

# 中华人民共和国交通运输部公告

第 63 号

## 交通运输部关于发布《综合交通 电子客票信息系统互联互通技术规范》等 33 项交通运输行业标准的公告

《综合交通电子客票信息系统互联互通技术规范》等 33 项交通运输行业标准(2020 年第 3 批,见附件)业经审查通过,现予发布。发布的标准均为推荐性标准,由人民交通出版社股份有限公司出版,并在中华人民共和国交通运输部网站上公告。

附件:发布的 33 项交通运输行业标准的编号、名称、主要内容等一览表



2020 年 7 月 31 日

## 发布的 33 项交通运输行业标准的 编号、名称、主要内容等一览表

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
1	JT/T 1310—2020	综合交通电子客票信息系统互联互通技术规范	本标准规定了铁路、公路、水路、民航电子客票信息系统互联互通的基本要求、业务功能、数据交换内容和系统数据接口。 本标准适用于铁路、公路、水路、民航电子客票信息系统之间以及与第三方票务服务系统之间的数据资源与客票销售接口的互联互通,以实现跨运输方式客票服务功能。		2020-11-01
2	JT/T 1311—2020	公路铁路交叉路段技术要求	本标准规定了公路与铁路交叉路段工程设计的基本要求和公铁交叉分类、公铁立体交叉、特殊公铁立体交叉、公铁平面交叉的技术要求。 本标准适用于公路与铁路交叉路段的公路、铁路设计。 本标准涵盖的公路包括高速公路、一级公路、二级公路、三级公路、四级公路;本标准涵盖的铁路包括高速铁路、城际铁路、客货共线铁路、重载铁路。		2020-11-01
3	JT/T 1312—2020	商品车多式联运交接单	本标准规定了商品车多式联运过程中交接单的内容、印制、填写与使用要求。 本标准适用于商品车多式联运的交接。		2020-11-01
4	JT/T 1313—2020	城市配送服务规范	本标准规定了城市配送服务的一般要求、单证管理、装卸作业、配送运输、信息服务和服务质量保障。 本标准适用于提供城市配送服务的企业,企业内部配送业务可参照使用。		2020-11-01

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
5	JT/T 1314—2020	国内水路客滚运输服务质量规范	本标准规定了国内水路客滚运输的基本要求、服务要求、港口经营人和客滚运输承运人的特殊要求及乘客意见处理与反馈要求。 本标准适用于国内水路客滚运输的港口经营人、承运人的各项服务工作。		2020-11-01
6	JT/T 1315—2020	城市客运轮渡服务规范	本标准规定了城市客运轮渡服务的总则、设施设备基本要求、运营服务、安全基本要求及应急管理、环保措施和服务评价。 本标准适用于城市内的江河、湖(库)区、沿海及岛屿之间的客运轮渡服务。		2020-11-01
7	JT/T 1316—2020	城市水上旅游客运服务规范	本标准规定了城市水上旅游客运服务的总则、设施设备基本要求、运营服务、信息服务、安全基本要求及应急管理、环保措施和服务评价。 本标准适用于城市内的江河、湖(库)区、沿海及岛屿之间的水上旅游客运服务。		2020-11-01
8	JT/T 1317—2020	理货行业服务规范	本标准规定了港口理货行业服务的基本要求、工作要求、操作要求和档案要求。 本标准适用于从事港口理货服务的机构和人员。		2020-11-01
9	JT/T 1318—2020	船舶溢油鉴别机构能力要求	本标准规定了我国船舶溢油鉴别机构能力评价的通用要求、质量控制、自我声明等要求。 本标准适用于船舶溢油污染事故调查中溢油鉴别机构的能力评价。		2020-11-01
10	JT/T 1319—2020	天然气燃料动力船舶罐车加注作业技术要求	本标准规定了在沿海港口使用液化天然气罐车对天然气燃料动力船舶加注液化天然气作业的基本要求、作业区域、设施设备配备、安全管理和作业要求。 本标准适用于在沿海港口使用液化天然气罐车对天然气燃料动力船舶C型独立燃料舱加注液化天然气燃料。		2020-11-01



