



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 37600.7—2019

---

## 全国主要产品分类 产品类别核心元数据 第7部分：体育用品

National central product classification—Product category core metadata—  
Part 7: Sporting goods

2019-03-25 发布

2019-10-01 实施

---

国家市场监督管理总局 发布  
中国国家标准化管理委员会

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 概述 .....	1
5 体育用品核心元数据统一建模语言描述 .....	1
6 体育用品核心元数据字典描述 .....	5
参考文献 .....	31

## 前 言

GB/T 37600《全国主要产品分类 产品类别核心元数据》计划分为以下部分：

- 第 1 部分：描述方法；
- 第 2 部分：锻件；
- 第 3 部分：照明产品；
- 第 4 部分：公共游乐场的游乐设施；
- 第 5 部分：乐器；
- 第 6 部分：钟表；
- 第 7 部分：体育用品；
- 第 8 部分：LED 电视；
- 第 9 部分：车载导航终端；
- 第 10 部分：传感器；
- 第 11 部分：磁卡与集成电路卡；
- 第 12 部分：眼镜；
- 第 13 部分：服装。

本部分为 GB/T 37600 的第 7 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由全国信息分类与编码标准化技术委员会(SAC/TC 353)提出并归口。

本部分起草单位：宁波海伯集团有限公司、江苏世通仪器检测服务有限公司、福州市我想体育用品有限公司、舒华体育股份有限公司、晋江的沃鞋服有限公司、绍兴上虞大康体育健身设施制造有限公司、泉州鑫泰鞋材有限公司、三六一度(中国)有限公司、晋江成昌鞋业有限公司、北京体育大学、广东普为特运动科技有限公司、中国标准化研究院、漳州梦之翔体育设施工程有限公司、成都纵连展会物流有限公司、河北宏康体育器材有限公司、湖南省丰源体育科技有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司、广州双鱼体育用品集团有限公司、上海红双喜股份有限公司、李宁(中国)体育用品有限公司、广州市灿然体育用品有限公司、福建奥新体育场材料有限公司、标准联合咨询中心股份公司、中国科技产业化促进会。

本部分主要起草人：汪毅、武海云、张熙物、张艳琦、郭娴、张文毅、杨帆、徐梦华、高松龄、何亚、杨盾、叶娟华、吴天赐、庄辉煌、侯朝辉、丁婉霜、李荣海、卢成绪、杨开才、谭华、吴天赐、刘龙、王虹力、李剑刚、曾繁放、楼世和、徐明明、卢济财、方贞林。

# 全国主要产品分类 产品类别核心元数据

## 第7部分:体育用品

### 1 范围

GB/T 37600 的本部分规定了产品信息管理中体育用品核心元数据的统一建模语言描述和字典描述。

本部分适用于产品信息管理中体育用品产品信息的描述、编码、建库、查询和发布。

### 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 7408 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法

GB/T 17295 国际贸易计量单位代码

GB 32100 法人和其他组织统一社会信用代码编码规则

GB/T 37600.1—2018 全国主要产品分类 产品类别核心元数据 第1部分:描述方法

### 3 术语和定义

GB/T 37600.1—2018 界定的术语和定义适用于本文件。

### 4 概述

本部分中的体育用品是指为体育活动设计、制造的产品,不包括运动服装、运动鞋、场馆基础设施建设及辅助器材、运动食品和饮料、体育出版物。

本部分规定的体育用品由 GB/T 7635.1—2002 中“384 体育用品和器材”类所涵盖。

### 5 体育用品核心元数据统一建模语言描述

体育用品核心元数据主要包括产品基本信息、产品生产信息、产品价格信息、产品分类信息、产品发布信息和技术参数信息,其中:

——产品基本信息是体育用品产品基本情况相关的参数信息;

——产品生产信息是体育用品产品生产商相关的参数信息;

——产品发布信息是体育用品产品发布方相关的参数信息;

——产品价格信息是体育用品产品价格方面的参数信息;

——产品分类信息是体育用品产品类型方面的参数信息;

——技术参数信息是不同类型体育用品技术方面的具体参数信息。

体育用品核心元数据统一建模语言描述按照 GB/T 37600.1—2018 的要求执行。

体育用品核心元数据统一建模语言描述如图 1、图 2、图 3 所示。