

# 道路运输标准体系

(2024 年)

# 目 录

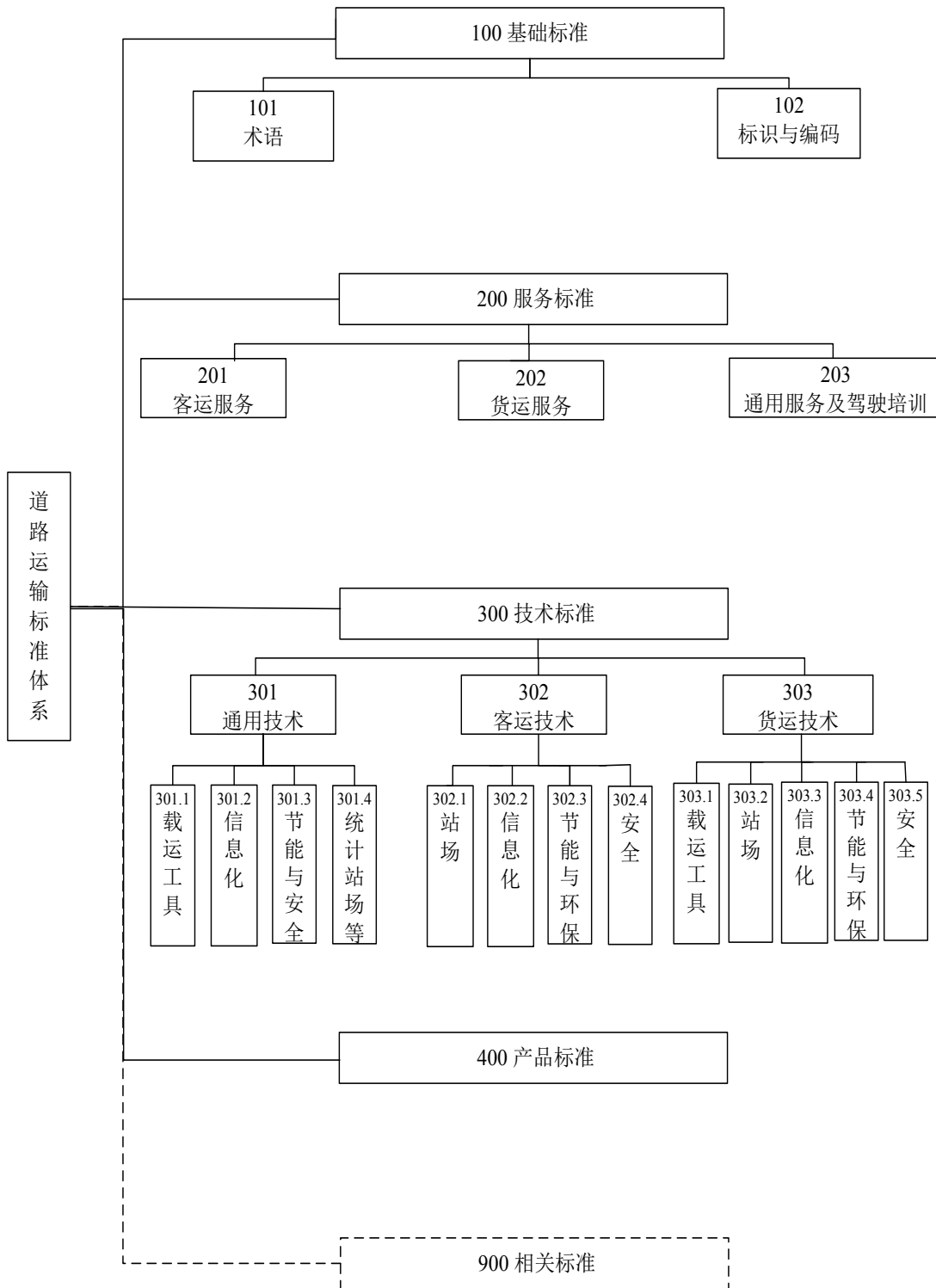
|                    |    |
|--------------------|----|
| 一、总体情况 .....       | 1  |
| 二、标准体系结构图 .....    | 2  |
| 三、标准体系明细表 .....    | 5  |
| (一) 100 基础标准 ..... | 5  |
| (二) 200 服务标准 ..... | 6  |
| (三) 300 技术标准 ..... | 10 |
| (四) 400 产品标准 ..... | 25 |
| (五) 900 相关标准 ..... | 26 |
| 四、标准体系统计表 .....    | 29 |
| 五、其他 .....         | 31 |

## 一、总体情况

按照《交通强国建设纲要》《“十四五”现代综合交通运输体系发展规划》《交通运输标准化“十四五”发展规划》《综合运输服务“十四五”发展规划》《“十四五”全国道路交通安全规划》等总体部署，以服务道路运输高质量发展为目标，聚焦道路运输安全应急、绿色低碳、信息化智慧化等发展需求，研究构建道路运输标准体系。通过加快重点标准的制修订，充分发挥标准的引领支撑作用，加强道路运输标准高质量供给，支撑现代综合交通运输体系建设。

道路运输标准体系收录的标准包括全国道路运输标准化技术委员会归口管理的现行有效、在编和拟编的国家标准 45 项、行业标准 137 项，以及与道路运输有关的其他标准 34 项，涵盖道路客货运输企业、从业人员、生产组织及运输站（场）等管理和服务，运输作业，运输装备和产品等方面。按照国家标准《标准体系构建原则和要求》（GB/T 13016—2018），根据标准体系的内在特征和道路运输的具体特点，确定本标准体系的结构，包括道路运输术语、标识与编码等基础标准，客运服务、货运服务、通用服务及驾驶培训等服务标准，道路客货运通用技术、客运技术和货运技术等技术标准，道路运输装备等产品标准，以及相关标准。

## 二、标准体系结构图



## 标准体系结构图中标准体系类别内容说明

### 100 基础标准

| 分类号 | 标准类别  | 标准内容说明              |
|-----|-------|---------------------|
| 100 | 基础标准  | 道路运输领域具有通用性特征的共性标准。 |
| 101 | 术语    | 术语类标准。              |
| 102 | 标识与编码 | 代码、编码规则、标识等标准。      |

### 200 服务标准

| 分类号 | 标准类别       | 标准内容说明  |
|-----|------------|---|
| 200 | 服务标准       | 道路运输领域服务应满足的要求以确保其适用性的标准。                           |
| 201 | 客运服务       | 道路客运服务标准。包括客运企业运输服务规范、客运服务质量评定与质量考核等标准。             |
| 202 | 货运服务       | 道路货运服务标准。包括货运企业运输服务规范、货运服务质量评定与质量考核等标准。             |
| 203 | 通用服务及驾驶员培训 | 道路客货通用服务标准及驾驶员培训标准。包括客货通用服务标准，及培训机构要求，技能素质、安全节能培训等。 |

