

# 城市客运标准体系

## (2024 年)

# 目 录

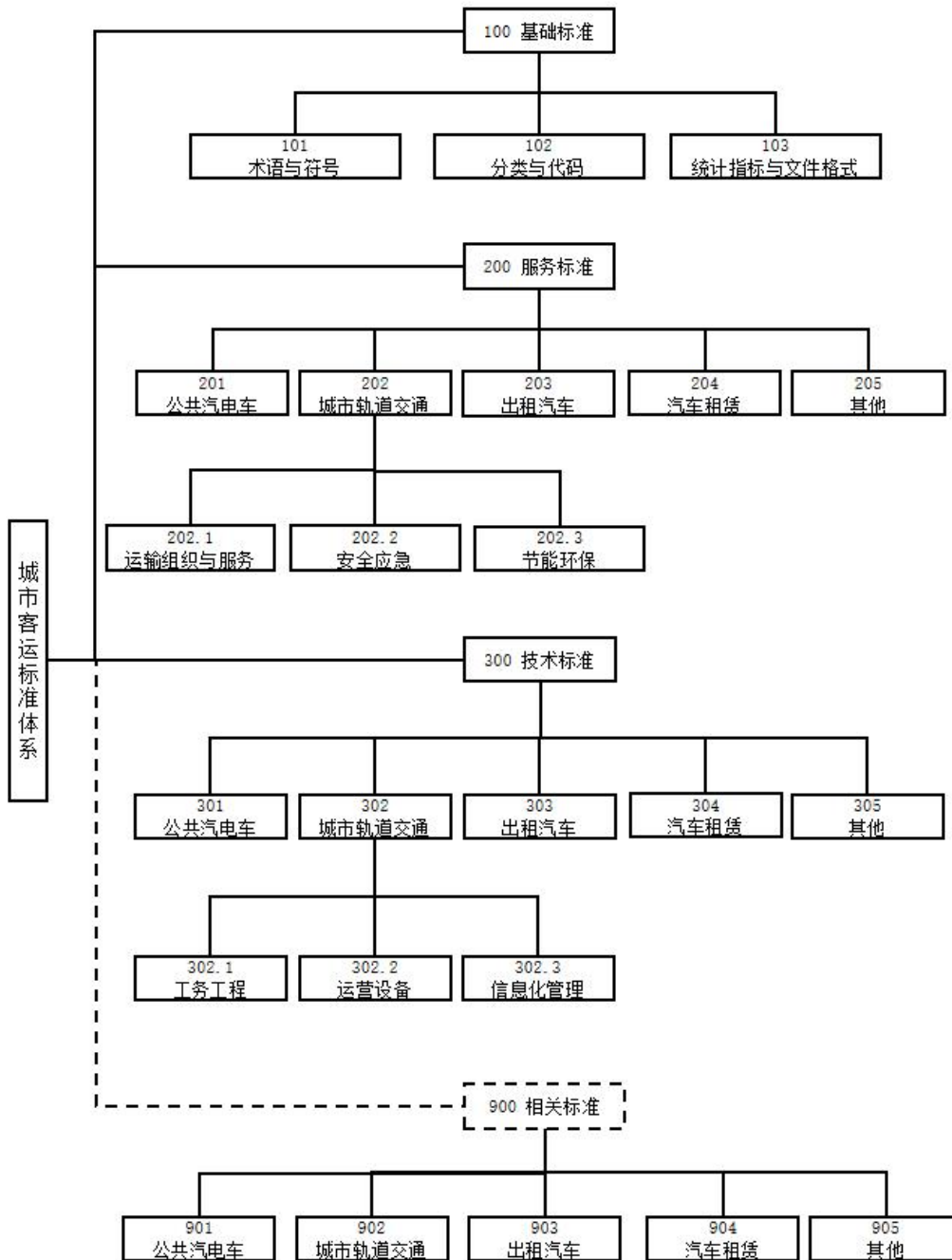
一、总体情况 .....	1
二、标准体系结构图 .....	2
三、标准体系明细表 .....	5
(一) 100 基础标准 .....	5
(二) 200 服务标准 .....	7
(三) 300 技术标准 .....	14
(四) 900 其他标准 .....	21
四、标准体系统计表 .....	28
五、其他 .....	29

## 一、总体情况

按照《交通强国建设纲要》《国家综合立体交通网规划纲要》《国务院关于城市优先发展公共交通的指导意见》《“十四五”现代综合交通运输体系发展规划》《国务院办公厅关于保障城市轨道交通交通安全运行的意见》等总体部署，聚焦运营管理、安全应急、节能减排等需求，研究构建城市客运标准体系。通过加快重点标准的制修订，推进城市客运标准化管理水平，促进行业高质量发展，为更好地适应经济社会发展需要和人民多元化的出行需求，发挥标准化的支撑和保障作用。

城市客运标准体系收录的标准包括全国城市客运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 59 项、行业标准 81 项，以及与城市客运相关的其他标准 76 项。按照《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城市客运的具体特点，确定本体系结构，包括术语与符号、分类与代码以及统计指标与文件格式等基础标准，城市公共汽电车、城市轨道交通、出租汽车、汽车租赁的运输组织与服务、从业人员要求、安全应急、节能环保等服务标准，车辆性能及配置、监测监管、场站配置和服务管理信息系统等技术标准，以及相关标准。

