



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 37600.9—2018

---

## 全国主要产品分类 产品类别核心元数据 第 9 部分：车载导航终端

National central product classification—Product category core metadata—  
Part 9: Vehicle navigation terminal

2018-09-17 发布

2019-04-01 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、定义和缩略语 .....	1
4 概述 .....	1
5 车载导航终端核心元数据统一建模语言描述 .....	1
6 车载导航终端核心元数据字典描述 .....	2
参考文献 .....	11

## 前 言

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

- 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 9 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：安徽多威尔智能科技有限公司、厦门雅迅网络股份有限公司、福建星维信息科技有限公司、厦门市易联美智能科技有限公司、福建正扬科技有限公司、中国网络安全审查技术与认证中心、中国标准化研究院、宁德市新坦博信息科技有限公司、成都纵连展会物流有限公司、成都鹰明电子商务股份有限公司、福建海西标准化技术服务事务所有限公司、福建第一时间信息科技有限公司。

本部分主要起草人：张艳琦、金仁宏、尤其、林影、欧阳增辉、丁亚闽、陈琪、高文春、林娇娇、杨开才、熊文、缪仙玉、苏伟明。

# 全国主要产品分类 产品类别核心元数据

## 第9部分：车载导航终端

### 1 范围

GB/T 37600 的本部分规定了产品信息管理中车载导航终端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车载导航终端产品基本信息的描述、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 7635.1—2002 全国主要产品分类与代码 第1部分：可运输产品

GB/T 12406 表示货币和资金的代码

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、定义和缩略语

#### 3.1 术语和定义

GB/T 37600.1—2018 界定的术语和定义适用于本文件。

#### 3.2 缩略语

下列缩略语适用于本文件。

FM：频率调制(Frequency Modulation)。

### 4 概述

本部分中的车载导航终端是指一种能够帮助用户定位当前位置，并且根据既定的目的地计算行程，通过地图显示和语音提示等方式引导用户行至目的地的行车辅助设备。

本部分规定的车载导航终端由 GB/T 7635.1—2002 中“49129 汽车的其他零部件和附件”类所涵盖。

### 5 车载导航终端核心元数据统一建模语言描述

车载导航终端核心元数据主要包括产品基本信息、产品发布信息、产品价格信息、产品分类信息、产