出者、析出文献的著者等。

### 3.3

**专著 monograph**

以单行本或多卷册(在限定的期限内出齐)形式出版的印刷型或非印刷型出版物,包括普通图书、古籍、学位论文、会议文集、汇编、标准、报告、多卷书、丛书等。

### 3.4

**连续出版物 serial**

通常载有年卷期号或年月日顺序号,并计划无限期连续出版发行的印刷或非印刷形式的出版物。

### 3.5

**析出文献 contribution**

从整个信息资源中析出的具有独立篇名的文献。





出版年  
引文页码  
引用日期  
获取和访问路径(电子资源必备)  
数字对象唯一标识符(电子资源必备)

#### 4.1.2 著录格式

主要责任者. 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[引用日期]. 获取和访问路径. 数字对象唯一标识符.

示例:

- [1] 陈登原. 国史旧闻:第1卷[M].北京:中华书局,2000:29.
- [2] 哈里森,沃尔德伦. 经济数学与金融数学[M]. 谢远涛,译. 北京:中国人民大学出版社,2012:235-236.
- [3] 北京市政协民族和宗教委员会,北京联合大学民族与宗教研究所. 历代王朝与民族宗教[M]. 北京:民族出版社,2012:112.
- [4] 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.
- [5] 徐光宪,王祥云. 物质结构[M]. 北京:科学出版社,2010.
- [6] 顾炎武. 昌平山水记;京东考古录[M]. 北京:北京古籍出版社,1992.
- [7] 王夫之. 宋论[M]. 刻本. 金陵:湘乡曾国荃,1865(清同治四年).
- [8] 牛志明,斯温兰德,雷光春. 综合湿地管理国际研讨会论文集[C]. 北京:海洋出版社,2012.
- [9] 中国第一历史档案馆,辽宁省档案馆. 中国明朝档案总汇[A]. 桂林:广西师范大学出版社,2001.
- [10] 杨保军. 新闻道德论[D/OL]. 北京:中国人民大学出版社,2010[2012-11-01]. <http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.20101104-BPO-889-1023&cult=CN>.
- [11] 赵学功. 当代美国外交[M/OL]. 北京:社会科学文献出版社,2001[2014-06-11]. <http://www.cadal.zju.edu.cn/book/trySinglePage/33023884/1>.
- [12] 同济大学土木工程防灾国家重点实验室. 汶川地震震害研究[M/OL]. 上海:同济大学出版社,2011:5-6 [2013-05-09]. <http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.20120406-YPT-889-0010>.
- [13] 中国造纸学会. 中国造纸年鉴:2003[M/OL]. 北京:中国轻工业出版社,2003[2014-04-25]. <http://www.>

文献类型标识(任选)

析出文献其他责任者(任选)