## 二、标准体系结构图



## 结构图中标准体系类别内容说明

### 100 基础标准

体系编号	体系类别	标准内容说明
100	基础标准	城市客运领域具有通用性特征的共性标准。
101	术语与符号	城市客运术语、城市公共交通标志等标准。
102	分类与代码	城市客运分类、代码等标准。
103	统计指标与文件格式	城市客运经济技术指标计算方法等标准。

### 200 服务标准

体系编号	体系类别	标准内容说明
200	服务标准	城市客运领域规定服务应满足的要求以确保其适用性的标准。
201	公共汽电车	公共汽电车专业的服务和管理标准。包括公共汽电车运营、管理、安全、从业人员要求等方面的标准。
202	城市轨道交通	城市轨道交通专业的服务和管理标准。包括运输组织与服务、安全应急、节能环保等方面。
203	出租汽车	城市出租汽车专业的服务和管理标准。包括出租汽车运营服务、综合服务区运营服务等方面的标准。
204	汽车租赁	汽车租赁专业的服务和管理标准。包括汽车租赁运营服务、企业等级划分等方面的标准。
205	其他	城市客运轮渡、城市公共自行车、互联网租赁自行车专业的服务和管理标准。包括城市客运轮渡、城市公共自行车、互联网租赁自行车运营管理等服务要求方面的标准，以及涉及两种客运方式以上的规划、运行、运营服务水平方面的标准。

### 300 技术标准

体系编号	体系类别	标准内容说明
300	技术标准	城市客运领域中涉及的相关技术要素应满足的要求以确保其统一性的标准。
301	公共汽电车	公共汽电车专业的服务管理相关技术标准。包括公共汽电车性能及配置要求、监测监管技术要求，公共汽电车站配置要求等方面的标准。
302	城市轨道交通	城市轨道交通专业的服务管理相关技术标准。包括工务工程、运营设备、信息化管理等方面。

体系编号	体系类别	标准内容说明
303	出租汽车	出租汽车专业的服务管理相关技术标准。包括出租汽车服务管理信息系统标准。
304	汽车租赁	汽车租赁专业的服务管理相关技术标准。包括汽车租赁管理服务信息系统标准。
305	其他	城市客运轮渡、城市公共自行车、互联网租赁自行车的服务管理相关技术标准，以及涉及两种客运方式以上的运行监管、技术要求等方面的标准。

## 900 其他标准

体系编号	体系类别	标准内容说明
900	其他标准	与城市客运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。
901	公共汽电车	其他与公共汽电车相关的标准。包括车辆类型、场站、专用道、其他相关设施、智能化要求、驾驶员要求相关标准。
902	城市轨道交通	其他与城市轨道交通相关的标准。包括分类、标志、能耗、关键岗位人员要求相关标准。
903	出租汽车	其他与出租汽车相关的标准。
904	汽车租赁	其他与汽车租赁相关的标准。
905	其他	其他与城市客运相关水上交通、自行车等的标准，以及涉及两种客运方式以上相关的标准。

### 三、标准体系明细表

#### (一) 100 基础标准

#### 101 术语与符号

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 32852.1-2016	城市客运术语 第1部分: 通用术语		2017-03-01		计划号 20233164-T-348
2	101.2	GB/T 32852.2-2018	城市客运术语 第2部分: 公共汽电车		2019-07-01		
3	101.3		城市客运术语 第3部分: 城市轨道交通	GB/T			计划号 20192337-T-348
4	101.4	GB/T 32852.4-2019	城市客运术语 第4部分: 出租汽车		2020-07-01		
5	101.5	GB/T 32852.5-2018	城市客运术语 第5部分: 汽车租赁		2019-07-01		
6	101.6	GB/T 32852.6-2018	城市客运术语 第6部分: 城市客运轮渡		2019-07-01		
7	101.7	GB/T 37113.1-2018	城市客运标志 第1部分: 总则		2019-07-01		
8	101.8	GB/T 37113.2-2018	城市客运标志 第2部分: 公共汽电车		2019-07-01		

## 102 分类与代码

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
9	102.1	GB/T 37486-2019	城市轨道交通设施设备分类与代码		2019-12-01		
10	102.2	JT/T 997-2015	城市客运分类		2016-01-01		计划号 JT 2023-90

## 103 统计指标与文件格式

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
11	103.1	GB/T 38374-2019	城市轨道交通运营指标体系		2020-07-01		计划号 20233732-T-348
12	103.2	JT/T 1373.1-2021	城市客运经济技术指标计算方法 第1部分：分类与代码		2021-05-01		
13	103.3	JT/T 1373.2-2021	城市客运经济技术指标计算方法 第2部分：公共汽电车		2021-05-01		
14	103.4	JT/T 1373.3-2021	城市客运经济技术指标计算方法 第3部分：巡游出租汽车		2021-05-01		
15	103.5	JT/T 1373.4-2021	城市客运经济技术指标计算方法 第4部分：汽车租赁		2021-05-01		
16	103.6	JT/T 1373.5-2021	城市客运经济技术指标计算方法 第5部分：城市客运轮渡		2021-05-01		