### 300 技术标准

| 分类号 | 标准类别 | 标准内容说明   |
|-----|------|--|
| 300 | 技术标准 | 道路运输领域中涉及的相关技术要素应满足的技术要求和规范等标准。  |
| 301 | 通用技术 | 道路客货运通用技术类标准。包括综合性车辆技术要求、等级划分、安全要求等；客货通用的条码、报文格式、信息系统、数据交换、电子单证等信息化标准；客货通用的能耗标准、节能技术等标准。 |
| 302 | 客运技术 | 道路客运技术类标准。包括客运站场设施等标准；客运条码、报文格式、信息系统等信息化标准；客运的能耗标准、节能技术等节能与环保标准和客运安全标准。                  |
| 303 | 货运技术 | 道路货运技术类标准。包括货运车辆技术标准；货运站场设施等标准；货运条码、报文格式、信息系统等信息化标准；货运的能耗标准、节能技术等节能与环保标准和货运安全标准。         |

## 400 产品标准

| 分类号 | 标准类别 | 标准内容说明                    |
|-----|------|---------------------------|
| 400 | 产品标准 | 道路运输领域运输过程中附属装备应满足的要求的标准。 |

## 900 相关标准

| 分类号 | 标准类别 | 标准内容说明                           |
|-----|------|----------------------------------|
| 900 | 相关标准 | 与道路运输关系密切且需直接采用的其他部门或标委会归口管理的标准。 |

### 三、标准体系明细表

#### (一) 100 基础标准

##### 101 术语

| 序号 | 体系编号  | 标准编号           | 标准名称   | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|----|-------|----------------|--------|------|------------|-------------|----|
| 1  | 101.1 | GB/T 8226-2023 | 道路运输术语 |      | 2023-05-23 |             |    |

##### 102 标识与编码

| 序号 | 体系编号  | 标准编号            | 标准名称                  | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|----|-------|-----------------|-----------------------|------|------------|-------------|----|
| 2  | 102.1 | GB 13392-2023   | 道路运输危险货物车辆标志          |      | 2025-04-01 |             |    |
| 3  | 102.2 | GB/T 24419-2009 | 中华人民共和国国际道路运输车辆国籍识别标志 |      | 2010-02-01 |             |    |
| 4  | 102.3 | JT/T 19-2001    | 运输货物分类和代码             |      | 2001-08-01 |             |    |
| 5  | 102.4 | JT/T 309-1997   | 汽车客运站（点）代码            |      | 1997-08-01 |             |    |
| 6  | 102.5 | JT/T 417-2000   | 汽车客运线路代码              |      | 2000-09-01 |             |    |
| 7  | 102.6 | JT/T 473-2002   | 汽车货运站（场）代码编制规则        |      | 2002-07-01 |             |    |

| 序号 | 体系编号  | 标准编号           | 标准名称           | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|----|-------|----------------|----------------|------|------------|-------------|----|
| 8  | 102.7 | JT/T 648-2006  | 汽车运输货物条码编码规则   |      | 2006-05-01 |             |    |
| 9  | 102.8 | JT/T 1427-2022 | 道路大型物件运输车辆标志标识 |      | 2022-09-09 |             |    |

## (二) 200 服务标准

### 201 客运服务

| 序号 | 体系编号  | 标准编号           | 标准名称           | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注  |
|----|-------|----------------|----------------|------|------------|-------------|---|
| 10 | 201.1 | JT/T 1135-2017 | 客车班车行李舱载货运输规范  |      | 2017-11-01 |             |   |
| 11 | 201.2 | JT/T 1158-2017 | 汽车客运站服务星级划分与评定 |      | 2018-02-01 |             |   |
| 12 | 201.3 | JT/T 1470-2023 | 道路客运定制服务规范     |      | 2023-09-25 |             |   |
| 13 | 201.4 |                | 预约型农村客运服务规范    | JT/T |            |             | 计划号 JT 2022-13                                  |
| 14 | 201.5 |                | 农村客运运营服务规范     | JT/T |            |             | 计划号 JT 2023-04                                  |
| 15 | 201.6 |                | 农村客货邮运营服务规范    | JT/T |            |             | 拟规定农村客货邮服务总体要求、线路选择、车辆要求、服务站点、交接作业、投诉与处理等方面的规范。 |



## 202 货运服务

| 序号 | 体系编号   | 标准编号             | 标准名称                    | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                 |
|----|--------|------------------|-------------------------|------|------------|-------------|--------------------|
| 16 | 202.1  | GB/T 20923-2007  | 道路货物运输评价指标              |      | 2007-12-01 |             | 计划号 20233101-T-348 |
| 17 | 202.2  | GB/T 20924-2007  | 道路货物运输服务质量评定            |      | 2007-12-01 |             | 计划号 20233101-T-348 |
| 18 | 202.3  | JT/T 620-2018    | 零担货物道路运输服务规范            |      | 2018-05-01 |             |                    |
| 19 | 202.4  | JT/T 891-2014    | 道路车辆清障救援操作规范            |      | 2014-09-01 |             |                    |
| 20 | 202.5  | JT/T 1234-2019   | 道路冷链运输服务规则              |      | 2019-03-01 |             |                    |
| 21 | 202.6  | JT/T 1295-2019   | 道路大型物件运输规范              |      | 2020-03-01 |             |                    |
| 22 | 202.7  | JT/T 1313-2020   | 城市配送服务规范                |      | 2020-11-01 |             |                    |
| 23 | 202.8  | JT/T 1357.1-2020 | 道路车辆清障救援技术要求<br>第1部分：术语 |      | 2021-03-01 |             |                    |
| 24 | 202.9  | JT/T 1357.2-2020 | 道路车辆清障救援技术要求<br>第2部分：装备 |      | 2020-04-01 |             |                    |
| 25 | 202.10 | JT/T 1357.3-2020 | 道路车辆清障救援技术要求<br>第3部分：企业 |      | 2021-04-01 |             |                    |
| 26 | 202.11 | JT/T 1442-2022   | 乡镇运输服务站运营服务规范           |      | 2022-12-13 |             |                    |
| 27 | 202.12 |                  | 道路货物运输车辆装载规范            | GB/T |            |             | 计划号20230912-T-348  |

| 序号 | 体系编号   | 标准编号 | 标准名称                  | 宜定级别 | 实施日期 | 国际标准编号及采用关系 | 备注   |
|----|--------|------|-----------------------|------|------|-------------|--|
| 28 | 202.13 |      | 道路货物运输（站）场经营规范        | JT/T |      |             | 计划号JT 2023-05  |
| 29 | 202.14 |      | 网络平台道路货物运输服务规范        | JT/T |      |             | 计划号JT 2022-14  |
| 30 | 202.15 |      | 农村物流运营服务规范            | GB/T |      |             | 拟规定农村物流设施设备配备要求,以及运营服务流程及要求（包括货物受理、查验、仓储、堆存、配送、交付等环节的服务要求),以及关键核心要素（如人员、车辆)等的管理要求、服务评价指标等。 |
| 31 | 202.16 |      | 道路运输车辆动态监控社会化服务机构服务规范 | JT/T |      |             | 拟规定道路运输车辆动态监控社会化服务机构开展动态监控服务的基本条件、服务内容、服务流程、服务评价等。   |
| 32 | 202.17 |      | 网络平台道路货运信用评价方法        | JT/T |      |             | 拟制定网络平台道路货运相关方(托运人、网络平台道路货运经营者、实际承运人)的信用评价指标、计算方法、信用等级划分等。                                 |

