



中华人民共和国交通运输部

Ministry of Transport of the People's Republic of China

政府信息公开专栏

搜索

当前位置: 首页 (/)>科技司

名称:

交通运输部关于发布《道路冷链运输服务规则...

索引号:

2019-01674

文号:

2019年第1号公告

公开日期:

2019年01月14日

机构分类:

科技司

主题分类:

标准规范

行业分类:

公路工程建筑;公路旅客运输;道路货物运输;城市公共交通运输;港口管理;船舶管理

主题词:

交通运输行业标准;道路冷链运输;城市公...

交通运输部关于发布《道路冷链运输服务规则》等11项交通运输行业标准、《城市公共汽电车应急处置基本操作规程》标准修改单、废止《汽车运输、装卸危险品货物作业规程》等4项交通运输行业标准的公告

【字号: 大 中 小】 打印本页

《道路冷链运输服务规则》等11项交通运输行业标准（2019年第1批，见附件1）和《城市公共汽电车应急处置基本操作规程》（JT/T 999—2015）第1号修改单（见附件2）业经审查通过，现予发布。发布的标准均为推荐性标准。标准由人民交通出版社出版，并在中华人民共和国交通运输部网站上公告。

根据国家和行业标准管理办法，经相关专业标准化技术委员会复审，决定废止《汽车运输、装卸危险货物作业规程》等4项交通运输行业标准（见附件3），废止的标准自本公告发布之日起停止施行。

- 附件：1.发布的11项交通运输行业标准的编号、名称、主要内容等一览表
 2.《城市公共汽电车应急处置基本操作规程》（JT/T 999—2015）第1号修改单
 3.废止的4项交通运输行业标准的编号、名称等一览表

交通运输部
 2019年1月2日

附件1

发布的11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 1234— 2019	道路冷链运输 服务规则	本标准规定了道路冷链运输服务的企业、人员、设施设备、作业、文件和记录等要求。 本标准适用于道路运输企业从事的普通货物道路冷链运输业务，不适用于危险货物道路冷链运输业务。		2019-03-01

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
2	JT/T 1235— 2019	国际移动卫星 F77船舶地球站 操作和性能要 求、测试方法 和要求的测试 结果	本标准规定了国际移动卫星 F77船舶地球站的总体要求 及操作要求、技术特性、测 试方法和要求的测试结果。 本标准适用于国际移动卫星 F77船舶地球站的设计、制 造和测试。		2019 -03- 01
3	JT/T 1236— 2019	公路声屏障紧 急疏散出口设 置要求	本标准规定了公路声屏障紧 急疏散出口设置的一般要 求、设置原则、形式选择、 构造要求和标识要求。 本标准适用于公路声屏障紧 急疏散出口的设置。		2019 -03- 01
4	JT/T 1237— 2019	开式潜水钟	本标准规定了开式潜水钟的 分类、组成和型号、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120 m以浅水 下工作深度的开式潜水钟的 生产、检验和使用。		2019 -03- 01
5	JT/T 1238— 2019	半柔性混合料 用水泥基灌浆 材料	本标准规定了半柔性混合料 用水泥基灌浆材料的技术要 求、试验方法、检验规则, 以及标志、包装、运输和储 存等要求。 本标准适用于半柔性混合料 用水泥基灌浆材料的生产、 检验和使用。		2019 -03- 01

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
6	JT/T 1239— 2019	沥青路面抗凝 冰涂层材料技 术条件	<p>本标准规定了沥青路面抗凝冰涂层材料的技术要求和试验方法。</p> <p>本标准适用于以改性乳化沥青或有机硅溶液为载体的沥青路面抗凝冰涂层材料的生产和使用。</p>		2019 -03- 01
7	JT/T 531—2019	桥梁用芳纶纤 维布（板）	<p>本标准规定了桥梁用芳纶纤维布（板）的分类、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。</p> <p>本标准适用于桥梁用芳纶纤维布（板）的生产、检验和使用。</p>	JT/T 531— 2004	2019 -03- 01
8	JT/T 532—2019	桥梁用碳纤维 布（板）	<p>本标准规定了桥梁用碳纤维布（板）的分类、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。</p> <p>本标准适用于桥梁用碳纤维布（板）的生产、检验和使用。</p>	JT/T 532— 2004	2019 -03- 01
9	JT/T 678—2019	车载式路面损 坏视频检测系 统	<p>本标准规定了车载式路面损坏视频检测系统的结构组成、技术要求、试验方法、检验规则，以及标志及随机文件等要求。</p> <p>本标准适用于车载式路面损坏视频检测系统的生产、检验和使用。</p>	JT/T 678— 2007	2019 -03- 01

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
10	JT/T 702—2019	沿海港口航道 图改正通告编 写规范	本标准规定了中国沿海港口 航道图改正通告编写总则、 信息来源与处理、编写细 则、印刷规格, 以及校对、 审核与验收等方面的要求。 本标准适用于编制国家海事 行政主管部门出版的中国沿 海港口航道图改正通告。	JT/T 702— 2007	2019 -03- 01
11	JT/T 876—2019	填充型环氧涂 层钢绞线体外 预应力束	本标准规定了填充型环氧涂 层钢绞线体外预应力束的产 品结构、分类和型号、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。 本标准适用于桥梁结构体外 预应力束、拱桥系杆等的生 产、检验和使用。	JT/T 876— 2013	2019 -03- 01

附件2

《城市公共汽电车应急处置基本操作规程》

(JT/T 999—2015) 第1号修改单

增加以下条款:

5.3.4 遇乘客威胁、袭击或抢夺方向盘等事件

5.3.4.1 应立即靠边停车, 拨打“110”电话报警, 向运营单位报告。

5.3.4.2 当事人强行逃逸时, 驾驶员应注意观察其体貌特征及逃跑方向, 向公安机关提供侦破线索。

5.3.4.3 现场处置过程中, 应听从公安机关指挥。

附件3

废止的4项交通运输行业标准的
编号、名称等一览表

序号	标准代号	标准名称
1	JT 617—2004	车运输 规则
2	JT 618—2004	车运输、 作业规
3	JT/T 814 1—2012	港口船舶 基 系统技术条件 1部 船
4	JT/T 814 2—2012	港口船舶 基 系统技术条件 2部 船



(//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=0ADE6D982AD1377DE053022819AC10D7)

网站地图 (http://www.mot.gov.cn/wangzhanguanli/index_5247.html) | 网站建设

(<http://www.mot.gov.cn/wangzhanjianshe/>) | 免责声明

(http://www.mot.gov.cn/wangzhanguanli/201510/t20151018_1912374.html) | 联系我们

(http://www.mot.gov.cn/wangzhanguanli/201510/t20151018_1912376.html) | 相关链接

(http://www.mot.gov.cn/wangzhanguanli/201511/t20151126_1938922.html) 开发单位:交通运输部科学研究院

京ICP备05046837号 京公网安备 11040102700014号 政府网站标识码: BM19000004