## (二) 200 服务标准

### 201 公共汽电车

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
17	201.1	GB/T 22484-2016	城市公共汽电车客运服务规范		2017-05-01		计划号 20232749-T-348
18	201.2	GB/T 32985-2016	快速公共汽车交通系统建设与运营管理规范		2017-03-01		
19	201.3	GB/T 37114-2018	公共汽电车线网设置和调整规则		2019-07-01		
20	201.4	GB/T 41920-2022	城市公共汽电车运行状况评价规范		2022-10-12		
21	201.5	JT/T 934-2021	城市公共汽电车驾驶员操作规范		2021-05-01		
22	201.6	JT/T 959-2015	快速公共汽车交通系统运营评价指标体系		2015-07-31		
23	201.7	JT/T 960-2015	快速公共汽车交通系统规划设计导则		2015-07-31		
24	201.8	JT/T 999-2015	城市公共汽电车应急处置基本操作规程		2016-01-01		2019-01-02 第 1 号修改单
25	201.9	JT/T 1001-2015	城市公共汽电车企业服务质量评价指标体系		2016-01-01		
26	201.10	JT/T 1018-2016	城市公共汽电车突发事件应急预案编制规范		2016-04-10		
27	201.11	JT/T 1156-2017	城市公共汽电车运营安全管理规范		2018-02-01		计划号 JT 2022-19

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	201.12	JT/T 1180.14-2018	交通运输企业安全生产标准化建设基本规范 第14部分：城市公共汽电车客运企业		2018-05-01		
29	201.13	JT/T 1184-2018	城市公共汽电车企业运营成本测算规范		2018-05-01		计划号 JT 2019-49
30	201.14	JT/T 1355-2020	城市定制公交服务规范		2021-04-01		
31	201.15	JT/T 1457-2023	公共汽电车线网评价指标		2023-04-19		
32	201.16		公共汽电车场站分类及等级划分	GB/T			计划号 20153530-T-348
33	201.17		城市公共汽电车无障碍运营服务规范	GB/T			计划号 20230434-T-348
34	201.18		城市公共汽电车驾驶员技能和素质要求	JT/T			计划号 JT 2022-43
35	201.19		城市公共汽电车绿色运营技术要求	GB/T			拟规定城市公共汽电车企业的绿色运营指标和要求、评价方法、评价标准等，以及线路规划、场站设计、车辆更新、运营管理等方面的绿色运营管理要求。

## 202 城市轨道交通

### 202.1 运输组织与服务

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
36	202.1.1	GB/T 22486-2022	城市轨道交通客运服务规范		2022-12-30		
37	202.1.2	GB/T 30012-2013	城市轨道交通运营管理规范		2014-04-01		计划号 20233732-T-348
38	202.1.3	GB/T 30013-2013	城市轨道交通试运营基本条件		2014-04-01		
39	202.1.4	GB/T 36953.3-2018	城市公共交通乘客满意度评价方法 第3部分：城市轨道交通		2019-07-01		
40	202.1.5	GB/T 38707-2020	城市轨道交通运营技术规范		2020-10-01		
41	202.1.6	JT/T 1002.1-2015	城市轨道交通行车值班员技能和素质要求 第1部分：地铁、轻轨和单轨		2016-01-01		
42	202.1.7	JT/T 1003.1-2015	城市轨道交通列车驾驶员技能和素质要求 第1部分：地铁、轻轨和单轨		2016-01-01		
43	202.1.8	JT/T 1004.1-2015	城市轨道交通行车调度员技能和素质要求 第1部分：地铁、轻轨和单轨		2016-01-01		
44	202.1.9	JT/T 1091-2016	有轨电车试运营基本条件		2017-01-01		

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	202.1.10	JT/T 1185-2018	城市轨道交通行车组织规则		2018-05-01		
46	202.1.11	JT/T 1469-2023	城市轨道交通运力负荷评估规范		2023-09-25		
47	202.1.12		城市轨道交通无障碍运营服务规范	GB/T			计划号 20230435-T-348
48	202.1.13		城市轨道交通列车司机值乘作业规范	JT/T			计划号 JT 2023-17
49	202.1.14		城市轨道交通运营成本核算规范	JT/T			计划号 JT 2023-88
50	202.1.15		城市轨道交通智慧运营需求导则	GB/T			拟规定城市轨道交通智慧车站、智慧调度、智慧运维、智慧服务等运营需求。
51	202.1.16		城市轨道交通列车运行图编制规则	JT/T			拟规定城市轨道交通列车运行图方案编制、时刻表与车底周转图编制、运行图评估与优化、数据管理等要求。

## 202.2 安全应急

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	202.2.1	GB/T 42334.1-2023	城市轨道交通运营安全评估规范 第1部分：地铁和轻轨		2023-03-17		
53	202.2.2		城市轨道交通运营安全评估规范 第2部分：单轨	GB/T			计划号 20213618-T-348
54	202.2.3		城市轨道交通运营安全评估规范 第3部分：有轨电车	GB/T			计划号 20213619-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
55	202.2.4	JT/T 1051-2016	城市轨道交通运营突发事件应急预案编制规范		2016-07-01		
56	202.2.5	JT/T 1180.15-2018	交通运输企业安全生产标准化建设基本规范 第15部分：城市轨道交通		2018-05-01		
57	202.2.6	JT/T 1409-2022	城市轨道交通运营应急能力建设基本要求		2022-04-13		
58	202.2.7	JT/T 1456-2023	城市轨道交通运营安全隐患排查规范		2023-04-19		
59	202.2.8		城市轨道交通运营应急资源网络化布局规则	GB/T			拟规定城市轨道交通应急队伍、应急装备、应急设施、应急物资等网络化布局规则以及应急响应时间的网络化要求。
60	202.2.9		城市轨道交通运营险性事件安全警示指南	GB/T			拟规定城市轨道交通运营险性事件分析报告编制内容、要素的深度要求以及险性事件安全警示片的元素定义、图库及制作指南。
61	202.2.10		城市轨道交通运营应急救援规范	GB/T			拟规定城市轨道交通运营应急救援方法、疏散要求、救援设备维护管理的要求。