出处项

专著主要责任者

专著题名

其他题名信息

版本项

出版项

出版地

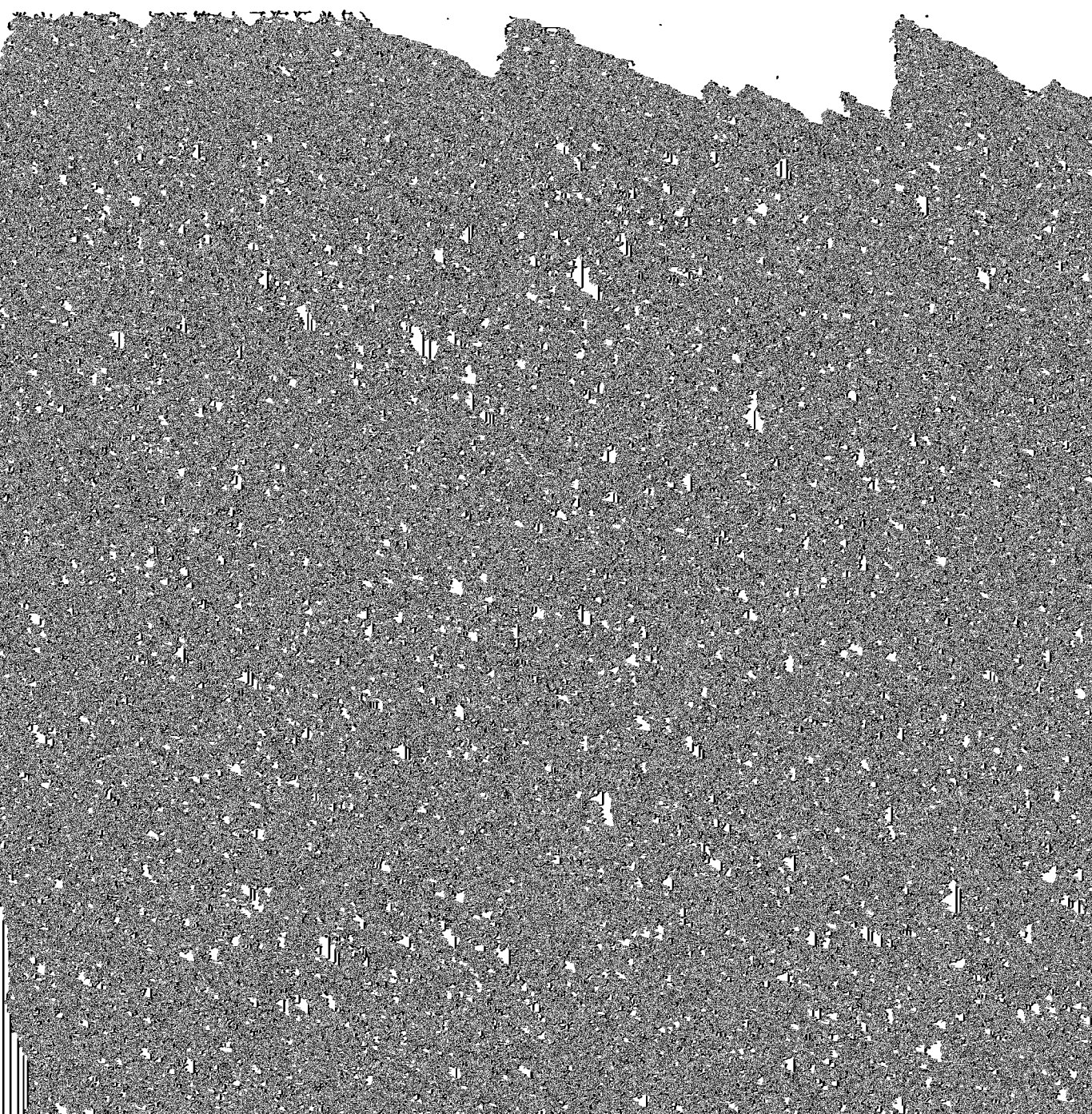
出版者

出版年

析出文献的页码

引用日期

获取和访问路径(电子资源必备)







- [6] KANAMORI H. Shaking without quaking [J]. *Science*, 1998, 279(5359): 2063.
- [7] CAPLAN P. Cataloging internet resources [J]. *The public access computer systems review*, 1993, 4(2): 61-66.
- [8] FRESE K S, KATUS H A, MEDER B. Next-generation sequencing: from understanding biology to personalized medicine[J/OL]. *Biology*, 2013, 2(1): 378-398[2013-03-19]. <http://www.mdpi.com/2079-7737/2/1/378>. DOI:10.3390/biology2010378.
- [9] MYBURG A A, GRATTAPAGLIA D, TUSKAN G A, et al. The genome of *Eucalyptus grandis*[J/OL]. *Nature*, 2014, 510: 356-362 (2014-06-19)[2014-06-25]. <http://www.nature.com/nature/journal/v510/n7505/pdf/nature13308.pdf>. DOI:10.1038/nature13308.

## 4.5 专利文献

### 4.5.1 著录项目

专利申请者或所有者

题名项

专利题名

专利号

文献类型标识(任选)

出版项

公告日期或公开日期

引用日期

获取和访问路径(电子资源必备)

数字对象唯一标识符(电子资源必备)

### 4.5.2 著录格式

专利申请者或所有者. 专利题名:专利号[文献类型标识/文献载体标识]. 公告日期或公开日期[引用日期]. 获取和访问路径. 数字对象唯一标识符.

