



中华人民共和国国家标准

GB/T 39316.6—2020

军民通用资源 元数据 第6部分：设施类

General resource of military and civilian—Meta Data—
Part 6: Facilities

2020-11-19 发布

2021-06-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

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 一般要求 | 1 |
| 5 设施类元数据 | 2 |
| 6 设施类元数据值域代码表 | 13 |

前 言

GB/T 39316《军民通用资源 元数据》分为以下 6 个部分：

- 第 1 部分：物资类 油品；
- 第 2 部分：设备类 民用运输船舶；
- 第 3 部分：器材类 航材；
- 第 4 部分：器材类 卫生器材；
- 第 5 部分：人员类；
- 第 6 部分：设施类。

本部分为 GB/T 39316 的第 6 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由全国物流信息管理标准化技术委员会(SAC/TC 267)提出并归口。

本部分起草单位：中国物品编码中心、中国船舶重工集团公司第七一四研究所、中国人民解放军国防大学联合勤务学院、中国人民解放军军事科学院军事法制研究院、内蒙古自治区标准化院。

本部分主要起草人：罗秋科、钟庭宽、师玉朋、周志桓、郑凯、王佩、李英、刘志、贾双文、顾海涛、曹志伟、李艳松、赵晨、隋广琳、卓倬、周杰、刘文。

军民通用资源 元数据

第6部分:设施类

1 范围

GB/T 39316 的本部分规定了军民通用资源设施类元数据及标识符。
本部分适用于军民通用资源设施类信息处理和信息交换。

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 3097 海水水质标准

GB 3838 地表水环境质量标准

GB/T 17296—2009 中国土壤分类与代码

GB/T 17297—1998 中国气候区划名称与代码 气候带和气候大区

GB/T 18190 海洋学术语 海域地质学

GB/T 18208.2 地震现场工作 第2部分:建筑物安全鉴定

GB/T 21072 通用仓库等级

GB/T 37936 军民通用资源 信息分类与编码编制要求

GB/T 37948 军民通用资源 数据元编制要求

GB 50016—2014 建筑设计防火规范

GB 50074—2014 石油库设计规范

GB 50156 汽车加油加气站设计与施工规范

GB 50223 建筑工程抗震设防分类标准

GB/T 38003.6 军民通用资源 分类与编码 第6部分:设施类

GA/T 1001—2012 地形类型代码

JGJ 64 饮食建筑设计标准

SL 261 湖泊代码

3 术语和定义

GB/T 37948 界定的术语和定义适用于本文件。

4 一般要求

按 GB/T 38003.6 给定的范围选取对应设施的数据元,数据元的编制应符合 GB/T 37948 的规定,代码表的编制应符合 GB/T 37936 的规定。设施的元数据包括数据元的标识符、数据元名称、数据元简称、数据元定义、数据元值的数据类型、数据元值的表示形式、数据元值的参数、数据元值的计量单位、数据元值的组成模式代码、数据元值的交换格式、数据元的值域和数据元取多值标识。