### 202.3 节能环保

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
62	202.3.1		城市轨道交通绿色运营技术要求	GB/T			拟规定城市轨道交通车辆系统、通风空调、车站电扶梯和照明等系统的节能运行要求及其评价方法。

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
63	202.3.2		城市轨道交通能源消耗量限值及测量方法	GB/T			拟规定城市轨道交通车辆、场站、线路等电力能源消耗的统计范围、测量方法和限值要求等。
64	202.3.3		城市轨道交通空气污染物减排贡献测算规范	GB/T			拟规定城市轨道交通空气污染物减排贡献评估指标、评估流程和测算方法。

### 203 出租汽车

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
65	203.1	GB/T 22485-2021	出租汽车运营服务规范		2022-03-01		
66	203.2	GB/T 39597-2020	出租汽车综合服务区规范		2021-07-01		
67	203.3	JT/T 1068-2016	网络预约出租汽车运营服务规范		2016-11-01		
68	203.4	JT/T 1069-2016	巡游出租汽车运营服务规范		2016-11-01		
69	203.5		出租汽车无障碍运营服务规范	GB/T			拟规定出租汽车车辆和运营服务的无障碍相关要求。

### 204 汽车租赁

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	204.1	GB/T 29911-2013	汽车租赁服务规范		2014-04-01		计划号 20233103-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
71	204.2	JT/T 1251-2019	汽车租赁企业等级		2019-07-01		

## 205 其他

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
72	205.1	GB/T 32842-2023	城市公共自行车交通服务规范		2023-08-06		
73	205.2	GB/T 33171-2016	城市交通运行状况评价规范		2017-05-01		
74	205.3	GB/T 35654-2017	城市公共交通发展水平评价指标体系		2018-07-01		
75	205.4	GB/T 36953.1-2018	城市公共交通乘客满意度评价方法 第1部分：总则		2019-07-01		
76	205.5	GB/T 36953.2-2018	城市公共交通乘客满意度评价方法 第2部分：公共汽电车交通		2019-07-01		
77	205.6	GB/T 40951-2021	城市客运枢纽运营安全管理规范		2022-06-01		
78	205.7	JT/T 1137-2017	城市公共交通管理与服务数据交换规范		2017-11-01		
79	205.8	JT/T 1315-2020	城市客运轮渡服务规范		2020-11-01		
80	205.9	JT/T 1316-2020	城市水上旅游客运服务规范		2020-11-01		
81	205.10	JT/T 1486-2023	城市公共交通规划编制技术导则		2024-03-01		

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
82	205.11		租赁自行车交通服务规范 第2部分：互联网租赁自行车	GB/T			拟规定互联网租赁自行车运营服务的运营企业、人员要求、设施设备要求、运营服务、安全措施与紧急情况处置、运营服务质量评价技术要求、评价统计和评价分级等。
83	205.12		电子导向胶轮电车运营服务规范	JT/T			计划号 JT 2022-44

### (三) 300 技术标准

#### 301 公共汽电车

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
84	301.1	GB/T 42183-2022	城市公共汽电车监管信息系统技术要求		2022-12-30		
85	301.2	JT/T 933-2023	快速公共汽车交通站台门系统		2023-04-19		
86	301.3	JT/T 935-2014	城市公共汽电车客流调查方法		2015-04-05		
87	301.4	JT/T 936-2014	快速公共汽车配置要求		2015-04-05		
88	301.5	JT/T 1053-2016	无轨电车配置要求		2016-07-01		
89	301.6	JT/T 1096-2016	电动公共汽车配置要求		2017-04-01		
90	301.7	JT/T 1098-2016	城市公共汽电车出行信息服务系统技术要求		2017-04-01		
91	301.8	JT/T 1118-2017	城市公共汽电车车站设施功		2017-08-01		



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
			能要求				
92	301.9	JT/T 1136-2017	城市公共汽电车调度系统技术要求		2017-11-01		
93	301.10	JT/T 1202-2018	城市公共汽电车场站配置规范		2018-08-01		
94	301.11	JT/T 1203-2018	混合动力公共汽车配置要求		2018-08-01		
95	301.12	JT/T 1204-2018	天然气公共汽车配置要求		2018-08-01		
96	301.13	JT/T 1240-2019	城市公共汽电车车辆专用安全设施技术要求		2019-03-01		
97	301.14		城市公共汽电车能耗在线监测技术要求	GB/T			拟规定城市电动公交车能耗在线监测数据采集设备的一般要求，以及功能、性能、通信和安装要求，电动公交车能耗在线监测平台的功能、性能和其他要求。
98	301.15		氢燃料电池公共汽车配置要求	JT/T			拟规定氢燃料电池公共汽车的整车配置、驱动电机及控制器系统、氢燃料电池发动机、车载氢系统、车载储能装置、车载智能服务设施、车载无障碍设施、维护的要求。