出版项

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

#### 4.6.2 著录格式

主要责任者. 题名:其他题名信息[文献类型标识/文献载体标识]. 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.

示例:

- [1] 中国互联网络信息中心.第 29 次中国互联网络发展现状统计报告[R/OL].(2012-01-16)[2013-03-26].<http://www.cnnic.net.cn/hlwfzj/hlwzbg/201201/P020120709345264469680.pdf>.
- [2] 北京市人民政府办公厅.关于转发北京市企业投资项目核准暂行实施办法的通知;京政办发[2005]37号[A/OL].(2005-07-12)[2011-07-12].[http://china.findlaw.cn/fagui/p\\_1/39934.html](http://china.findlaw.cn/fagui/p_1/39934.html).
- [3] BAWDEN D. Origins and concepts of digital literacy[EB/OL].(2008-05-04)[2013-03-08].<http://www.soi.city.ac.uk/~dbawden/digital%20literacy%20chapter.pdf>.
- [4] Online Computer Library Center, Inc. About OCLC; history of cooperation[EB/OL]. [2012-03-27].<http://www.oclc.org/about/cooperation.en.html>.
- [5] HOPKINSON A. UNIMARC and metadata; Dublin core [EB/OL].(2009-04-22)[2013-03-27].<http://archive.ifla.org/IV/ifla64/138-161e.htm>.

## 5 著录信息源

参考文献的著录信息源是被著录的信息资源本身。专著、论文集、学位论文、报告、专利文献等可依据题名页、版权页、封面等主要信息源著录各个著录项目;专著、论文集中析出的篇章与报刊上的文章依据参考文献本身著录析出文献的信息,并依据主要信息源著录析出文献的出处。电子资源依据特定网址



1993(7): 50-58.

示例 2: 用韩中 2 种语种著录参考文献

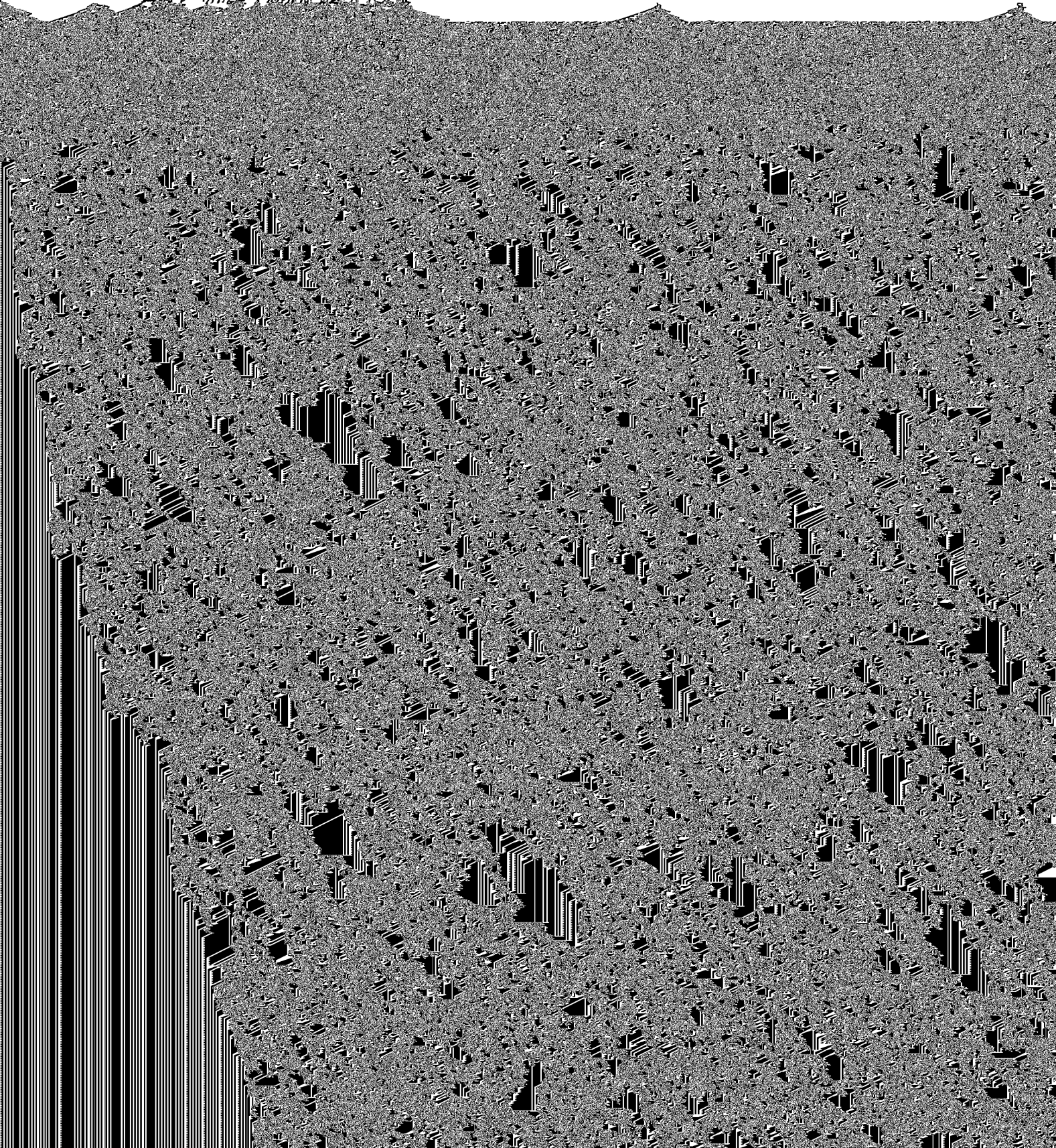
[1] 이병목. 도서관법규총람: 제 1 권[M]. 서울: 구미무역 출판부, 2005:67-68.