### 203 通用服务及驾驶培训

| 序号 | 体系编号  | 标准编号            | 标准名称            | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                    |
|----|-------|-----------------|-----------------|------|------------|-------------|-----------------------|
| 33 | 203.1 | GB/T 30340-2013 | 机动车驾驶培训机构资格条件   |      | 2014-06-01 |             | 计划号<br>20233512-T-348 |
| 34 | 203.2 | GB/T 30341-2013 | 机动车驾驶员培训教练场技术要求 |      | 2014-06-01 |             | 计划号<br>20232689-T-348 |

| 序号 | 体系编号   | 标准编号            | 标准名称                          | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                                 |
|----|--------|-----------------|-------------------------------|------|------------|-------------|------------------------------------|
| 35 | 203.3  | JT/T 442-2014   | 道路运输驾驶员适宜性检测评价方法              |      | 2014-11-01 |             |                                    |
| 36 | 203.4  | JT/T 807-2011   | 汽车驾驶节能操作规范                    |      | 2011-06-15 |             |                                    |
| 37 | 203.5  | JT/T 915-2014   | 机动车驾驶员安全驾驶技能培训要求              |      | 2014-11-01 |             |                                    |
| 38 | 203.6  | JT/T 916-2014   | 道路运输驾驶员 特殊环境与情境下安全驾驶技能培训与评价方法 |      | 2014-11-01 |             |                                    |
| 39 | 203.7  | JT/T 917.1-2014 | 道路运输驾驶员技能和素质要求 第1部分：旅客运输驾驶员   |      | 2014-11-01 |             |                                    |
| 40 | 203.8  | JT/T 917.2-2014 | 道路运输驾驶员技能和素质要求 第2部分：货物运输驾驶员   |      | 2014-11-01 |             |                                    |
| 41 | 203.9  | JT/T 917.3-2014 | 道路运输驾驶员技能和素质要求 第3部分：出租汽车驾驶员   |      | 2014-11-01 |             |                                    |
| 42 | 203.10 |                 | 道路运输驾驶员技能和素质要求 第4部分：危险货物运输驾驶员 | JT/T |            |             | 拟规定危险货物运输驾驶员的基本要求及应具备的专业知识和专业技能要求。 |
| 43 | 203.11 | JT/T 1099-2016  | 机动车驾驶员培训机构培训服务规范              |      | 2017-04-01 |             |                                    |
| 44 | 203.12 | JT/T 1134-2017  | 道路客货运输驾驶员行车操作规范               |      | 2017-07-01 |             |                                    |

| 序号 | 体系编号   | 标准编号           | 标准名称                   | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                                       |
|----|--------|----------------|------------------------|------|------------|-------------|--|
| 45 | 203.13 | JT/T 1471-2023 | 机动车驾驶培训教练员技能和素质要求      |      | 2023-09-25 |             |  |
| 46 | 203.14 |                | 机动车驾驶员培训学员满意度评价方法      | JT/T |            |             | 计划号 JT 2023-85                           |
| 47 | 203.15 |                | 机动车驾驶员培训质量信誉考核导则       | JT/T |            |             | 计划号 JT 2023-86                           |
| 48 | 203.16 |                | 机动车驾驶培训教学规范            | JT/T |            |             | 拟规定了机动车驾驶培训的教学目标、基础和场地驾驶规范化教学、道路驾驶规范化教学。 |
| 49 | 203.17 |                | 自动驾驶汽车远程安全员技能要求与培训考核规范 | JT/T |            |             | 拟规定自动驾驶汽车远程安全员的基本要求、技能要求、培训考核的内容与方法。     |
| 50 | 203.18 |                | 自动驾驶汽车运营服务规范           | JT/T |            |             | 拟规定自动驾驶汽车运营服务的总体要求以及车辆、人员、安全保障、服务评价等要求。  |

### (三) 300 技术标准

#### 301 通用技术

##### 301.1 载运工具

| 序号 | 体系编号    | 标准编号          | 标准名称                  | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|----|---------|---------------|-----------------------|------|------------|-------------|----|
| 51 | 301.1.1 | JT/T 883-2014 | 营运车辆行驶危险预警系统技术要求和试验方法 |      | 2014-09-01 |             |    |

| 序号 | 体系编号     | 标准编号           | 标准名称                    | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注  |
|----|----------|----------------|-------------------------|------|------------|-------------|---|
| 52 | 301.1.2  | JT/T 884-2014  | 营运车辆抗侧翻稳定性试验方法 稳态圆周试验   |      | 2014-09-01 |             |   |
| 53 | 301.1.3  | JT/T 1045-2016 | 道路运输企业车辆技术管理规范          | GB/T | 2016-07-01 |             |   |
| 54 | 301.1.4  |                | 营运车辆全景环视系统技术要求 and 试验方法 | JT/T |            |             | 计划号 JT 2020-06  |
| 55 | 301.1.5  |                | 经营性机动车营运安全技术条件          | GB   |            |             | 拟规定经营性机动车的车辆分类、整车、制动系统、安全防护、机械连接、气电连接、载荷布置标识与系固点、报警提示等安全技术条件。 |
| 56 | 301.1.6  |                | 边境口岸出入境道路运输车辆查验规范       | GB/T |            |             | 拟规定国际道路运输口岸出入境道路运输的查验对象、内容与方法、结果判定和处置措施。                      |
| 57 | 301.1.7  |                | 营运纯电动汽车换电服务技术要求         | GB/T |            |             | 拟规定营运纯电动汽车车载换电系统要求、换电站选址及建设、换电站换电服务要求、换电站运行监控以及安全消防的相关要求。     |
| 58 | 301.1.8  |                | 在用纯电动营运车辆动力电池健康度检测评估规范  | GB/T |            |             | 拟规定在用纯电动营运车辆动力电池健康度评估的检验方式及评价方法等有关要求。                         |
| 59 | 301.1.9  |                | 营运车辆一键应急制动系统性能要求和测试方法   | GB/T |            |             | 拟规定车辆一键应急制动系统的一般要求、功能要求、电磁兼容性要求和测试规程。                         |
| 60 | 301.1.10 |                | 营运纯电动车辆能量消耗量限值及检测方法     | JT/T |            |             | 拟规定营运纯电动车辆能源消耗量限值及测量方法。                                       |

| 序号 | 体系编号     | 标准编号 | 标准名称                    | 宜定级别 | 实施日期 | 国际标准编号及采用关系 | 备注                                      |
|----|----------|------|-------------------------|------|------|-------------|---|
| 61 | 301.1.11 |      | 营运车辆车载网络安全技术要求 and 测试规程 | JT/T |      |             | 拟规定营运车辆车载网络安全技术的一般要求、车载网络安全防护功能要求和测试规程。 |