## 302 城市轨道交通

### 302.1 工务工程

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
99	302.1.1	GB/T	城市轨道交通设施运营监测		2021-07-01		

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
		39559.1-2020	技术规范 第1部分: 总则				
100	302.1.2	GB/T 39559.2-2020	城市轨道交通设施运营监测技术规范 第2部分: 桥梁		2021-07-01		
101	302.1.3	GB/T 39559.3-2020	城市轨道交通设施运营监测技术规范 第3部分: 隧道		2021-07-01		
102	302.1.4	GB/T 39559.4-2020	城市轨道交通设施运营监测技术规范 第4部分: 轨道和路基		2021-07-01		
103	302.1.5	JT/T 1220-2018	跨座式单轨道岔设备维护与更新技术规范		2018-12-01		
104	302.1.6	JT/T 1221-2018	跨座式单轨道梁桥维护与更新技术规范		2018-12-01		
105	302.1.7	JT/T 1410-2022	城市轨道交通接驳设施技术要求		2022-04-13		

### 302.2 运营设备

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
106	302.2.1	JT/T 1218.1-2018	城市轨道交通运营设备维修与更新技术规范 第1部分: 总则		2018-12-01		
107	302.2.2	JT/T 1218.2-2018	城市轨道交通运营设备维修与更新技术规范 第2部分: 车辆		2018-12-01		
108	302.2.3	JT/T 1218.3-2018	城市轨道交通运营设备维修与更新技术规范 第3部分:		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
			信号				
109	302.2.4		城市轨道交通运营设备维修与更新技术规范 第4部分：轨道	JT/T			计划号 JT 2017-52
110	302.2.5		城市轨道交通运营设备维修与更新技术规范 第5部分：通信	JT/T			计划号 JT 2022-17
111	302.2.6		城市轨道交通运营设备维修与更新技术规范 第6部分：站台门	JT/T			计划号 JT 2022-18
112	302.2.7	JT/T 1219-2018	跨座式单轨车辆维护与更新技术规范		2018-12-01		
113	302.2.8	JT/T 1222-2018	跨座式单轨接触网维护与更新技术规范		2018-12-01		
114	302.2.9		城市轨道交通信号系统报警信息及故障分级技术规范	GB/T			拟规定城市轨道交通信号系统报警的一般要求、报警的分级定义及原则、子系统报警的要求、故障分级一般要求、等级定义及原则、子系统故障的分级。
115	302.2.10		城市轨道交通车辆报警信息及故障分级技术规范	GB/T			拟规定城市轨道交通车辆报警的一般要求、报警的分级定义及原则、子系统报警的要求、故障分级一般要求、等级定义及原则、子系统故障的分级。
116	302.2.11		城市轨道交通通信系统报警信息及故障分级技术规范	GB/T			拟规定城市轨道交通通信系统报警的一般要求、报警的分级定义及原则、子系统报警的要求、故障分级一般要求、等级定义及原则、子系统故障的分级。

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
117	302.2.12		城市轨道交通信号系统车载设备人机界面显示规范	GB/T			拟规定城市轨道交通信号系统车载设备人机界面显示及操作方式，包括车载人机界面的显示图例、主要颜色值定义和司机室按钮、开关、指示灯设置要求等。
118	302.2.13		城市轨道交通弓网在线监测技术规范	GB/T			拟规定城市轨道交通弓网在线监测项目、监测内容、监测指标、评价标准以及监测系统技术要求。
119	302.2.14		轨道交通车辆在线监测技术规范	GB/T			拟规定轨道交通车辆在线监测项目、监测内容、监测指标、评价标准以及监测系统技术要求。

### 302.3 信息化管理

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
120	302.3.1	GB/T 41594-2022	城市轨道交通线网综合应急指挥系统技术要求		2022-10-12		
121	302.3.2	JT/T 1097-2016	城市轨道交通公共区域客流数据采集规范		2017-04-01		

### 303 出租汽车

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	JT/T 905.1-2014	出租汽车服务管理信息系统第1部分：总体技术要求		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
123	303.2	JT/T 905.2-2014	出租汽车服务管理信息系统 第2部分：运营专用设备		2014-09-01		
124	303.3	JT/T 905.3-2014	出租汽车服务管理信息系统 第3部分：信息数据元		2014-09-01		
125	303.4	JT/T 905.4-2014	出租汽车服务管理信息系统 第4部分：数据交换与共享		2014-09-01		

### 304 汽车租赁

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
126	304.1	JT/T 1464.1-2023	汽车租赁管理服务信息系统 第1部分：总体技术要求		2023-04-19		
127	304.2	JT/T 1464.2-2023	汽车租赁管理服务信息系统 第2部分：信息数据元		2023-04-19		
128	304.3	JT/T 1464.3-2023	汽车租赁管理服务信息系统 第3部分：数据交换与共享		2023-09-25		

### 305 其他

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	305.1	JT/T 978.1-2015	城市公共交通IC卡技术规范 第1部分：总则		2015-07-15		
130	305.2	JT/T 978.2-2023	城市公共交通IC卡技术规范 第2部分：卡片		2023-04-19		
131	305.3	JT/T 978.3-2023	城市公共交通IC卡技术规范		2023-04-19		