序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
11	JT/T 1320—2020	水上液化天然气加注站/船应急响应计划编制要求	本标准规定了水上液化天然气加注站/船应急响应计划的编制程序和内容要求。 本标准适用于我国水上液化天然气加注站/船应急响应计划的编制。		2020-11-01
12	JT/T 1321—2020	海运易流态化固体散装货物取样、检测和控制水分含量程序制定导则	本标准规定了海运易流态化固体散装货物取样、检测和控制水分含量程序的制定。 本标准适用于中华人民共和国管辖海域内拟交付运输的易流态化固体散装货物的托运人、相关单位及人员。		2020-11-01
13	JT/T 1322—2020	港口内燃机驱动起重机能源利用效率检测方法	本标准规定了港口内燃机驱动起重机能源利用效率的检测要求和流程、测试方法和计算。 本标准适用于港口内燃机驱动的轮胎式集装箱门式起重机、集装箱正面吊运起重机、集装箱空箱堆高机、港口轮胎起重机,其他内燃机驱动起重机可参照使用。		2020-11-01
14	JT/T 1323.1—2020	集装箱码头装卸设备能效等级及评定方法 第1部分:集装箱门座起重机	JT/T1323的本部分规定了集装箱门座起重机能源消耗的检测要求、检测方法和评定方法等。 本部分适用于集装箱门座起重机的能效等级评定。		2020-11-01
15	JT/T 1323.2—2020	集装箱码头装卸设备能效等级及评定方法 第2部分:轮胎式集装箱门式起重机	JT/T 1323的本部分规定了轮胎式集装箱门式起重机能源消耗的检测要求、检测方法和评定方法等。 本部分适用于轮胎式集装箱门式起重机的能效等级评定。 本部分不适用于专门装卸空箱的电动轮胎式集装箱门式起重机,也不适用于柴油发电机组为动力的轮胎式集装箱门式起重机。		2020-11-01
16	JT/T 1324—2020	营运车辆车路交互信息集	本标准规定了营运车辆车路交互信息集组成、编码原则与基本要求,以及信息集编码。 本标准适用于营运车辆车路交互场景下的信息传输、软硬件开发、测试等。		2020-11-01

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
17	JT/T 1325—2020	行驶温度记录仪技术要求 和检验方法	本标准规定了行驶温度记录仪的基本要求,以及功能、性能、通讯协议与数据格式、安装、检验方法等要求。 本标准适用于安装在冷藏车和冷藏半挂车上的行驶温度记录仪的生产、检验及使用。		2020-11-01
18	JT/T 1326—2020	路面标线材料有害物质 限量	本标准规定了路面标线材料中对人体和环境有害的物质容许限量的限量要求和测定方法。 本标准适用于在我国公路上施划各种道路交通标线所用的路面标线材料。城市道路、机场、港口、厂矿、住宅区等地区施划道路交通标线所用的路面标线材料可参照使用。		2020-11-01
19	JT/T 1327—2020	立面反光标记涂料	本标准规定了立面反光标记涂料的技术要求、试验方法、检验规则,以及标志、包装、运输和储存等要求。 本标准适用于在公路上施划立面反光标记所用水性涂料的生产、检验和使用。		2020-11-01
20	JT/T 1328—2020	边坡柔性防护网系统	本标准规定了边坡柔性防护网系统的分类及型号标记、技术要求、试验方法、检验规则,以及标志、包装、运输和储存等要求。 本标准适用于公路、铁路边坡柔性防护网系统的生产、检验和使用。	JT/T 528— 2004	2020-11-01
21	JT/T 1329—2020	SBS 改性沥青改性剂含 量测试方法 红外光谱法	本标准规定了红外光谱法测定 SBS 改性沥青改性剂含量测试的原理、仪器设备与材料、标准样品制备、试验准备、测试步骤等要求。 本标准适用于 SBS 改性沥青在型式检验和出厂检验环节改性剂含量的测定。		2020-11-01
22	JT/T 1330—2020	沥青路面雾封层材料 乳 化沥青类薄浆封层	本标准规定了沥青路面乳化沥青类薄浆封层材料技术要求、试验方法、检验规则,以及标志、包装、运输和储存等要求。 本标准适用于沥青路面乳化沥青类薄浆封层材料的生产、检验和使用。		2020-11-01