### 301.2 信息化

| 序号 | 体系编号    | 标准编号             | 标准名称                        | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注       |
|----|---------|------------------|-----------------------------|------|------------|-------------|----------|
| 62 | 301.2.1 | GB/T 35658-2017  | 道路运输车辆卫星定位系统平台技术要求          |      | 2018-07-01 |             |          |
| 63 | 301.2.2 | JT/T 794-2019    | 道路运输车辆卫星定位系统车载终端技术要求        |      | 2019-07-01 |             | 第 1 号修改单 |
| 64 | 301.2.3 | JT/T 808-2019    | 道路运输车辆卫星定位系统终端通讯协议及数据格式     |      | 2019-07-01 |             | 第 1 号修改单 |
| 65 | 301.2.4 | JT/T 809-2019    | 道路运输车辆卫星定位系统平台数据交换          |      | 2019-07-01 |             |          |
| 66 | 301.2.5 | JT/T 931.1-2014  | 国际道路运输电子单证格式第 1 部分：货物运单     |      | 2015-04-05 |             |          |
| 67 | 301.2.6 | JT/T 931.2-2014  | 国际道路运输电子单证格式第 2 部分：旅客运输行车路单 |      | 2015-04-05 |             |          |
| 68 | 301.2.7 | JT/T 1005-2015   | 国际道路运输信息系统基本技术要求            |      | 2016-01-01 |             |          |
| 69 | 301.2.8 | JT/T 1049.1-2022 | 道路运政管理信息系统 第 1 部分：总体技术要求    |      | 2022-09-09 |             |          |

| 序号 | 体系编号     | 标准编号             | 标准名称                       | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                          |
|----|----------|------------------|----------------------------|------|------------|-------------|-----------------------------|
| 70 | 301.2.9  | JT/T 1049.2-2022 | 道路运政管理信息系统 第2部分：数据资源采集接口   |      | 2022-09-09 |             |                             |
| 71 | 301.2.10 | JT/T 1049.3-2022 | 道路运政管理信息系统 第3部分：数据资源目录服务接口 |      | 2022-09-09 |             |                             |
| 72 | 301.2.11 | JT/T 1049.4-2016 | 道路运政管理信息系统 第4部分：跨省数据交换     |      | 2016-07-01 |             |                             |
| 73 | 301.2.12 | JT/T 1049.5-2017 | 道路运政管理信息系统 第5部分：省级业务系统接口   |      | 2018-02-01 |             |                             |
| 74 | 301.2.13 | JT/T 1120-2017   | 道路运输车辆卫星定位系统平台检测方法         |      | 2017-08-01 |             |                             |
| 75 | 301.2.14 | JT/T 1253-2019   | 道路运输车辆卫星定位系统车载终端检测方法       |      | 2019-07-01 |             |                             |
| 76 | 301.2.15 | JT/T 1289-2020   | 道路运输行业网络远程教学平台技术规范         |      | 2020-04-01 |             |                             |
| 77 | 301.2.16 | JT/T 1302.1-2019 | 机动车驾驶员计时培训系统 第1部分：计时终端技术要求 |      | 2020-03-01 |             |                             |
| 78 | 301.2.17 |                  | 机动车驾驶员计时培训系统 第2部分：平台技术要求   | JT/T |            |             | 计划号 JT 2015-89              |
| 79 | 301.2.18 |                  | 国际道路运输口岸营运车辆信息共享数据规范       | GB/T |            |             | 拟规定国际道路运输口岸营运车辆数据的类型、格式等内容。 |

### 301.3 节能与安全

| 序号 | 体系编号    | 标准编号            | 标准名称              | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                 |
|----|---------|-----------------|-------------------|------|------------|-------------|--------------------|
| 80 | 301.3.1 | GB/T 14951-2023 | 汽车节油技术评定方法        |      | 2023-05-23 |             |                    |
| 81 | 301.3.2 | GB/T 18566-2011 | 道路运输车辆燃料消耗量检测评价方法 |      | 2012-03-01 |             |                    |
| 82 | 301.3.3 | GB/T 25348-2010 | 汽车节油产品使用技术条件      |      | 2011-03-01 |             | 计划号 20220866-T-348 |
| 83 | 301.3.4 | JT/T 856-2013   | 道路运输行业节能评价方法      |      | 2014-01-01 |             | 计划号 JT 2023-13     |
| 84 | 301.3.5 | JT/T 857-2013   | 道路运输企业节能评价方法      |      | 2014-01-01 |             | 计划号 JT 2023-13     |
| 85 | 301.3.6 | JT/T 1482-2023  | 道路运输安全监督检查规范      |      | 2024-03-01 |             |                    |

### 301.4 统计、站场等

| 序号 | 体系编号    | 标准编号           | 标准名称         | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|----|---------|----------------|--------------|------|------------|-------------|----|
| 86 | 301.4.1 | JT/T 630-2017  | 道路旅客运输企业等级   |      | 2018-02-01 |             |    |
| 87 | 301.4.2 | JT/T 631-2017  | 道路货物运输企业等级   |      | 2018-02-01 |             |    |
| 88 | 301.4.3 | JT/T 1250-2019 | 道路危险货物运输企业等级 |      | 2019-07-01 |             |    |



| 序号 | 体系编号    | 标准编号           | 标准名称                    | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                        |
|----|---------|----------------|-------------------------|------|------------|-------------|---------------------------|
| 89 | 301.4.4 | JT/T 1296-2019 | 道路大型物件运输企业等级            |      | 2020-03-01 |             |                           |
| 90 | 301.4.5 | JT/T 1412-2022 | 边境口岸汽车出入境运输管理设施设备建设配置要求 |      | 2022-04-13 |             |                           |
| 91 | 301.4.6 | JT/T 1425-2022 | 整车和集装箱道路货物运输成本和价格指数计算方法 |      | 2022-09-09 |             |                           |
| 92 | 301.4.7 |                | 道路货运市场运行监测指标与计算方法       | GB/T |            |             | 计划号 20240444-T-348        |
| 93 | 301.4.8 |                | 网络平台道路货物运输监测指标与计算方法     | JT/T |            |             | 拟规定网络平台货运业务监测指标的定义、计算方法等。 |
| 94 | 301.4.9 |                | 网络平台道路货物运输企业等级          | JT/T |            |             | 拟规定网络货运企业等级划分和等级条件等。      |

