

# 中华人民共和国物流行业标准

WB/T 1123—2022

## 应急物流基础数据元

Basic data elements for emergency logistics

2022-06-16 发布

2022-07-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 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 应急物流基础数据元及属性 .....	1
4.1 应急物流行动标识代码(YJWL0001) .....	1
4.2 应急物流行动名称(YJWL0002) .....	2
4.3 突发事件类型代码(YJWL0003) .....	2
4.4 突发事件类型名称(YJWL0004) .....	2
4.5 突发事件发生时间(YJWL0005) .....	3
4.6 突发事件发生地域(YJWL0006) .....	3
4.7 突发事件基本情况(YJWL0007) .....	3
4.8 突发事件主管部门名称(YJWL0008) .....	4
4.9 应急物资分类代码(YJWL0009) .....	4
4.10 应急物资分类名称(YJWL0010) .....	4
4.11 应急物资名称(YJWL0011) .....	5
4.12 应急物资标识代码(YJWL0012) .....	5
4.13 应急物资商品条码(YJWL0013) .....	5
4.14 应急物资技术要求(YJWL0014) .....	6
4.15 应急物资需求数量(YJWL0015) .....	6
4.16 应急物资计量单位(YJWL0016) .....	6
4.17 需求提出机构名称(YJWL0017) .....	7
4.18 需求地点(YJWL0018) .....	7
4.19 应急物资生产企业名称(YJWL0019) .....	7
4.20 应急物资单位体积(YJWL0020) .....	8
4.21 应急物资单元包装尺寸(YJWL0021) .....	8
4.22 应急物资参考单价(YJWL0022) .....	8
4.23 应急物资功能用途(YJWL0023) .....	9
4.24 应急物资库存数量(YJWL0024) .....	9
4.25 应急物资储存机构名称(YJWL0025) .....	9
4.26 应急物资存放地点(YJWL0026) .....	10
4.27 应急物资所有权机构名称(YJWL0027) .....	10
4.28 应急物资调用数量(YJWL0028) .....	10
4.29 应急物资调用要求(YJWL0029) .....	11
4.30 应急物资征用数量(YJWL0030) .....	11
4.31 应急物资征用要求(YJWL0031) .....	11
4.32 应急物流运输批次号(YJWL0032) .....	12

4.33	应急物资发货方名称(YJWL0033)	12
4.34	应急物资发货地点(YJWL0034)	12
4.35	应急物资收货方名称(YJWL0035)	13
4.36	应急物资收货地点(YJWL0036)	13
4.37	应急物资发货时间(YJWL0037)	13
4.38	应急物资收货时间(YJWL0038)	14
4.39	应急物资物流作业特殊要求(YJWL0039)	14
4.40	运输方式(YJWL0040)	14
4.41	货运单号(YJWL0041)	15
4.42	应急物资当前位置(YJWL0042)	15
4.43	应急物资当前物流状态(YJWL0043)	15
4.44	获取应急物资位置及状态时间(YJWL0044)	16
4.45	应急物资批次运输数量(YJWL0045)	16
4.46	运输机构统一社会信用代码(YJWL0046)	16
4.47	运输机构名称(YJWL0047)	17
4.48	运输机构地址(YJWL0048)	17
4.49	运输工具名称(YJWL0049)	17
4.50	运输工具类型(YJWL0050)	18
4.51	运输工具运输体积(YJWL0051)	18
4.52	运输工具载重(YJWL0052)	18
4.53	运输工具数量(YJWL0053)	19
4.54	驾驶员信息(YJWL0054)	19
4.55	应急物资来源(YJWL0055)	19
4.56	应急物资编目码(YJWL0056)	20
4.57	备注(YJWL0057)	20
附录 A (规范性) 突发事件类型代码		21

## 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。

本文件由中国物流与采购联合会提出。

本文件由全国物流标准化技术委员会(SAC/TC 269)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、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、北京中怡通应急物流发展中心、上海欣方智能系统有限公司、北京邮电大学、北京中船信息科技有限公司、北京交通大学、重庆朗正科技有限公司、四川省物流信息服务有限公司。

本文件主要起草人：王力猛、刘志、钱鲁锋、杨小军、任杰、刘文、别致、徐东、丁小波、卜小冲、周晓光、安靖、韩树文、高斌、王楠、侯汉平、杨建亮、李雪、易宏伟、李中阳、王小军、潘蔡巍、陈露。

# 应急物流基础数据元

## 1 范围

本文件规定了应急物流中各信息系统在进行数据交换时所用的基础数据元及其属性。  
本文件适用于应急物流活动中信息采集、处理与交换。

## 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 23824.1 信息技术 实现元数据注册系统(MDR)内容一致性的规程 第1部分:数据元

GB 32100—2015 法人和其他组织统一社会信用代码编码规则

GB/T 38565—2020 应急物资分类及编码

## 3 术语和定义

GB/T 18354、GB/T 23824.1 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**应急物流基础数据元 basic data elements for emergency logistics**

应急物流活动中多个信息系统在进行数据交换时所共用的数据元。

## 4 应急物流基础数据元及属性

### 4.1 应急物流行动标识代码(YJWL0001)<sup>1)</sup>

数据元的属性描述如下:

——数据元名称:应急物流行动标识代码;

——数据元标识符:YJWL0001;

——数据元简称:行动代码;

——数据元定义:应对突发公共事件所采取的应急物流行动的全局唯一标识代码;

——数据元数据类型:字符串型;

——数据元数据格式:12字节定长文本;

——数据元值的计量单位:—<sup>2)</sup>;

——数据元值域:—;

1) YJWL 为应急物流的拼音首字母。

2) 一字线,以下均表示此处不涉及具体内容。