

<<交通行业标准汇编.道路运输卷>>

图书基本信息

书名：<<交通行业标准汇编.道路运输卷>>

13位ISBN编号：9787114072529

10位ISBN编号：711407252X

出版时间：2008-8

出版单位：人民交通出版社

作者：人民交通出版社 编

页数：933

字数：1742000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<交通行业标准汇编.道路运输卷>>

内容概要

本书是《交通行业标准汇编》之道路运输卷。

它收录了2007年底前发布的、目前在用的道路运输行业标准。

本书的内容分为两大部分，即比较重要的国家标准18种，交通行业标准45种（其中，综合类标准7种，客运类标准14种，货运类标准10种，挂车类标准10种，驾驶员培训类标准4种）。

本书是道路运输单位的从业人员必备的工具书。

<<交通行业标准汇编.道路运输卷>>

书籍目录

第一部分 国家标准 公路运输术语 (GB 8226-87) 道路车辆汽车和挂车制动名词术语及其定义 (GB /T5620-2002) 机动车运行安全技术条件 (GB 7258-2004) 智能运输系统通用术语 (GB /T20839-2007) 智能运输系统数据字典要求 (GB /T20606-2006) 智能运输系统体系结构服务 (GB /T20607-2006) 道路运输与交通信息技术电子收费 (EFC) 参与方之间信息交互接口的规范 (GB /T20610-2006) 汽车节油技术评定方法 (GB /T14951-2007) 包装单元货物尺寸 (GB /T15233-2008) 运输包装件尺寸与质量界限 (GB /T16471-2008) 货运全挂车通用技术条件 (GB /T17275-1998) 道路运输危险货物车辆标志 (GB 13392-2005) 卧铺客车技术条件 (GB /T16887-1997) 客车上部结构强度的规定 (GB /T17578-1998) 长途客车内空气质量要求 (GB /T17729-1999) 客车座椅及其车辆固定件的强度 (GB 13057-2003) 轻型客车结构安全要求 (GB 18986-2003) 客车装载质量计算方法 (GB /T12428-2005) 第二部分 行业标准 综合类 营运车辆技术等级划分和评定要求 (JT/T 198-2004) 交通行政执法人员执法标志 (JT410-1999) 道路运输电子政务平台信息分类与指标 (Jrr/T4141006) 道路运输电子政务平台编目编码规则 (JT/T 415-2006) 公路运输主要统计指标分类与代码 (JT/T 444-2001) IC卡道路运输证应用技术规范 (JT/T 654-2006) 道路运输电子政务平台数据交换格式 (J T655-2006) 客运类 汽车客运站级别划分和建设要求 (JT/T 200-2004) 客车空调系统技术条件 (JT/T 216-2006) 汽车客运站 (点) 代码 (JT/T 309-1997) 汽车客运站计算机售票管理信息系统规范 (JT/T 310-1997) 汽车客运站计算机售票票样及管理使用规定 (JT/T 319-1997) 营运客车类型划分及等级评定 (JT/T 325-2006) 汽车客票条码 (JT/T 381-1998) 汽车客运线路代码 (JT/T 417-2000) 汽车客运站计算机售票行包票样 (JT/T 418-2000) 交通客运图形符号、标志及技术要求 (JT/T 471-2002) 道路旅客运输服务人员职业服装款式和标志 (JT/T 490-2003) 道路旅客运输计算机移动售票票样及使用规定 (JT/T 498-2004) 乡村公路营运客车结构和性能通用要求 (JT/T 616-2004) 道路旅客运输企业等级 (JT/T 630-2005) 货运类 水路、公路运输货物包装基本要求 (JT/T 385-1999) 汽车货运站 (场) 级别划分和建设要求 (JT/T 402-1999) 汽车货运站 (场) 代码编制规则 (JT/T 473-2002) 道路货物运输交易信息服务系统技术要求 (JT/T 481-2002) 汽车运输危险货物规则 (JT617-2004) 汽车运输、装卸危险货物作业规程 (JT618-2004) 汽车货物运输质量主要考核指标 (JT/T 619-2005) 汽车快件货物运输操作规程 (JT/T 620-2005) 道路货物运输企业等级 (JT/T 631-2005) 汽车运输货物条码编码规则 (JT/T 648-2006) 挂车类 厢式挂车技术条件 (JT/T 389-1999) 汽车列车性能要求及试验方法 (JT/T 426-2000) 轿车运输挂车通用技术条件 (JT/T 427-2000) 挂车车轴 (JT/T 475-2002) 挂车支承装置 (JT/T 476-2002) 货运挂车气压制动系统技术要求和试验方法 (JT/T 487'2003) 轿车运输挂车性能试验方法 (JT/T 488-2003) 冷藏保温厢式挂车通用技术条件 (JT/T 650-2006) 牵引杆挂车转盘 (JT/T 651-2006) 道路车辆牵引座 (JT/T 652-2006) 驾驶员培训类 汽车驾驶培训模拟器 (JT/T 378-2005) 机动车驾驶培训机构资格条件 (JT/T 433-2004) 机动车教练场技术要求 (JT/T 434-2000) 职业汽车驾驶员适宜性检测评价方法 (JT/T 442-2001)

章节摘录

插图：中华人民共和国国家标准GB / T20606-2006智能运输系统数据字典要求2006-11-07发布2007-04-01实施1范围本标准规定了智能运输系统（以下简称ITS）数据字典的术语、定义和缩略语、ITS数据字典基本概念、ITS数据字典的元属性以及一致性要求。

本标准用于指导ITS数据字典开发者和用户建立ITS数据字典。

2规范性引用文件下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。

凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。

凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB / T18391.1-2002信息技术数据元的规范与标准化第1部分：数据元的规范与标准化框架GB

/ T18391.5信息技术数据元的规范和标准化第5部分：数据元的命名和标识原则（GB / T18391.5-2001，idtISO / IEC11179.5：1995）3术语、定义和缩略语3.1术语和定义下列术语和定义适用于本标准。

3.1.1数据字典涉及其他数据应用和结构的数据的数据库，即用于存储元数据的数据库。

[GB / T18391.1-2002，定义3.13]3.1.2数据登记簿对某一领域所有数据元素和该领域已经正式列入和建立应用的其他数据概念的逻辑上集中的登记。

是该领域的共享数据参考。

数据登记簿可包含在任何应用系统中不直接表示为数据元素但有助于信息交换和数据再利用的抽象数据概念，这种信息交换和数据再利用既来自用户的观察，也用于数据元素的转换。

3.1.3功能域数据字典用于标准化同一功能域和同一功能域内应用领域的的数据元素句法和语义的数据字典。

<<交通行业标准汇编.道路运输卷>>

编辑推荐

《交通行业标准汇编:道路运输卷》由人民交通出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>