## 302 客运技术

### 302.1 站场

| 序号 | 体系编号    | 标准编号          | 标准名称           | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|----|---------|---------------|----------------|------|------------|-------------|----|
| 95 | 302.1.1 | JT/T 200-2020 | 汽车客运站级别划分和建设要求 |      | 2020-07-01 |             |    |

## 302.2 信息化

| 序号 | 体系编号    | 标准编号          | 标准名称            | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|----|---------|---------------|-----------------|------|------------|-------------|----|
| 96 | 302.2.1 | JT/T 310-2020 | 汽车客运站售票管理信息系统规范 |      | 2021-04-01 |             |    |
| 97 | 302.2.2 | JT/T 418-2000 | 汽车客运站计算机售票行包票样  |      | 2000-09-01 |             |    |

## 302.3 节能与环保

| 序号  | 体系编号    | 标准编号           | 标准名称                   | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注             |
|-----|---------|----------------|------------------------|------|------------|-------------|----------------|
| 98  | 302.3.1 | GB/T 4353-2022 | 载客汽车运行燃料消耗量            |      | 2022-12-30 |             |                |
| 99  | 302.3.2 | JT/T 711-2016  | 营运客车燃料消耗量限值及测量方法       |      | 2017-04-01 |             | 计划号 JT 2023-11 |
| 100 | 302.3.3 | JT/T 868-2013  | 汽车客运站节能评价方法            |      | 2014-01-01 |             | 计划号 JT 2023-13 |
| 101 | 302.3.4 | JT/T 1249-2019 | 营运客车能效和二氧化碳排放强度等级及评定方法 |      | 2019-07-01 |             | 计划号 JT 2023-87 |
| 102 | 302.3.5 | JT/T 1444-2022 | 天然气营运客车燃料消耗量限值及测量方法    |      | 2022-12-13 |             | 计划号 JT 2023-87 |

### 302.4 安全

| 序号  | 体系编号    | 标准编号             | 标准名称                              | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|-----|---------|------------------|-----------------------------------|------|------------|-------------|----|
| 103 | 302.4.1 | JT/T 1119.1-2017 | 城乡道路客运应急处置规范<br>第1部分：驾驶员          |      | 2017-08-01 |             |    |
| 104 | 302.4.2 | JT/T 1119.2-2017 | 城乡道路客运应急处置规范<br>第2部分：企业           |      | 2017-08-01 |             |    |
| 105 | 302.4.3 | JT/T 1180.2-2018 | 交通运输企业安全生产标准化建设基本规范 第2部分：道路旅客运输企业 |      | 2018-08-01 |             |    |
| 106 | 302.4.4 | JT/T 1180.7-2018 | 交通运输企业安全生产标准化建设基本规范 第7部分：汽车客运站    |      | 2018-08-01 |             |    |

### 303 货运技术

#### 303.1 载运工具

| 序号  | 体系编号    | 标准编号            | 标准名称            | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                 |
|-----|---------|-----------------|-----------------|------|------------|-------------|--------------------|
| 107 | 303.1.1 | GB/T 29912-2013 | 城市物流配送汽车选型技术要求  |      | 2014-04-01 |             | 计划号 20233166-T-348 |
| 108 | 303.1.2 | GB/T 35782-2017 | 道路甩挂运输车辆技术条件    |      | 2018-07-01 |             |                    |
| 109 | 303.1.3 | GB/T 37706-2019 | 车用起重尾板安装与使用技术要求 |      | 2019-12-01 |             |                    |

| 序号  | 体系编号     | 标准编号             | 标准名称                        | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|-----|----------|------------------|-----------------------------|------|------------|-------------|----|
| 110 | 303.1.4  | GB/T 39661-2020  | 道路运输用交换箱 技术要求与测试方法          |      | 2021-07-01 |             |    |
| 111 | 303.1.5  | GB/T 39907-2021  | 果蔬类周转箱尺寸系列及技术要求             |      | 2022-03-01 |             |    |
| 112 | 303.1.6  | GB/T 40065-2021  | 果蔬类周转箱循环共用管理规范              |      | 2022-03-01 |             |    |
| 113 | 303.1.7  | GB/T 40475-2021  | 冷藏保温车选型技术要求                 |      | 2022-03-01 |             |    |
| 114 | 303.1.8  | JT/T 1046-2016   | 道路运输车辆油箱及液体燃料运输罐体阻隔防爆安全技术要求 |      | 2016-07-01 |             |    |
| 115 | 303.1.9  | JT/T 1178.1-2018 | 营运货车安全技术条件 第1部分：载货汽车        |      | 2018-05-01 |             |    |
| 116 | 303.1.10 | JT/T 1178.2-2019 | 营运货车安全技术条件 第2部分：牵引车辆与挂车     |      | 2019-07-01 |             |    |
| 117 | 303.1.11 | JT/T 1208-2018   | 国际道路货物运输车辆选型技术要求            |      | 2018-08-01 |             |    |
| 118 | 303.1.12 | JT/T 1243-2019   | 驮背运输 道路运输车辆技术要求             |      | 2019-07-01 |             |    |
| 119 | 303.1.13 | JT/T 1274-2019   | 道路货物运输车辆类型划分                |      | 2019-10-01 |             |    |
| 120 | 303.1.14 | JT/T 1285-2020   | 危险货物道路运输营运车辆安全技术条件          |      | 2020-04-01 |             |    |
| 121 | 303.1.15 | JT/T 1371-2021   | 电动营运货车选型技术要求                |      | 2021-05-01 |             |    |

| 序号  | 体系编号     | 标准编号           | 标准名称                  | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注   |
|-----|----------|----------------|-----------------------|------|------------|-------------|--|
| 122 | 303.1.16 | JT/T 1424-2022 | 模块化汽车、挂车及汽车列车选型技术要求   |      | 2022-09-09 |             |  |
| 123 | 303.1.17 | JT/T 1426-2022 | 国际道路运输车辆货物装载区技术条件     |      | 2022-09-09 |             |  |
| 124 | 303.1.18 | JT/T 1428-2022 | 营运车辆后向碰撞预警系统性能要求和测试规程 |      | 2022-09-09 |             |  |
| 125 | 303.1.19 |                | 农村客货邮车辆选型技术要求         | GB/T |            |             | 拟规定农村客货邮车辆的类型、主要技术参数、技术要求、车辆选型和车体标识要求。   |
| 126 | 303.1.20 |                | 双挂汽车列车运行安全技术条件        | GB/T |            |             | 拟规定双挂汽车列车的整车、制动系统、安全防护、机械连接、气电连接、载荷布置与系固点、报警与提示等安全技术要求和试验方法。   |
| 127 | 303.1.21 |                | 大件运输车辆选型技术要求          | GB/T |            |             | 拟规定大件运输用牵引车辆、挂车的结构、尺寸、主要技术性能等要求。   |
| 128 | 303.1.22 |                | 液体危险货物罐式运输罐体重复使用检查要求  | JT/T |            |             | 拟规定液体危险货物罐式运输的罐体重复使用检查总体要求,检查方法与工具,外观、安全附件、仪表、装卸附件、导静电装置、罐体与底盘的连接、随车工具等方面的检查项目及合格指标,检查结果与检查记录,应急处置等要求。 |

