

# 中华人民共和国国家标准

**GB/T** 41158—2021

# 汽车后市场配件流通信息管理要求

Management requirements for circulation information of automobile aftermarket parts

2021-12-31 发布 2022-07-01 实施

## 目 次

前言 I
引音
1 范围
2 规范性引用文件
3 术语和定义
4 配件流通信息管理原则
5 总体要求
6 配件流通信息内容
7 配件流通信息生成和使用
8 配件基本信息追溯
附录 A (规范性) 追溯配件品种范围 ····································
参考文献····································

### 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。

本文件由中华人民共和国商务部归口。

本文件起草单位:北京中后研汽车技术研究院有限公司、北京黎平信息科技有限公司、中国欧洲经济技术合作协会平行进口汽车分会、烟台石川密封科技股份有限公司、南京冠盛汽配有限公司、北京北汽鹏龙汽车服务贸易股份有限公司、中国物品编码中心。

本文件主要起草人:高强、郑卓平、刘佩文、王平、许炎、孙宏宇、吴圣旻、姜振凤、刘凯、范围广、黄嵘、于颖。

## 引 言

汽车后市场流通的配件品种多、数量大、专业性强、销售层级多,流通信息披露不规范,消费者缺乏有效的辨识手段,导致配件真假难辨、信息难以追溯。本文件通过使用追溯二维码进行"源头赋码",使消费者能够利用配件基本信息进行追溯,增强辨识能力,提升消费信心。

### 汽车后市场配件流通信息管理要求

#### 1 范围

本文件确立了汽车后市场配件流通信息管理原则,规定了总体要求、配件流通信息内容、配件流通信息生成和使用、配件追溯要求。

本文件适用于汽车后市场配件流通信息管理和配件基本信息追溯。

#### 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 1988 信息技术 信息交换用七位编码字符集
- GB 12904 商品条码 零售商品编码与条码表示
- GB/T 23704 二维条码符号印制质量的检验
- GB/T 32007 汽车零部件的统一编码与标识
- GB/T 35402 零部件直接标记二维条码符号的质量检验
- GB/T 40204 追溯二维码技术通则

ISO/IEC 15424 信息技术 自动识别与数据采集技术 数据载体标识符(包括符号标识符)[Information technology—Automatic identification and data capture techniques—Data Carrier Identifiers (including Symbology Identifiers)]

ISO/IEC 15459(所有部分) 信息技术 自动识别与数据采集技术 唯一标识(Information technology—Automatic identification and data capture techniques—Unique identification)

#### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

#### 汽车后市场 automobile aftermarket

汽车从售出到报废过程中,与汽车使用相关的全部需求形成的市场交易活动的总称。

3.2

#### 汽车后市场配件 automobile aftermarket parts

用来替换汽车在用零部件的配件。

注:包括汽车所必需的油品、化学品,但不包括燃料,以下简称为"配件"。

3.3

#### 流通 circulation

配件从生产领域向消费领域转移的一系列活动。