



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 3792.6—2005  
代替 GB/T 3792.6—1986

---

## 测绘制图资料著录规则

Bibliographical description for cartographic materials

2005-03-23 发布

2005-10-01 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 .....	1
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 著录项目 .....	3
5 著录用标识符 .....	4
6 著录用文字 .....	6
7 著录信息源 .....	6
8 著录项目细则 .....	6
附录 A (资料性附录) 多层次著录 .....	18
附录 B (资料性附录) 著录格式 .....	19
B.1 书本式格式 .....	19
B.2 卡片式格式 .....	19

## 前　　言

本标准是对 GB/T 3792.6—1986《地图资料著录规则》的第一次修订,代替 GB/T 3792.6—1986。本标准与 GB/T 3792.6—1986 相比主要变化如下:

- 与文献著录总则同步调整,本标准由初版时的 11 章,归并为 8 章,编排较前紧凑,表述较前严密,更便于操作。
- 为与国际标准尽求一致,将标准的名称由初版时“地图资料著录规则”改为“测绘制图资料著录规则”,将“数学基础项”改为“数学数据项”,将“副图名和说明图名文字”改为“其他图名信息”,将“集合图名”改为“无总图名制图资料”,将“尺寸或开本”改为“尺寸”。
- 术语和定义由初版时的 27 条,精简为 23 条。
- 将多卷(册、幅)制图资料、丛编制图资料的著录方法从正文部分抽出,改作为附录。
- 按照 GB/T 1.1—2000 对原标准的格式、编排进行了重新调整。

本标准的附录 A 和附录 B 均为资料性附录。

本标准由全国信息与文献标准化技术委员会提出。

本标准由全国信息与文献标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位:中科院文献情报中心、国家图书馆。

本标准主要修订人:陆希泰、石酉先。

# 测绘制图资料著录规则

## 1 范围

本标准规定了测绘制图资料著录项目及其排列顺序、著录用标识符、著录用文字、著录信息源、著录项目细则等。

本标准是著录测绘制图资料的依据。

本标准适用于编制国家书目及各类型目录。

本标准不涉及测绘制图资料目录组织规则。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 3469—1983 文献类型与文献载体代码

GB/T 12406—1996 表示货币和资金的代码(idt ISO 4217;1990)

## 3 术语和定义

本标准采用下列定义。

### 3.1

#### 测绘制图资料 **cartographic materials**

按照一定的数学原理,用形象化的符号(或影像),经过科学综合,显示地球(或其他星球)表面现象的信息载体。它反映各种自然和社会现象的空间分布、组合、联系及其在时间中的变化和发展。测绘制图资料包括平面图和地形图;航空图、海图、星空图和行星图;航空、卫星或空间影像图;鸟瞰图;地(天)球仪;剖面图、地形模型;地图集等等(“测绘制图资料”以下简称“制图资料”)。

### 3.2

#### 正图名 **title proper**

制图资料的主要图名,即主要信息源所载的图名。正图名包括交替图名,但不包括并列图名和其他图名信息。

### 3.3

#### 共同图名 **common title**

一组相关制图资料各分辑图名之外的共有图名。它用于表示这些制图资料之间的关系,并与分辑图名一起识别该制图资料。

### 3.4

#### 交替图名 **alternative title**

由各具有一个图名形式的两部分组成的正图名的最后一部分。两部分之间常用“或”、“又名”等词连接。

### 3.5

#### 无总图名制图资料 **no common title for an item**

由多部作品合订出版,主要信息源出现多个图名而无总图名的制图资料。