李炳穆. 图书馆法规总览: 第 1 卷[M]. 首尔: 九美贸易出版部, 2005:67-68.

[2] 도서관정보정책위원회 발족식 및 도서관정보정책기획단 신설[J]. 圖書館文化, 2007, 48(7):11-12.

图书馆信息政策委员会成立仪式与图书馆信息政策规划团[J]. 图书馆文化, 2007, 48(7):11-12.

示例 2 用中著 2 种语种著录参考文献



## 8 著录细则

### 8.1 主要责任者或其他责任者

8.1.1 个人著者采用姓在前名在后的著录形式。欧美著者的名可用缩写字母,缩写名后省略缩写点。欧美著者的中译名只著录其姓;同姓不同名的欧美著者,其中译名不仅要著录其姓,还需著录其名的首字母。依据 GB/T 28039—2011 有关规定,用汉语拼音书写的人名,姓全大写,其名可缩写,取每个汉字拼音的首字母。

示例 1: 李时珍	原题:(明)李时珍
示例 2: 乔纳斯	原题:(瑞士)伊迪斯·乔纳斯
示例 3: 昂温	原题:(美)S.昂温(Stephen Unwin)
示例 4: 昂温 G, 昂温 P S	原题:(英)G.昂温(G.Unwin), P.S.昂温(P.S.Unwin)
示例 5: 丸山敏秋	原题:(日)丸山敏秋
示例 6: 凯西尔	原题:(阿拉伯)伊本·凯西尔
示例 7: EINSTEIN A	原题:Albert Einstein
示例 8: WILLIAMS-ELLIS A	原题:Amabel Williams-Ellis
示例 9: DE MORGAN A	原题:Augustus De Morgan
示例 10: LI Jiangning	原题:Li Jiangning
示例 11: LI J N	原题:Li Jiangning

8.1.2 著作方式相同的责任者不超过 3 个时,全部照录。超过 3 个时,著录前 3 个责任者,其后加“等”或与之相应的词。

示例 1: 钱学森, 刘再复	原题:钱学森 刘再复
示例 2: 李四光, 华罗庚, 茅以升	原题:李四光 华罗庚 茅以升
示例 3: 印森林, 吴胜和, 李俊飞, 等	原题:印森林 吴胜和 李俊飞 冯文杰
示例 4: FORDHAM E W, ALI A, TURNER D A, et al.	