### 303.2 站场

| 序号  | 体系编号    | 标准编号            | 标准名称                | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                                    |
|-----|---------|-----------------|---------------------|------|------------|-------------|---------------------------------------|
| 129 | 303.2.1 | GB/T 42494-2023 | 国际道路货运枢纽功能配置及基本要求   |      | 2023-07-01 |             |                                       |
| 130 | 303.2.2 | JT/T 402-2016   | 公路货运站站级标准及建设要求      |      | 2017-04-01 |             |                                       |
| 131 | 303.2.3 | JT/T 1047-2016  | 道路甩挂运输站场作业要求        |      | 2016-07-01 |             |                                       |
| 132 | 303.2.4 | JT/T 1048-2016  | 道路甩挂运输站场设施设备配置要求    |      | 2016-07-01 |             |                                       |
| 133 | 303.2.5 |                 | 危险货物道路运输企业专用停车场技术要求 | JT/T |            |             | 计划号JT 2023-84                         |
| 134 | 303.2.6 |                 | 农村物流节点体系建设要求        | JT/T |            |             | 拟规定县乡村三级农村物流网络节点功能定位、选址、功能布局、设施设备配备等。 |
| 135 | 303.2.7 |                 | 司机之家建设运营服务基本要求      | JT/T |            |             | 拟规定司机之家建设、运营及服务的基本要求。                 |

### 303.3 信息化

| 序号  | 体系编号    | 标准编号            | 标准名称               | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                 |
|-----|---------|-----------------|--------------------|------|------------|-------------|--------------------|
| 136 | 303.3.1 | GB/T 19947-2005 | 运输指示报文 XML 格式      |      | 2006-04-01 |             | 计划号 20233165-T-348 |
| 137 | 303.3.2 | GB/T 19948-2005 | 运输计划及实施信息报文 XML 格式 |      | 2006-04-01 |             | 计划号 20233098-T-348 |

| 序号  | 体系编号    | 标准编号            | 标准名称                 | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注   |
|-----|---------|-----------------|----------------------|------|------------|-------------|--|
| 138 | 303.3.3 | JT/T 932.1-2014 | 甩挂运输数据交换 第1部分：运输场站信息 |      | 2015-04-05 |             |  |
| 139 | 303.3.4 | JT/T 932.2-2014 | 甩挂运输数据交换 第2部分：运单信息   |      | 2015-04-05 |             |  |
| 140 | 303.3.5 | JT/T 1443-2022  | 冷链运输监控管理平台技术要求       |      | 2023-03-13 |             |  |
| 141 | 303.3.6 |                 | 危险货物道路运输综合信息服务平台技术要求 | GB/T |            |             | 拟规定基于区块链的危货运输综合信息服务平台的架构、功能要求、性能要求、安全要求等。  |
| 142 | 303.3.7 |                 | 危险货物运输电子运单技术规范       | GB/T |            |             | 拟规定危险货物道路运输电子运单应用流程、电子运单管理系统接口要求、基于区块链的电子运单信息共享要求。   |
| 143 | 303.3.8 |                 | 网络平台道路货运数据交互与共享技术要求  | JT/T |            |             | 拟规定网络平台道路货运相关方(含托运人、网络平台道路货运经营者、实际承运人)、供应链上下游相关方(如金融、保险、税务等部门)以及行业管理部门之间数据交互与共享规则,包括接口协议及测试方法、数据格式、鉴权方式、数据加密等。 |
| 144 | 303.3.9 |                 | 网络平台道路货运电子单证技术规范     | JT/T |            |             | 拟制定网络平台货运企业平台电子单证标准格式,包括运单、资金流水单、车辆信息单、驾驶员信息单、位置信息单的数据接口协议、传输方式、加密方式、字段内容、字段格式、时限要求、测试方法等。                     |

| 序号  | 体系编号     | 标准编号 | 标准名称       | 宜定级别 | 实施日期 | 国际标准编号及采用关系 | 备注                             |
|-----|----------|------|------------|------|------|-------------|--------------------------------|
| 145 | 303.3.10 |      | 网络货运平台技术要求 | JT/T |      |             | 拟规定网络货运平台技术架构、功能要求、性能要求、安全要求等。 |

### 303.4 节能与环保

| 序号  | 体系编号    | 标准编号           | 标准名称                   | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注  |
|-----|---------|----------------|------------------------|------|------------|-------------|---|
| 146 | 303.4.1 | GB/T 4352-2022 | 载货汽车运行燃料消耗量            |      | 2022-12-30 |             |   |
| 147 | 303.4.2 | JT/T 869-2013  | 汽车货运站（场）节能评价方法         |      | 2014-01-01 |             |   |
| 148 | 303.4.3 | JT/T 719-2016  | 营运货车燃料消耗量限值及测量方法       |      | 2017-04-01 |             | 计划号 JT 2023-12  |
| 149 | 303.4.4 | JT/T 1248-2019 | 营运货车能效和二氧化碳排放强度等级及评定方法 |      | 2019-07-01 |             | 计划号 JT 2023-87  |
| 150 | 303.4.5 | JT/T 1411-2022 | 天然气营运货车燃料消耗量限值及测量方法    |      | 2022-04-13 |             |   |
| 151 | 303.4.6 |                | 城市绿色货运配送评估技术要求         | GB/T |            |             | 计划号 20232530-T-348  |
| 152 | 303.4.7 |                | 城市绿色货运配送监测规范           | GB/T |            |             | 拟规定城市绿色货运配送监测的监测实施流程、监测指标设置、监测数据采集与调查、监测方法和要求、监测数据管理、监测结果评估和监测报告。 |



### 303.5 安全

| 序号  | 体系编号     | 标准编号            | 标准名称                      | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|-----|----------|-----------------|---------------------------|------|------------|-------------|----|
| 153 | 303.5.1  | GB/T 31083-2014 | 乘用车公路运输栓紧带式固定技术要求         |      | 2015-07-01 |             |    |
| 154 | 303.5.2  | GB/T 30685-2014 | 气瓶直立道路运输技术要求              |      | 2015-07-01 |             |    |
| 155 | 303.5.3  | GB/T 42230-2022 | 钢板卷道路运输捆绑固定要求             |      | 2022-12-30 |             |    |
| 156 | 303.5.4  | JT/T 617.1-2018 | 危险货物道路运输规则 第1部分：通则        | GB   | 2018-12-01 |             |    |
| 157 | 303.5.5  | JT/T 617.2-2018 | 危险货物道路运输规则 第2部分：分类        | GB   | 2018-12-01 |             |    |
| 158 | 303.5.6  | JT/T 617.3-2018 | 危险货物道路运输规则 第3部分：品名及运输要求索引 | GB   | 2018-12-01 |             |    |
| 159 | 303.5.7  | JT/T 617.4-2018 | 危险货物道路运输规则 第4部分：运输包装使用要求  | GB   | 2018-12-01 |             |    |
| 160 | 303.5.8  | JT/T 617.5-2018 | 危险货物道路运输规则 第5部分：托运要求      | GB   | 2018-12-01 |             |    |
| 161 | 303.5.9  | JT/T 617.6-2018 | 危险货物道路运输规则 第6部分：装卸条件及作业要求 | GB   | 2018-12-01 |             |    |
| 162 | 303.5.10 | 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 | GB   | 2018-12-01 |             |    |