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
			第3部分：读写终端				
132	305.4	JT/T 978.4-2023	城市公共交通IC卡技术规范 第4部分：信息接口		2023-04-19		
133	305.5	JT/T 978.5-2015	城市公共交通IC卡技术规范 第5部分：非接触接口通讯		2015-07-15		
134	305.6	JT/T 978.6-2015	城市公共交通IC卡技术规范 第6部分：安全技术		2015-07-15		
135	305.7	JT/T 978.7-2015	城市公共交通IC卡技术规范 第7部分：检测项目		2015-07-15		
136	305.8	JT/T 1052-2016	城市公共交通出行分担率调查和统计方法		2016-07-01		
137	305.9	JT/T 1138-2017	城市公共交通行业监管信息系统技术要求		2017-11-01		
138	305.10		城市公共交通驾驶员出岗状态检测系统技术要求	JT/T			计划号 JT 2023-18
139	305.11		城市出行即服务（MaaS）平台总体技术要求	GB/T			拟规定城市出行即服务（MaaS）平台的总体技术要求，以及运输服务资源管理、运行监测、运营调度、票务清分、信息服务、服务监管、综合分析、数据交换共享等要求。
140	305.12		城市出行即服务（MaaS）平台数据交换规范	GB/T			拟规定城市 MaaS 平台数据交换总体要求和平台与各交通模式、各配套服务相关业务系统之间的数据交换内容。

#### (四) 900 其他标准

##### 901 公共汽电车

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
141	901.1	GB/T 19596-2017	电动汽车术语	全国汽车标准化技术委员会	2018-05-01		
142	901.2	GB 18384-2020	电动汽车安全要求	全国汽车标准化技术委员会	2021-01-01		
143	901.3	GB/T 29781-2013	电动汽车充电站通用要求	中国电力企业联合会	2014-02-01		
144	901.4	GB/T 37293-2019	城市公共设施 电动汽车充换电设施运营管理服务规范	中国电力企业联合会	2019-10-01		
145	901.5	GB/T 37295-2019	城市公共设施 电动汽车充换电设施安全技术防范系统要求	中国电力企业联合会	2019-10-01		
146	901.6	GB/T 38117-2019	电动汽车产品使用说明 应急救援	全国汽车标准化技术委员会	2020-05-01		
147	901.7	GB/T 38283-2019	电动汽车灾害事故应急救援指南	全国汽车标准化技术委员会	2020-07-01		
148	901.8	GB/T 40032-2021	电动汽车换电安全要求	全国汽车标准化技术委员会	2021-11-01		
149	901.9	GB/T 36980-2018	电动汽车能量消耗率限值	全国汽车标准化技术委员会	2019-07-01		
150	901.10	GB/T 37340-2019	电动汽车能耗折算方法	全国汽车标准化技术委员会	2019-10-01		
151	901.11	JT/T 1011-2015	纯电动汽车日常检查方法	全国汽车维修标准化技术委员会	2016-01-01		

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
152	901.12	JT/T 1029-2016	混合动力电动汽车维护技术规范	全国汽车维修标准化技术委员会	2016-04-10		
153	901.13	JT/T 1344-2020	纯电动汽车维护、检测、诊断技术规范	全国汽车维修标准化技术委员会	2021-02-01		
154	901.14	NB/T 33019-2015	电动汽车充换电设施运行管理规范	中国电力企业联合会	2015-09-01		
155	901.15	NB/T 33023-2015	电动汽车充换电设施规划导则	中国电力企业联合会	2015-09-01		
156	901.16	QC/T 894-2011	重型混合动力电动汽车污染物排放车载测量方法	全国汽车标准化技术委员会	2012-07-01		
157	901.17	CJ/T 3011-1993	无轨电车供电网规划和设计	住房和城乡建设部	1993-12-01		
158	901.18	GA 1744-2020	城市公共汽电车及场站安全防范要求	全国安全防范报警系统标准化技术委员会	2021-04-01		
159	901.19	GA/T 507-2004	公交专用车道设置	公安部道路交通安全管理标准化技术委员会	2004-10-01		
160	901.20	JT/T 1241-2019	城市公共汽电车驾驶区防护隔离设施技术要求	全国汽车标准化技术委员会客车分技术委员会	2019-05-01		
161	901.21	JT/T 1307-2020	城市公共汽电车电子站牌技术要求	全国智能运输系统标准化技术委员会	2020-07-01		
162	901.22	GB/T 29110-2012	道路交通信息服务 公共汽电车线路信息基础数据元	全国智能运输系统标准化技术委员会	2013-07-01		
163	901.23	GB/T 35174-2017	城市公共汽电车车载终端数据总线接口通信规范	全国智能运输系统标准化技术委员会	2018-07-01		
164	901.24	GB/T 26766-2019	城市公共汽电车车载智能终端	全国智能运输系统标准化技术委员会	2019-12-01		
165	901.25	GB/T 38604.4-2020	公共信息导向系统 评价要求 第4部分:公共汽电车车站	全国图形符号标准化技术委员会	2020-10-01		



