



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 39910—2021

---

## 标准文献分类规则

Specification for classification of standard literature

2021-03-09 发布

2021-10-01 实施

---

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 分类依据 .....	2
5 分类步骤 .....	2
6 分类规则 .....	2

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国科学技术部提出。

本标准由全国科技平台标准化技术委员会(SAC/TC 486)归口。

本标准起草单位：中国标准化研究院、国家科技基础条件平台中心、广州市标准化研究院、深圳市标准技术研究院、上海市质量和标准化研究院。

本标准主要起草人：周洁、李爱仙、汪滨、程女范、王家振、李景、肖永舒、黄海、吕勇、周琼琼、李菁、许东惠。

# 标准文献分类规则

## 1 范围

本标准规定了标准文献分类的依据、分类的步骤和分类的规则。  
本标准适用于标准文献的分类。

## 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。

中国标准文献分类法  
国际标准分类法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**通用标准** general standards

适用于不同专业类或在同一专业中不同类目之间通用的基础标准、方法标准、环境保护、安全卫生标准以及通用的零部件、通用设备、通用机械等标准。

### 3.2

**专用标准** specialized standards

相对某一专业有特殊用途,且在分类法中规定有专门类目或在某类目范围内的标准。

### 3.3

**主题对象** theme object

标准文献主题内容所涉及和规范的对象,一般为标准的标准化对象。

### 3.4

**主题核心** core subject

构成标准文献主题的各个概念中最本质地反映标准文献主题内容的核心概念。

### 3.5

**主题面** theme facet

具有复杂主题的标准文献中反映标准化对象某一方面概念或属性的特征方面。

### 3.6

**标准类型** standards type

对标准化对象的某一方面事项进行标准化所形成的标准的类别。

注:如术语标准、产品标准、检验标准等。

### 3.7

**分面标识** faceted class

标准分类法中为了对下级分类进行逻辑划分而设的准上级类,分面标识仅用作范围限定,不作为分