



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 32153—2015

---

## 文献分类标引规则

**Guidelines for documents classification**

(ISO 5963:1985, Documentation—Methods for examining documents,  
determining their subjects, and selecting indexing terms, NEQ)

2015-12-10 发布

2016-07-01 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 分类标引原则 .....  | 2   |
| 5 分类标引方式与分类标引深度控制 .....                                     | 3   |
| 6 不同主题文献的分类标引 .....   | 4   |
| 7 不同类型文献的分类标引 .....   | 4   |
| 8 各学科文献的分类标引 .....  | 5   |
| 9 分类标引工作程序 .....  | 5   |
| 10 分类标引的质量管理 .....  | 6   |
| 附录 A (规范性附录) 文献分类标引流程图 .....                                | 7   |
| 附录 B (资料性附录) 文献分类标引示例(以使用《中国图书馆分类法》和《中国机读目录格式》<br>为例) ..... | 8   |
| 参考文献 .....  | 12  |

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准非等效采用 ISO 5963:1985《文献工作 文献审读、主题分析与选定标引词的方法》。

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:华东理工大学科技信息研究所、国家图书馆、武汉大学信息管理学院。

本标准主要起草人:陈树年、汪东波、卜书庆、司莉。

## 引 言

本标准非等效采用 ISO 5963:1985《文献工作 文献审读、主题分析与选定标引词的方法》(Documentation—Methods for examining documents, determining their subjects, and selecting indexing terms)的基本原则,确定了适合《中国图书馆分类法》等体系分类法在文献分类标引中的若干规则。

在信息组织和检索领域,我国是一个以分类法为传统的国家,从古至今分类法始终是文献排序与查找的主要方法之一。从文献的生产到利用的各个环节,分类都是必备的,如:

文献出版阶段——在版编目

文献发行阶段——征订目录

文献组织阶段——分类标引

文献利用阶段——文献报道、文献检索

我国文献信息机构不但在处理传统印刷型文献(包括藏书目录、专题书目和检索期刊等)时使用分类法,而且在计算机、网络时代生产的各种文献数据库也都有分类标引数据,如:国家数字图书馆文献数据库、国家工程图书馆文献数据库、超星数字图书馆文献数据库、维普资讯网文献数据库、万方数据资源系统文献数据库、同方知网文献数据库等。

数字技术和网络技术推动文献信息资源走向高度共享,如文献报道信息共享、文献编目数据共享,文献集中或联合加工,文献信息库共享等,文献信息资源的高度共享需要有统一的分类标引规则,以保证标引质量,保证数据交换和互操作。我国已经颁布了若干文献与信息分类的国家标准或部门标准,如《档案分类标引规则》(GB/T 15418—2009)、《军事信息资源分类法》(GJB 5402—2005)、《中文新闻信息分类与代码》(GB/T 20093—2013)、《军用电子分类表编制规则》(GJB 6793—2009)等,这些均属于特定领域的分类规则,而制定通用的分类标引规则尤有必要。

在国际标准 ISO 5963:1985 中把分类标引和主题标引合并规定之。但由于各种分类法不论其编制结构还是类目体系、标引方法都有一些差异,ISO 5963:1985 没有作详细阐述。因此,根据国际标准的原则与方法,结合我国使用的分类法实际情况制定本国家标准。

# 文献分类标引规则

## 1 范围

本标准规定了文献分类标引的术语、定义、规则、方法、程序、质量管理。

本标准适用于建立文献的手工检索工具、机读检索工具(系统),以及文献报道工具所进行的分类标引,也可供网络信息分类标引参考使用。

## 2 规范性引用文件

下列文件对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(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 3860—2009 文献主题标引规则

GB/T 15418 档案分类标引规则

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**文献主题 subject**

文献所具体论述与研究对象或问题。

### 3.2

**分类法 classification**

将文献主题用类目表达,并将全部类目按相互关系排列而成的一个类目表。又称分类表。

注:分类法一般由主表、复分表和索引等部分组成。

### 3.3

**体系分类法 systematic classification**

依据概念划分原理,将类目逐次细分,构成一个具有层级隶属关系的等级结构,并详细列举类目的—种分类法。又称等级分类法、层级分类法、列举式分类法。

### 3.4

**主表 main tables**

由主要类目及用于主要类目复分的类目组成的类目表。

### 3.5

**复分表 added tables**

将某些具有共性的类目抽出,加以编列,以供主要类目或特定类目复分的类目表。

注:复分表按其应用范围可分为两种:一种是通用复分表(如总论复分表、地区复分表、时代复分表、民族复分表等),供主表需要复分的类目使用;另一种是专用复分表(专类复分表),供特定类目复分使用。

### 3.6

**类目 class**

具有某一共同属性事物的集合构成一个类,在分类法中称为类目,其名称为类名。