| 序号  | 体系编号     | 标准编号             | 标准名称                                | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                               |
|-----|----------|------------------|-------------------------------------|------|------------|-------------|----------------------------------|
| 163 | 303.5.11 | JT/T 882-2014    | 道路甩挂运输货物装载与栓固技术要求                   |      | 2014-09-01 |             |                                  |
| 164 | 303.5.12 | JT/T 911-2014    | 危险货物道路运输企业运输事故应急预案编制要求              |      | 2014-11-01 |             | 计划号 JT 2022-16                   |
| 165 | 303.5.13 | JT/T 912-2014    | 危险货物道路运输企业安全生产管理制度编写要求              |      | 2014-11-01 |             | 计划号 JT 2023-08                   |
| 166 | 303.5.14 | JT/T 913-2014    | 危险货物道路运输企业安全生产责任制编写要求               |      | 2014-11-01 |             | 计划号 JT 2023-09                   |
| 167 | 303.5.15 | JT/T 914-2014    | 危险货物道路运输企业安全生产档案管理技术要求              |      | 2014-11-01 |             | 计划号 JT 2023-10                   |
| 168 | 303.5.16 | JT/T 1180.4-2018 | 交通运输企业安全生产标准化建设基本规范 第4部分：道路普通货物运输企业 |      | 2018-08-01 |             |                                  |
| 169 | 303.5.17 | JT/T 1180.5-2018 | 交通运输企业安全生产标准化建设基本规范 第5部分：道路货物运输站场   |      | 2018-08-01 |             |                                  |
| 170 | 303.5.18 |                  | 氢气（含液氢）道路运输技术规范                     | JT/T |            |             | 计划号 JT 2023-03                   |
| 171 | 303.5.19 |                  | 道路运输企业安全生产风险辨识与分级管控技术规范             | JT/T |            |             | 计划号 JT 2023-06                   |
| 172 | 303.5.20 |                  | 道路运输企业安全生产事故隐患排查治理技术规范              | JT/T |            |             | 计划号 JT 2023-07                   |
| 173 | 303.5.21 |                  | 道路运输企业突发事件应急预案编制指南                  | JT/T |            |             | 拟规定道路运输企业突发事件应急预案编制的程序、编制的内容要求等。 |

| 序号  | 体系编号     | 标准编号 | 标准名称                | 宜定级别 | 实施日期 | 国际标准编号及采用关系 | 备注                                     |
|-----|----------|------|---------------------|------|------|-------------|--|
| 174 | 303.5.22 |      | 道路运输企业突发事件应急演练及评估指南 | JT/T |      |             | 拟规定道路运输企业突发事件应急演练的程序要求以及评估指标、评估及改进方法等。 |
| 175 | 303.5.23 |      | 自动驾驶汽车运营安全生产管理制度要求  | JT/T |      |             | 拟规定自动驾驶汽车运营安全生产管理制度的总体要求和主要内容。         |

#### (四) 400 产品标准

| 序号  | 体系编号  | 标准编号              | 标准名称                          | 宜定级别 | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注                                  |
|-----|-------|-------------------|-------------------------------|------|------------|-------------|-------------------------------------|
| 176 | 400.1 | GB/T 23914.2-2009 | 道路车辆装载物固定装置安全性 第2部分：合成纤维栓紧带总成 |      | 2010-01-01 |             |                                     |
| 177 | 400.2 | GB/T 41596-2022   | 道路车辆装载物固定装置拉紧装置通用要求           |      | 2023-02-01 |             |                                     |
| 178 | 400.3 | JT/T 230-2021     | 汽车导静电橡胶拖地带                    |      | 2021-05-01 |             |                                     |
| 179 | 400.4 | JT/T 378-2022     | 汽车驾驶培训模拟器                     |      | 2022-09-09 |             |                                     |
| 180 | 400.5 | JT/T 1325-2020    | 行驶温度记录仪技术要求和检验方法              |      | 2020-11-01 |             |                                     |
| 181 | 400.6 |                   | 教练车智能辅助教学系统技术条件               | JT/T |            |             | 计划号 JT 2022-15                      |
| 182 | 400.7 |                   | 道路运输车辆智能视频监控报警设备技术要求          | GB/T |            |             | 拟规定道路运输车辆智能视频的功能要求、性能要求、安装要求、数据报送等。 |

### (五) 900 相关标准

| 序号  | 体系编号   | 标准编号             | 标准名称           | 归口单位              | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系        | 备注 |
|-----|--------|------------------|----------------|-------------------|------------|--------------------|----|
| 183 | 900.1  | GB 190-2009      | 危险货物包装标志       | 全国危险化学品管理标准化技术委员会 | 2010-05-01 |                    |    |
| 184 | 900.2  | GB/T 191-2008    | 包装储运图示标志       | 全国包装标准化技术委员会      | 2008-10-01 | ISO 780:1997, MOD  |    |
| 185 | 900.3  | GB/T 2934-2007   | 联运通用平托盘主要尺寸及公差 | 全国物流标准化技术委员会      | 2008-03-01 | ISO 6780:2003, MOD |    |
| 186 | 900.4  | GB/T 4122.1-2008 | 包装术语 第1部分：基础   | 全国包装标准化技术委员会      | 2009-01-01 |                    |    |
| 187 | 900.5  | GB/T 6388-1986   | 运输包装收发货标志      | 全国包装标准化技术委员会      | 1987-04-01 |                    |    |
| 188 | 900.6  | GB/T 6512-2012   | 运输方式代码         | 全国电子业务标准化技术委员会    | 2013-06-01 |                    |    |
| 189 | 900.7  | GB 7258-2017     | 机动车运行安全技术条件    | 中华人民共和国公安部        | 2018-01-01 |                    |    |
| 190 | 900.8  | GB/T 9174-2008   | 一般货物运输包装通用技术条件 | 全国包装标准化技术委员会      | 2009-01-01 |                    |    |
| 191 | 900.9  | GB/T 10454-2000  | 集装袋            | 全国包装标准化技术委员会      | 2000-12-01 |                    |    |
| 192 | 900.10 | GB 11806-2019    | 放射性物品安全运输规程    | 生态环境部             | 2019-04-01 |                    |    |
| 193 | 900.11 | GB 12463-2009    | 危险货物运输包装通用技术条件 | 全国危险化学品管理标准化技术委员会 | 2010-05-01 |                    |    |
| 194 | 900.12 | GB 15603-2022    | 危险化学品仓库储存通则    | 应急管理部             | 2023-07-01 |                    |    |
| 195 | 900.13 | GB/T 16470-2008  | 托盘单元货载         | 全国包装标准化技术委        | 2009-01-01 |                    |    |