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
166	901.26	GB/T 31455.1-2015	快速公交（BRT）智能系统 第1部分： 总体技术要求	全国智能运输系统标准化 技术委员会	2015-08-01		
167	901.27	GB/T 31455.2-2015	快速公交（BRT）智能系统 第2部分： 调度中心系统技术要求	全国智能运输系统标准化 技术委员会	2015-08-01		
168	901.28	GB/T 31455.3-2015	快速公交（BRT）智能系统 第3部分： 车载信息终端及车载外围设备技术要求	全国智能运输系统标准化 技术委员会	2015-08-01		
169	901.29	GB/T 31455.4-2015	快速公交（BRT）智能系统 第4部分： 场站站台控制系统及外围设备技术要求	全国智能运输系统标准化 技术委员会	2015-08-01		
170	901.30	GB/T 31455.5-2015	快速公交（BRT）智能系统 第5部分： 调度中心与车载信息终端通信数据接口 规范	全国智能运输系统标准化 技术委员会	2015-08-01		
171	901.31	GB/T 31455.6-2015	快速公交（BRT）智能系统 第6部分： 调度中心与场站站台控制系统通信数据 接口规范	全国智能运输系统标准化 技术委员会	2015-08-01		
172	901.32	GB/T 31455.7-2015	快速公交（BRT）智能系统 第7部分： 公交优先设备与交通信号控制机通信数 据接口规范	全国智能运输系统标准化 技术委员会	2015-08-01		
173	901.33	JT/T 915-2014	机动车驾驶员安全驾驶技能培训要求	全国道路运输标准化技术 委员会	2014-11-01		

## 902 城市轨道交通

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
174	902.1		城市轨道交通分类	全国城市轨道交通标准化 技术委员会			计划号 2021449 7-T-333

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
175	902.2		城市轨道交通标志	全国城市轨道交通标准化技术委员会			计划号 2021211 3-T-333
176	902.3	GB/T 37420-2019	城市轨道交通能源消耗与排放指标评价方法	住房和城乡建设部	2019-12-01		
177	902.4	GB/T 35554-2017	轨道交通用电综合评定指标	全国城市轨道交通标准化技术委员会	2018-07-01		
178	902.5	JT/T 1389.3-2021	交通运输视频图像文字信息标注规范第3部分:城市轨道交通	信息通信与导航标准化技术委员会	2022-04-01		
179	902.6	职业编码 (4-02-01-01)	轨道列车司机(城市轨道交通列车司机)	人力资源和社会保障部、交通运输部			
180	902.7	职业编码 (4-02-01-06)	轨道交通调度员(城市轨道交通调度员)	人力资源和社会保障部、交通运输部			
181	902.8	职业编码 (4-02-01-07)	城市轨道交通服务员(城市轨道交通行车值班员、站务员)	人力资源和社会保障部、交通运输部			
182	902.9	职业编码 (6-29-03-10)	轨道交通信号工(城市轨道交通信号工)	人力资源和社会保障部、交通运输部			

### 903 出租汽车

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	903.1	JT/T 1183-2018	出租汽车 ETC 支付接口规范	全国智能运输系统标准化技术委员会	2018-05-01		

## 904 汽车租赁

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
184	904.1	RB/T 313-2017	汽车租赁服务认证要求	中国国家认证认可监督管理委员会	2018-06-01		

## 905 其他

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
185	905.1	GB/T 19994-2005	自行车通用技术条件	全国自行车标准化技术委员会	2006-05-01		
186	905.2	GB/T 3565.1-2022	自行车安全要求 第1部分：术语和定义	全国自行车标准化技术委员会	2023-08-01	ISO 4210-1: 2014, MOD	
187	905.3	GB 3565.2-2022	自行车安全要求 第2部分：城市和旅行用自行车、青少年自行车、山地自行车与竞赛自行车的要求	工业和信息化部	2023-10-01	ISO 4210-6: 2015, MOD	
188	905.4	GB/T 10001.1-2023	公共信息图形符号 第1部分：通用符号	全国图形符号标准化技术委员会	2024-01-01	ISO 7001: 2007 及其 Amd 1,2,3,4:2017, NEQ	
189	905.5	GB/T 10001.3-2021	公共信息图形符号 第3部分：客运货运符号	全国图形符号标准化技术委员会	2021-10-01		
190	905.6	GB/T 10001.9-2021	公共信息图形符号 第9部分：无障碍设施符号	全国图形符号标准化技术委员会	2021-10-01		
191	905.7	GB/T 16903.2-2023	标志用图形符号表示规则 第2部分：公共信息图形符号的通用符号要素	全国图形符号标准化技术委员会	2023-12-01		

