



中华人民共和国国家标准

GB/T 42390—2023

快递包装分类与代码

Classification and codes for express packaging

2023-03-17 发布

2023-10-01 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	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 分类原则	2
5 编码方法	2
6 代码	3
6.1 快递封套	3
6.2 快递包装箱	3
6.3 快递包装袋	4
6.4 集装箱器	5
6.5 包装填充物	6
6.6 包装辅助物	6
参考文献	9

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。

本文件由国家邮政局提出。

本文件由全国信息分类与编码标准化技术委员会(SAC/TC 353)、全国邮政业标准化技术委员会(SAC/TC 462)共同归口。

本文件起草单位：中国标准化研究院、江苏苏宁物流有限公司、中国物资储运协会、江苏省质量和标准化研究院、深圳劲嘉集团股份有限公司、安徽省质量和标准化研究院、北京京邦达贸易有限公司、北京印刷学院。

本文件主要起草人：高昂、岳从发、许萌君、陆君峰、周力、吕伟、李静、程越、孙文峰、凌俊杰、孟雪华、张华、段艳健、曹国荣、张艳琦、李柏晨、刘珏。

快递包装分类与代码

1 范围

本文件规定了快递包装分类原则、编码方法和代码。

本文件适用于快递包装在生产、采购、使用、回收和循环利用等过程中的信息统计、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 4122.4—2010 包装术语 第4部分:材料与容器

GB/T 39084—2020 绿色产品评价 快递封装用品

3 术语和定义

GB/T 4122.4—2010、GB/T 39084—2020 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

快递包装 express packaging

在快件寄递过程中,为满足保护内件物品安全、方便储存运输等要求而使用的封装用品、填充物和辅助物的总称。

3.2

快递封套 envelope for express service

以纸板为主要原料,经印刷、模切和粘合等加工后,制成的在寄递过程中装载快件的信封式封装用品。

[来源:GB/T 16606.1—2018,3.1,有修改]

3.3

快递包装箱 packing box for express service

以纸板等为主要原料,经印刷、压痕、模切、成型等加工后,制成的在寄递过程中装载快件的箱式封装用品。

[来源:GB/T 16606.2—2018,3.1,有修改]

3.4

快递包装袋 packing bag for express service

以树脂为主要原料,经挤出、吹膜、拉丝、模切、封合等加工后,制成的在寄递过程中装载快件的袋式封装用品。

[来源:GB/T 39084—2020,3.3,有修改]

3.5

快递集装袋 container bag

以合成纤维、天然纤维等为主要原料,经编织、成卷、分切、印刷、裁剪、缝纫等加工后,制成的在快件分拨、转运、处理等环节中循环使用的袋式集装容器。