



中华人民共和国国家标准

GB/T 40413—2021

应急物流公共标识代码编制规则

Drafting rules for common identification codes of emergency logistics

2021-08-20 发布

2022-03-01 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	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 应急物资标识代码编制规则	1
5 应急物流行动标识代码编制规则	2
6 应急需求标识代码编制规则	4
7 应急物流运输批次号编制规则	4
参考文献.....	6

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件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。

本文件起草单位：中国人民解放军国防大学联合勤务学院、上海欣方智能系统有限公司、应急管理部国家减灾中心、普天物流技术有限公司、中国物流与采购联合会应急物流专业委员会、中央军委后勤保障部信息中心、北京中怡通应急物流发展中心、北京邮电大学、北京中船信息科技有限公司、重庆朗正科技有限公司、四川省物流信息服务有限公司、北京交通大学。

本文件主要起草人：刘志、王力猛、钱鲁锋、徐东、卜小冲、张磊、杨小军、安靖、李素彩、韩树文、杜景荣、王海威、任杰、别致、董方、刘文、范学兵、易宏伟、赵汝雄、丁小波、杨继美、马秋莉、杨亚娟、董伟、高斌、王楠、侯汉平、杨建亮、李雪、李中阳、王小军、潘蔡巍、陈露、周晓光。

应急物流公共标识代码编制规则

1 范围

本文件规定了应急物资标识代码、应急物流行动标识代码、应急需求标识代码、应急物流运输批次号共四类应急物流公共标识代码的编码对象、代码结构、代码格式及编码要求。

本文件适用于应急物流相关信息系统设计、对象的标识,以及应急物流活动中的数据交换与检索。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 18354 物流术语

GB/T 38565 应急物资分类及编码

3 术语和定义

GB/T 18354、GB/T 38565 界定的术语和定义适用于本文件。

4 应急物资标识代码编制规则

4.1 编码对象

应急物资标识代码的编码对象是所有属于应急物资的产品。

4.2 代码结构

应急物资标识代码长度为 13 位,采用分层结构,分为 2 层。第一层 7 位,表示产品对应的应急物资分类,采用 GB/T 38565 规定的应急物资分类代码;第二层 6 位,表示产品在该应急物资分类下的顺序号。代码结构见图 1。

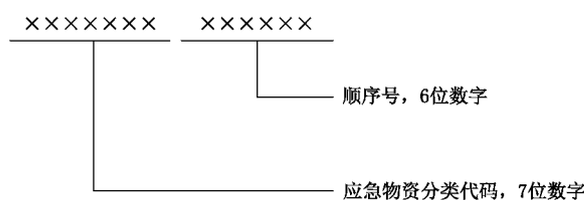


图 1 应急物资标识代码结构图

4.3 代码格式

应急物资标识代码采用字符串型 13 位阿拉伯数字格式。