原题:Evenst W. Fordham Amiad Ali David A. Turner John R.Charters













## 10.1 顺序编码制

10.1.1 顺序编码制是按正文中引用的文献出现的先后顺序连续编码,将序号置于方括号中。如果顺序编码制用脚注方式时,序号可由计算机自动生成圈码。

示例 1: 引用单篇文献,序号置于方括号中

……德国学者 N. 罗斯研究了瑞士巴塞尔市附近侏罗山中老第三纪断裂对第三系褶皱的控制<sup>[235]</sup>;之后,他又描述了西里西亚第 3 条大型的近南北向构造带,并提出地槽是在不均一的块体的基底上发展的思想<sup>[236]</sup>。

示例 2: 引用单篇文献,序号由计算机自动生成圈码

……所谓“移情”,就是“说话人将自己认同于……他用句子所描写的事件或状态中的一个参与者”<sup>①</sup>。《汉语大词典》和张相<sup>②</sup>都认为“可”是“痊愈”,侯精一认为是“减轻”<sup>③</sup>。……另外,根据侯精一,表示病痛程度减轻的形容词“可”和表示逆转否定的副词“可”是兼类词<sup>④</sup>,这也说明二者应该存在着源流关系。

10.1.2 同一处引用多篇文献时,应将各篇文献的序号在方括号内全部列出,各序号间用“,”。如遇连续序号,起讫序号间用短横线连接。此规则不适用于用计算机自动编码的序号。

示例: 引用多篇文献

裴伟<sup>[570,83]</sup>提出……

莫拉德对稳定区的节理格式的研究<sup>[255-256]</sup>……

10.1.3 多次引用同一著者的同一文献时,在正文中标注首次引用的文献序号,并在序号的“[]”外著录引文页码。如果用计算机自动编序号时,应重复著录参考文献,但参考文献表中的著录项目可简化为文献序号及引文页码,参见本条款的示例 2。

示例 1: 多次引用同一著者的同一文献的序号

……改变社会规范也可能存在类似的“二阶囚徒困境”问题,尽管改变旧的规范对所有人都好,但个人理性选择使得没有人愿意率先违反旧的规范<sup>[2]</sup>。……事实上,古希腊对轴心时代思想真正的贡献不是来自对民主的赞扬,而是来自对民主制度的批评,苏格拉底、柏拉图和亚里士多德 3 位贤圣都是民主制度的坚决反对者<sup>[2]280</sup>。……柏拉图在西方世界的影响力是如此之大以至于有学者评论说,一切后世的思想都是一系列为柏拉图思想所作的脚注<sup>[3]</sup>。……据《唐会要》记

**参考文献：**

- ① SUNSTEIN C R. Social norms and social roles[J/OL]. Columbia law review, 1996, 96: 903. [2012-01-26]. <http://www.heinonline.org/HOL/Page?handle=hein.journals/clr96&id=913&collection=journals&index=journals/clr>.
- ② MORRI I. Why the west rules for now: the patterns of history, and what they reveal about the future[M]. New York: Farrar, Straus and Giroux, 2010: 260.
- ③ 罗杰斯. 西方文明史:问题与源头[M]. 潘惠霞,魏婧,杨艳,等译. 大连:东北财经大学出版社,2011:15-16.
- ④ 同②326-329.
- ⑤ 陈登原. 国史旧闻:第1卷[M]. 北京:中华书局,2000:29.

**10.2 著者-出版年制**

10.2.1 正文引用的文献采用著者-出版年制时,各篇文献的标注内容由著者姓氏与出版年构成,并置于“( )”内。倘若只标注著者姓氏无法识别该人名时,可标注著者姓名,例如中国人、韩国人、日本人用汉字书写的姓名。集体著者著述的文献可标注机关团体名称。倘若正文中已提及著者姓名,则在其后的“( )”内只著录出版年。

示例: 引用单篇文献

The notion of an invisible college has been explored in the sciences(Crane, 1972). Its absence among historians was noted by Stieg(1981) ...

**参考文献：**

CRANE D, 1972. Invisible college[M]. Chicago: Univ. of Chicago Press.