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
192	905.8	GB/T 16903-2021	标志用图形符号表示规则 公共信息图形符号的设计原则与要求	全国图形符号标准化技术委员会	2021-10-01	ISO 22727:2007, NEQ	
193	905.9	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		
194	905.10	JT/T 1065-2016	综合客运枢纽术语	综合交通运输标准化技术委员会	2016-09-01		
195	905.11	JT/T 1067-2016	综合客运枢纽通用要求	综合交通运输标准化技术委员会	2016-09-01		
196	905.12	JT/T 1112-2017	综合客运枢纽分类分级	综合交通运输标准化技术委员会	2017-08-01		
197	905.13	JT/T 1113-2017	综合客运枢纽服务规范	综合交通运输标准化技术委员会	2017-08-01		
198	905.14	CJJ/T 15-2011	城市道路公共交通站、场、厂工程设计规范	住房和城乡建设部	2012-06-01		
199	905.15	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		
200	905.16	GB/T 33660-2017	城市公用交通设施无障碍设计指南	全国人类工效学标准化技术委员会	2017-12-01		
201	905.17	JT/T 697.14-2015	交通信息基础数据元 第14部分：城市客运信息基础数据元	交通运输部信息通信及导航标准化技术委员会	2015-07-31		
202	905.18	JT/T 980-2015	综合客运枢纽智能化系统建设总体技术要求	全国智能运输系统标准化技术委员会	2015-11-01		
203	905.19	JT/T 1117-2017	综合客运枢纽智能化系统信息交换技术规范	全国智能运输系统标准化技术委员会	2017-08-01		
204	905.20	JT/T 1389.1-2021	交通运输视频图像文字信息标注规范 第1部分：总则	交通运输部信息通信及导航标准化技术委员会	2022-04-01		

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
205	905.21	JT/T 1389.3-2021	交通运输视频图像文字信息标注规范 第3部分：城市轨道交通	交通运输信息通信及导航 标准化技术委员会	2022-04-01		
206	905.22	JT/T 1389.4-2021	交通运输视频图像文字信息标注规范 第4部分：公共汽电车	交通运输信息通信及导航 标准化技术委员会	2022-04-01		
207	905.23	JT/T 1389.7-2021	交通运输视频图像文字信息标注规范 第7部分：综合客运枢纽	交通运输信息通信及导航 标准化技术委员会	2022-04-01		
208	905.24	GA/T 527.6-2018	道路交通信号控制方式 第6部分：公交 车交叉口优先通行控制规则	公安部道路交通管理标准 化技术委员会	2018-03-26		
209	905.25	GA/T 527.7-2018	道路交通信号控制方式 第7部分：有轨 电车交叉口优先通行控制规则	公安部道路交通管理标准 化技术委员会	2018-03-26		
210	905.26	GB/T 15566.1-2020	公共信息导向系统 设置原则与要求 第 1部分：总则	全国图形符号标准化技术 委员会	2020-10-01		
211	905.27	GB/T 15566.4-2020	公共信息导向系统 设置原则与要求 第 4部分：公共交通车站	全国图形符号标准化技术 委员会	2021-06-01		
212	905.28	GB/T 15566.11-2012	公共信息导向系统 设置原则与要求 第 11部分：机动车停车场	全国图形符号标准化技术 委员会	2013-02-15		
213	905.29	JT/T 1180.1-2018	交通运输企业安全生产标准化建设基本 规范 第1部分：总体要求	交通运输部安全与质量监 督管理司	2018-05-01		
214	905.30	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	全国道路运输标准化技术 委员会	2018-08-01		
215	905.31	JT/T 1180.6-2018	交通运输企业安全生产标准化建设基本 规范 第6部分：机动车维修企业	全国汽车维修标准化技术 委员会	2018-05-01		
216	905.32	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	全国道路运输标准化技术 委员会	2018-08-01		

#### 四、标准体系统计表

体系编号	体系类别	已发布标准数		新增标准数		合计
		国标	行标	国标	行标	
<b>100</b>	<b>基础标准</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>16</b>
101	术语与符号	7	0	1	0	8
102	分类与代码	1	1	0	0	2
103	统计指标与文件格式	1	5	0	0	6
<b>200</b>	<b>服务标准</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>67</b>
201	公共汽电车	4	11	3	1	19
202	城市轨道交通	6	10	10	3	29
202.1	运输组织与服务	5	6	2	3	16
202.2	安全应急	1	4	5	0	10
202.3	节能环保	0	0	3	0	3
203	出租汽车	2	2	1	0	5
204	汽车租赁	1	1	0	0	2
205	其他	6	4	1	1	12
<b>300</b>	<b>技术标准</b>	<b>6</b>	<b>37</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>57</b>
301	公共汽电车	1	12	1	1	15
302	城市轨道交通	5	9	6	3	23
302.1	工务工程	4	3	0	0	7
302.2	运营设备	0	5	6	3	14
302.3	信息化管理	1	1	0	0	2
303	出租汽车	0	4	0	0	4
304	汽车租赁	0	3	0	0	3
305	其他	0	9	2	1	12
<b>城市客运领域标准合计</b>		<b>34</b>	<b>71</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>140</b>
<b>900</b>	<b>其他标准</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>76</b>

体系编号	体系类别	已发布标准数		新增标准数		合计
		国标	行标	国标	行标	
901	公共汽电车	21	12	0	0	33
902	城市轨道交通	6	1	2	0	9
903	出租汽车	0	1	0	0	1
904	汽车租赁	0	1	0	0	1
905	其他	13	19	0	0	32
其他相关标准合计		<b>40</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>76</b>
总 计		<b>74</b>	<b>105</b>	<b>27</b>	<b>10</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；

CJ/T——城镇建设行业标准；

CJJ/T——城镇建设工程行业标准；

GA/T——公共安全行业标准；

JT/T——交通运输行业标准；

QC/T——汽车行业标准；

RB/T——认证认可行业标准；

NB/T——能源行业标准。

### 2. 对应国际标准一致性程度代号：

MOD——修改；

NEQ——非等效。

### 3.国际标准化组织代号:

ISO——国际标准化组织。