序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
23	JT/T 1331—2020	桥梁用复合绞线	本标准规定了桥梁用复合绞线的分类、结构、规格和型号、技术要求、试验方法、检验规则,以及标志、包装、运输和储存等要求。 本标准适用于由含光纤传感器的碳纤维筋中心丝和外层钢丝捻制的复合绞线的生产、检验和使用。		2020-11-01
24	JT/T 1332—2020	粉粒物料运输半挂车	本标准规定了粉粒物料运输半挂车的技术要求、试验方法、检验规则,以及标识、随车文件、运输和储存等要求。 本标准适用于装运介质为粉粒物料,罐体由金属材料制造,卸料工况时额定工作压力为0.2MPa、其他工况时罐体内部压力为零的半挂车;其他粉粒物料运输车可参照使用。		2020-11-01
25	JT/T 1333—2020	码头油气回收船岸安全装置	本标准规定了码头油气回收船岸安全装置的构成、规格及型号编制方法、技术要求、试验方法、检验规则,以及标志、包装、运输和储存等要求。 本标准适用于码头油气回收设施的船岸安全装置的制造、检验和使用。		2020-11-01
26	JT/T 1334—2020	港口客运斜坡缆车	本标准规定了港口客运斜坡缆车的分类和基本参数、技术要求、试验方法、检验规则,以及标志、包装和运输等要求。 本标准适用于港口斜坡码头在岸侧地面从事乘客及相关人员运输的斜坡轨道式缆车,也可供类似于斜坡环境下其它场合客运缆车参考使用。		2020-11-01
27	JT/T 1335—2020	港口浮式起重机修理技术规范	本标准规定了港口浮式起重机的材料要求,金属结构、专用零部件、通用零部件、液压系统、润滑系统、电气设备和安全保护装置的修理、更换及装配要求,以及修理或更换后的试验与验收要求。 本标准适用于在港口遮蔽水域或近海作业的浮式起重机,其它类型的浮式起重机也可参照使用。		2020-11-01
28	JT/T 1336—2020	港口机械钢结构表面防腐涂层维护保养技术规范	本标准规定了港口机械钢结构表面防腐涂层维护保养的基本要求、涂层检查、涂层修补、涂料、涂装施工、安全和环境保护以及涂层验收等要求。 本标准适用于岸边集装箱起重机、轮胎吊、轨道吊、龙门吊和散货机械等大型港口机械钢结构表面涂层的维护保养和修补涂装,其它应用领域的机械钢结构或类似条件下的钢结构防腐涂层的维护保养和修补涂装也可参照本标准使用。		2020-11-01

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
29	JT/T 1337—2020	链式提升器操作要求	本标准规定了链式提升器的一般要求、操作要求和运输、保养与储存要求。本标准适用于沉船打捞、海洋工程及相关领域中的链式提升器作业。		2020-11-01
30	JT/T 386.2—2020	机动车排气分析仪 第2部分：压燃式机动车排气分析仪	JT/T 386的本部分规定了压燃式机动车排气分析仪的分类与型号、技术要求、试验方法、检验规则，以及标志、包装、运输和储存等要求。本部分适用于测量压燃式发动机排气污染物中颗粒物光吸收系数及氮氧化物浓度的分析仪器的生产、检验和使用。	JT/T 506—2004	2020-11-01
31	JT/T 423—2020	购置新船及二手船节能技术要求	本标准规定了购置新船节能技术要求和购置二手船节能技术要求。本标准适用于购置以柴油机为主推进动力(含双燃料、气体燃料)、400总吨及以上国内海上航行和内河航行的散货船、集装箱船和油船。	JT/T 423—2000	2020-11-01
32	JT/T 475—2020	挂车车轴	本标准规定了挂车车轴的主要技术参数、技术要求、试验方法、检验规则，以及标志和随行文件等要求。本标准适用于单轴额定轴荷大于或等于1.5t的道路货运挂车车轴。	JT/T 475—2002	2020-11-01
33	JT/T 1176.2—2020	交通运输环境保护统计 第2部分：环境保护资金投入统计指标及核算方法	JT/T 1176的本部分规定了交通运输行业公路、水路环境保护资金投入统计的指标及核算方法。本部分适用于交通运输环境保护统计。		2020-11-01

---

交通运输部办公厅

2020年8月4日印发

---

