

中华人民共和国物流行业标准

WB/T 1132—2023

电动汽车动力蓄电池物流服务规范

Specification for logistics service of traction battery used in electric vehicle

2023-07-07 发布

2023-08-01 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	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本要求	1
5 安全管理	2
6 运输服务	2
7 包装服务	2
8 仓储服务	3
9 配送服务	4
10 装卸和搬运服务	4
11 信息服务	5
12 评价与改进	5
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：中国物流与采购联合会汽车物流分会、重庆长安民生物流股份有限公司、中都物流有限公司、一汽物流(长春陆顺)储运有限公司、中世国际物流有限公司、广东原尚物流股份有限公司、南京长安民生住久物流有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、长春富晟汽车生态科技集团有限公司、上汽通用五菱汽车股份有限公司、一汽物流有限公司、一汽物流(成都)有限公司。

本文件主要起草人：马增荣、黄斌、王振国、郝江栋、张莹莹、晁敏、余军、杜振华、伍松、徐娟、汪洲、王婉聪、向先文、吴金中、左新宇、张晋姝、王萌。

电动汽车动力蓄电池物流服务规范

1 范围

本文件规定了电动汽车动力蓄电池物流服务的基本要求、安全管理、运输服务、包装服务、仓储服务、配送服务、装卸和搬运服务、信息服务和评价与改进的要求。

本文件适用于电动汽车动力蓄电池物流服务活动。

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 190—2009 危险货物包装标志
- GB 1589—2016 汽车、挂车及汽车列车外廓尺寸、轴荷及质量限值
- GB 2894—2008 安全标志及其使用导则
- GB 7258 机动车运行安全技术条件
- GB 12463—2009 危险货物运输包装通用技术条件
- GB 13392—2005 道路运输危险货物车辆标志
- GB/T 18354 物流术语
- GB/T 19596 电动汽车术语
- GB 20300—2018 道路运输爆炸品和剧毒化学品车辆安全技术条件
- GB/T 22239—2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求
- GB/T 28581—2021 通用仓库及库区规划设计参数
- GB 50016—2014 建筑设计防火规范
- GB 50140 建筑灭火器配置设计规范
- JT/T 617.7—2018 危险货物道路运输规则 第7部分:运输条件及作业要求
- XF 1131—2014 仓储场所消防安全管理通则

3 术语和定义

GB/T 18354、GB/T 19596 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

动力蓄电池 **traction battery; propulsion battery**

为电动汽车动力系统提供能量的蓄电池。

[来源:GB/T 19596—2017,3.3.1.1.1.1]

4 基本要求

4.1 物流服务提供方应建立电动汽车动力蓄电池物流服务的各项制度和作业规范。