| 序号  | 体系编号   | 标准编号            | 标准名称             | 归口单位             | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|-----|--------|-----------------|------------------|------------------|------------|-------------|----|
|     |        |                 |                  | 员会               |            |             |    |
| 196 | 900.14 | GB/T 16471-2008 | 运输包装件尺寸与质量界限     | 全国包装标准化技术委员会     | 2008-07-01 |             |    |
| 197 | 900.15 | GB/T 17448-1998 | 集装袋运输包装尺寸系列      | 全国包装标准化技术委员会     | 1999-08-01 |             |    |
| 198 | 900.16 | GB/T 18354-2021 | 物流术语             | 全国物流标准化技术委员会     | 2021-12-01 |             |    |
| 199 | 900.17 | GB/T 18804-2022 | 运输工具类型代码         | 全国电子业务标准化技术委员会   | 2023-05-01 |             |    |
| 200 | 900.18 | GB 19269-2009   | 公路运输危险货物包装检验安全规范 | 国家标准化管理委员会       | 2010-05-01 |             |    |
| 201 | 900.19 | GB 19270-2009   | 水路运输危险货物包装检验安全规范 | 国家标准化管理委员会       | 2010-05-01 |             |    |
| 202 | 900.20 | GB 19359-2009   | 铁路运输危险货物包装检验安全规范 | 国家标准化管理委员会       | 2010-05-01 |             |    |
| 203 | 900.21 | GB 19433-2009   | 空运危险货物包装检验安全规范   | 国家标准化管理委员会       | 2010-05-01 |             |    |
| 204 | 900.22 | GB/T 19680-2013 | 物流企业分类与评估指标      | 全国物流标准化技术委员会     | 2014-07-01 |             |    |
| 205 | 900.23 | GB/T 21071-2021 | 仓储服务质量要求         | 全国物流标准化技术委员会     | 2022-07-01 |             |    |
| 206 | 900.24 | GB/T 21072-2021 | 通用仓库等级           | 全国物流标准化技术委员会     | 2022-06-01 |             |    |
| 207 | 900.25 | GB/T 21334-2017 | 物流园区分类与规划基本要求    | 全国物流标准化技术委员会     | 2018-04-01 |             |    |
| 208 | 900.26 | GB/T 22126-2008 | 物流中心作业通用规范       | 全国物流标准化技术委员会     | 2008-12-01 |             |    |
| 209 | 900.27 | GB/T 23831-2009 | 物流信息分类与代码        | 全国物流信息管理标准化技术委员会 | 2009-11-01 |             |    |

| 序号  | 体系编号   | 标准编号             | 标准名称                    | 归口单位             | 实施日期       | 国际标准编号及采用关系 | 备注 |
|-----|--------|------------------|-------------------------|------------------|------------|-------------|----|
| 210 | 900.28 | GB/T 24358-2019  | 物流中心分类与规划基本要求           | 全国物流标准化技术委员会     | 2019-12-01 |             |    |
| 211 | 900.29 | GB/T 24359-2021  | 第三方物流服务质量及测评            | 全国物流标准化技术委员会     | 2022-06-01 |             |    |
| 212 | 900.30 | GB/T 24360-2009  | 多式联运服务质量要求              | 全国物流标准化技术委员会     | 2009-12-01 |             |    |
| 213 | 900.31 | GB/T 24616-2019  | 冷藏、冷冻食品物流包装、标志、运输和储存    | 全国物流标准化技术委员会     | 2020-03-01 |             |    |
| 214 | 900.32 | GB/T 42231-2022  | 综合客运枢纽通用要求              | 全国综合交通运输标准化技术委员会 | 2022-12-30 |             |    |
| 215 | 900.33 | JT/T 1453-2023   | 综合客运枢纽设计规范              | 全国综合交通运输标准化技术委员会 | 2023-04-19 |             |    |
| 216 | 900.34 | JT/T 1199.4-2022 | 绿色交通设施评估技术要求 第4部分：绿色客运站 | 交通运输环境保护标准化技术委员会 | 2022-04-13 |             |    |

#### 四、标准体系统计表

| 体系编号            | 体系类别        | 已发布标准数    |            | 新增项目数<br>(不含修订计划) |           | 合计         |
|-----------------|-------------|-----------|------------|-------------------|-----------|------------|
|                 |             | 国标        | 行标         | 国标                | 行标        |            |
| <b>100</b>      | <b>基础标准</b> | <b>3</b>  | <b>6</b>   | <b>0</b>          | <b>0</b>  | <b>9</b>   |
| 101             | 术语          | 1         | 0          | 0                 | 0         | 1          |
| 102             | 标识与编码       | 2         | 6          | 0                 | 0         | 8          |
| <b>200</b>      | <b>服务标准</b> | <b>4</b>  | <b>22</b>  | <b>2</b>          | <b>13</b> | <b>41</b>  |
| 201             | 客运服务        | 0         | 3          | 0                 | 3         | 6          |
| 202             | 货运服务        | 2         | 9          | 2                 | 4         | 17         |
| 203             | 通用服务及驾驶培训   | 2         | 10         | 0                 | 6         | 18         |
| <b>300</b>      | <b>技术标准</b> | <b>19</b> | <b>73</b>  | <b>14</b>         | <b>19</b> | <b>125</b> |
| 301             | 通用技术        | 4         | 27         | 7                 | 6         | 44         |
| 302             | 客运技术        | 1         | 11         | 0                 | 0         | 12         |
| 303             | 货运技术        | 14        | 35         | 7                 | 13        | 69         |
| <b>400</b>      | <b>产品标准</b> | <b>2</b>  | <b>3</b>   | <b>1</b>          | <b>1</b>  | <b>7</b>   |
| <b>道路运输标准合计</b> |             | <b>28</b> | <b>104</b> | <b>17</b>         | <b>33</b> | <b>182</b> |
| 900             | 相关标准        | 32        | 2          | 0                 | 0         | 34         |
| <b>相关标准合计</b>   |             | <b>32</b> | <b>2</b>   | <b>0</b>          | <b>0</b>  | <b>34</b>  |
| <b>总计</b>       |             | <b>60</b> | <b>106</b> | <b>17</b>         | <b>33</b> | <b>216</b> |

## 五、其他

### 1. 标准代号：

GB——强制性国家标准；

GB/T——推荐性国家标准；

JT/T——交通运输行业标准。

### 2. 对应国际标准一致性程度代号：

MOD——修改。

### 3. 国际标准化组织代号：

ISO——国际标准化组织。