

ICS 35.040
A 24



中华人民共和国国家标准

GB/T 20093—2013
代替 GB/T 20093—2006

中文新闻信息分类与代码

Classification and code of news in Chinese

2013-11-12 发布

2014-05-01 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

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 分类原则	2
4.1 概述	2
4.2 科学性	2
4.3 系统性	2
4.4 实用性	2
4.5 简明性	2
4.6 稳定性	2
4.7 可扩展性	2
5 分类结构	3
5.1 概述	3
5.2 主类表	3
5.3 复分表	3
6 编码方法	3
6.1 概述	3
6.2 主类表代码	3
6.3 复分表代码	4
7 实施指南	5
7.1 分类标引的一般规则	5
7.2 冒号组配方法的使用	5
7.3 复分表的使用	5
7.4 说明栏	5
7.5 本标准的扩展使用	6
8 类目表	6
8.1 主类表	6
8.2 复分表	6
附录 A(规范性附录) 总类复分表	392
附录 B(规范性附录) 人物复分表	393
附录 C(规范性附录) 新闻信息体裁表	394
附录 D(规范性附录) 世界国家(地区)代码表	396
附录 E(规范性附录) 中国行政区划代码表	412
附录 F(规范性附录) 中国各民族名称代码表	662

附录 G(规范性附录) 届别复分表·····	664
参考文献·····	665
表 1 中文新闻信息分类一级类表·····	7
表 2 中文新闻信息分类简表·····	7
表 3 中文新闻信息分类详表·····	19
表 A.1 总类复分表·····	392
表 B.1 人物复分表·····	393
表 C.1 新闻信息体裁表·····	394
表 D.1 世界国家(地区)代码表·····	396
表 E.1 中国行政区划代码表·····	412
表 F.1 中国各民族名称代码表·····	662
表 G.1 届别复分表·····	664

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 20093—2006《中文新闻信息分类与代码》。

本标准与 GB/T 20093—2006 相比,主要变化如下:

- 增加类目数量。共增加类目 1 320 多个;
- 增改类目说明。新增类目说明 400 处,修改类目说明 1 151 处;
- 增设交替类目。原标准在实际使用中,同一内容,因需要和考虑角度不一样,出现不同的分类要求,为了增加使用的灵活性,增设了 89 个交替类目,代码用[]表示;
- 修改或规范部分类目名称。根据有关文件对一些类目名称进行修改、规范;修改一些概念不准确的类目名称;修改一些涵盖范围狭窄的类目名称;
- 修改部分类目代码。提升类目级别,理顺类目关系和规范相同性质类目。被修改的旧代码本标准一般不再采用,以方便使用计算机统一修改;
- 增改通用复分表(附录)。本次修订除对原有的总类复分表、人物复分表、体裁复分表、世界国家(地区)复分表、中国行政区划复分表、中国各民族名称复分表等 6 个通用复分表进行补充修订外,增加了“届别复分表”;
- 修改专用复分表。为了做到代码的唯一性,便于计算机检索和未来实现自动分类。将法律法规专用复分表的标识符号“Z”改为“FL”、声乐专用复分表的标识符号“Z”改为“SY”、体育运动项目专用复分表的标识符号“Z”改为“TY”。

本标准在出版印刷版的同时,将向已经使用 GB/T 20093—2006 进行分类的单位提供带有新旧类目代码沿革注释的电子版,以方便用户从旧版向新版过渡。

本标准由全国中文新闻信息标准化技术委员会(SAC/TC 352)提出并归口。

本标准起草单位:新华社、中央人民广播电台、经济日报社、解放军报社、中国国际广播电台、上海文新集团、广西日报社、TRS 信息有限公司。

本标准起草人:张彬、郭国荣、林红、季弘、蒙红、刘捷、王亚、王亚平、王燕生、周雯、肖永英、姚高东、颜玉奎、孙丽华。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 20093—2006。

引 言

随着信息技术的不断发展和应用,人类已进入信息化社会。

信息化社会的重要标志是信息处理标准化、信息存储数字化和信息发布网络化。

作为社会信息重要组成部分的中文新闻信息,迫切需要通过标准化的分类加以规范,以便实现新闻行业之间、新闻行业和广大用户之间的新闻信息交换、存储、处理和共享。

由于传统的手工分类周期长、成本高、效率低,难以适应信息迅猛增长的实际,因此,实现分类自动化是中文新闻信息分类工作的必由之路,而标准化则是自动化的基础。

GB/T 20093—2006《中文新闻信息分类与代码》的制定和发布实施,使我国有了一部统一的新闻信息分类标准。该标准 2006 年发布实施以来,已被多家报社采用,对报社成立以来刊发的全部新闻进行系统分类,建立新闻信息数据库。实践证明,此项标准具有较强的科学性和适用性,是我国新闻技术领域的一项重要基础性标准。

本标准的制定及推广使用,将进一步推动中文新闻信息分类的规范化、标准化,为中文新闻信息资源的进一步开发和整合提供良好的条件;同时,也为推进和实现中文新闻信息分类自动化打下良好基础。

中文新闻信息分类与代码

1 范围

本标准规定了中文新闻信息分类原则、分类结构、编码方法、实施指南,以及分类体系和代码。

本标准适用于通讯社、报社、广播电台、电视台、杂志社、网络媒体,以及各种资讯机构对中文新闻信息进行分类、检索、标识等方面的处理与交换业务。

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(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2260—2002 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 2659 世界各国和地区名称代码

GB/T 3304 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

中文新闻信息 news in Chinese

通讯社、报社、杂志社、广播电台、电视台和网络媒体等,用中文对新近发生或正在发生的、公众感兴趣的事实的报道。

注:中文新闻信息既包括文字形式信息,也包括数值、图形、图片、图表、图像、影像和声音等非文字形式信息。

3.2

网络媒体 web media

利用互联网作为传播平台,以文字、声音、图像和影像等形式发布或传播新闻信息的一种数字化、多媒体的传播媒介。

3.3

类目表 classification schedules

将众多新闻信息按照一定原则组织形成类目的一览表,它由主类表和复分表共同构成完整的分类体系。

3.4

主类表 classification schedules of main entries

类目表的主要组成部分,是新闻信息分类的主要依据。可分为一级类表、简表和详表。

注1:一级类表是一级类目组成的一览表,又称基本大类表。

注2:简表是一、二级类目组成的一览表,又称基本类目表。

注3:详表是全部类目组成的一览表,又称主表,是新闻信息分类的实际依据。

3.5