STIEG M F, 1981. The information needs of historians[J]. College and research libraries, 42(6) : 549-560.

10.2.2 正文中引用多篇著者文献时,对非著者只需标注第一个著者的姓,其后附“( )”内,对于中国著

针。”(裴丽生,1981)它完整地回答了为谁服务,怎样服务,如何服务得更好的问题。

.....

**参考文献:**

裴丽生,1981. 在中国科协学术期刊编辑工作经验交流会上的讲话[C]//中国科学技术协会. 中国科协学术期刊编辑工作经验交流会资料选. 北京:中国科学技术协会学会工作部;2-10.

刘彻东,1998. 中国的青年刊物:个性特色为本[J]. 中国出版(5);38-39.

张忠智,1997. 科技书刊的总编(主编)的角色要求[C]//中国科学技术期刊编辑学会. 中国科学技术期刊编辑学会建会十周年学术研讨会论文汇编. 北京:中国科学技术期刊编辑学会学术委员会;33-34.

中国社会科学院语言研究所词典编辑室,1996. 现代汉语词典[M]. 修订本. 北京:商务印书馆.

.....





- [3] 雷光春. 综合湿地管理:综合湿地管理国际研讨会论文集[C]. 北京:海洋出版社,2012.
- [4] 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[2013-10-14]. <http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.20110628-BPO-889-0135&cult=CN>.
- [5] BABU B V, NAGAR A K, DEEP K, et al. Proceedings of the Second International Conference on Soft Computing for Problem Solving, December 28-30, 2012[C]. New Delhi: Springer, 2014.

### A.3 报告

- [1] 中华人民共和国国务院办公厅. 国防白皮书:中国武装力量的多样化运用[R/OL]. (2013-04-16). [2014-06-11]. <http://www.mod.gov.cn/affair/2013-04/16/content>



=01129210.5&leixin=0.

- [3] KOSEKI A, MOMOSE H, KAWAHITO M, et al. Compiler; US828402[P/OL]. 2002-05-25[2002-05 -28]. <http://FF&p=1&u=metahtml/PTO/search-bool.html&r=5&f=G&l=50&col=AND&d=PG01&sl=IBM.AS.&OS=AN/IBM/RS=AN/IBM>.

## A.6 标准文献

- [1] 全国信息与文献标准化技术委员会. 文献著录:第4部分 非书资料:GB/T 3792.4—2009 [S]. 北京:中国标准出版社,2010:3.
- [2] 全国广播电视标准化技术委员会. 广播电视音像资料编目规范:第2部分 广播资料:GY/T 202.2—2007 [S].北京:国家广播电影电视总局广播电视规划院,2007:1.
- [3] 国家环境保护局科技标准司. 土壤环境质量标准:GB 15616—1995[S/OL]. 北京:中国标准出版社,1996:2-3[2013-10-14]. <http://wenku.baidu.com/view/b950a34b767f5acfa1c7cd49.html>.
- [4] Information and documentation-the Dublin core metadata element set; ISO 15836:2009 [S/OL]. [2013-03-24]. [http://www.iso.org/iso/home/store/catalogue\\_tc/catalogue\\_detail.htm?csnumber=52142](http://www.iso.org/iso/home/store/catalogue_tc/catalogue_detail.htm?csnumber=52142).



**附录 B**  
(资料性附录)  
**文献类型和文献载体标识代码**

**B.1 文献类型和标识代码**

**表 B.1 文献类型和标识代码**

参考文献类型	文献类型标识代码
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
档案	A
舆图	CM
数据集	DS
其他	Z

**B.2 电子资源载体和标识代码**

**表 B.2 电子资源载体和标识代码**

电子资源的载体类型	载体类型标识代码
磁带(magnetic tape)	MT
磁盘(disk)	DK
光盘(CD-ROM)	CD
联机网络(online)	OL

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
信 息 与 文 献 参 考 文 献 著 录 规 则  
GB/T 7714—2015

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

总编室:(010)68533533 发行中心:(010)51780238  
读者服务部:(010)68523946

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 1.75 字数 45 千字  
2015年5月第一版 2015年5月第一次印刷

