

<<道路运输危险货物从业人员必读>>

图书基本信息

书名：<<道路运输危险货物从业人员必读>>

13位ISBN编号：9787122105172

10位ISBN编号：7122105172

出版时间：2011-3

出版时间：化学工业出版社

作者：刘浩学，等编

页数：382

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>

<<道路运输危险货物从业人员必读>>

内容概要

《道路运输危险货物从业人员必读》是道路运输危险货物从业人员培训教材。共4篇17章，主要内容包括道路运输危险货物法规与标准、道路运输危险货物基本知识、道路运输危险货物安全及事故应急救援以及安全保障新技术应用推广等。

《道路运输危险货物从业人员必读》内容全面、翔实，可作为道路运输危险货物从业人员的培训教材，也可作为各级运输管理人员依法行政、科学、规范执法的使用手册，又可作为大、中专院校相关专业的教学参考书。

还可作为放射性物品道路运输从业人员培训教材。

<<道路运输危险货物从业人员必读>>

书籍目录

第一篇 道路运输危险货物法规与标准第一章 道路运输危险货物法规简介第一节 概述第二节 道路运输危险货物行政法规一、《危险化学品安全管理条例》二、《中华人民共和国道路运输条例》三、《道路运输危险货物管理规定》第三节 放射性物品道路运输行政法规一、《放射性物品运输安全管理条例》二、《放射性物品道路运输管理规定》第四节 具有特殊道路运输要求的货物一、《医疗废物管理条例》二、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》三、《麻醉药品和精神药品管理条例》四、《易制毒化学品管理条例》五、《民用爆炸物品安全管理条例》六、《烟花爆竹安全管理条例》七、《剧毒化学品购买和公路运输许可证件管理办法》第二章 道路运输危险货物国家及行业标准简介第一节 道路运输危险货物相关国家标准一、《危险货物分类和品名编号》(GB 6944-2005)二、《危险货物物品名表》(GB 12268-2005)三、《道路运输危险货物车辆标志》(GB 13392-2005)四、《道路运输爆炸品和剧毒化学品车辆安全技术条件》(GB 20300-2006)五、《道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分金属常压罐体技术要求》(GB 18564.1-2006)六、其他相关国家标准第二节 道路运输危险货物行业标准一、《汽车运输危险货物规则》(JT 617-2004)二、《汽车运输、装卸危险货物作业规程》(JT 618-2004)三、《气瓶直立道路运输技术要求》(JT/T 773-2010)四、其他相关行业标准第三章 道路运输危险货物管理基础第一节 概述一、危险性大,必须加强监管二、机动性强,必须实行全过程管理三、技术含量高,必须加强从业人员培训四、预防为主,防患于未然第二节 道路运输危险货物行业管理内容一、国务院有关主管部门的职责分工二、开业申请与审批三、道路运输危险货物企业资质要求四、道路运输危险货物监管第三节 道路运输危险货物企业管理内容一、企业法律责任二、企业职能部门三、业务受理四、生产调度五、车辆技术管理六、运输管理七、从业人员管理八、劳动防护思考题第二篇 道路运输危险货物基本知识第四章 危险货物的分类与相关特性第一节 概述第二节 货物的基本理化特性第三节 爆炸品的定义及基本特性第四节 气体的定义及基本特性第五节 易燃液体的定义与基本特性第六节 易燃固体、易于自燃的物质、遇水放出易燃气体的物质的定义及基本特性第七节 氧化性物质和有机过氧化物的定义及基本特性第八节 毒性物质和感染性物质的定义与基本特性第九节 放射性物质的定义与基本特性第十节 腐蚀性物质的定义与基本特性第十一节 杂项危险物质和物品的定义与基本特性思考题第五章 危险货物运输包装常识第一节 概述第二节 危险货物运输包装的作用与分类第三节 危险货物运输包装的基本要求第四节 危险货物运输包装标志与英文标识思考题第六章 道路运输危险货物托运及承运第一节 概述第二节 道路运输危险货物受理第三节 道路运输危险货物相关文件第四节 道路运输危险货物托运人责任第五节 道路运输危险货物承运人责任思考题第七章 道路运输危险货物车辆及装卸机具基本要求第一节 概述第二节 道路运输危险货物车辆车型要求第三节 道路运输危险货物车辆基本要求第四节 道路运输危险货物装卸机具及设备条件思考题第八章 道路运输危险货物从业人员基本要求第一节 概述第二节 道路运输危险货物企业管理人员第三节 道路运输危险货物驾驶人员第四节 道路运输危险货物押运人员第五节 道路运输危险货物装卸人员思考题第三篇 道路运输危险货物安全及事故应急救援第九章 道路运输危险货物安全知识第一节 概述第二节 爆炸品运输安全第三节 气体运输安全第四节 易燃液体运输安全第五节 易燃固体、易于自燃的物质和遇水放出易燃气体的物质运输安全第六节 氧化性物质和有机过氧化物运输安全第七节 毒性物质和感染性物质运输安全第八节 放射性物质运输安全第九节 腐蚀性物质运输安全第十节 气瓶直立道路运输安全思考题第十章 道路运输危险货物押运安全知识第一节 概述第二节 道路运输危险货物押运安全基本要求第三节 道路各类危险货物运输押运安全思考题第十一章 道路运输危险货物装卸安全知识第一节 概述第二节 道路运输危险货物装卸基本要求第三节 道路各类危险货物运输装卸安全第四节 散装危险货物和集装箱危险货物运输装卸安全思考题第十二章 道路运输危险货物事故应急救援第一节 概述第二节 常见火灾事故及其防范措施第三节 常见医疗急救常识第四节 各类危险货物运输事故应急措施第五节 道路运输危险货物事故应急预案思考题第十三章 道路运输危险货物相关事故案例第一节 概述第二节 运输事故典型案例分析第三节 押运事故典型案例分析第四节 装卸事故典型案例分析第四篇 安全保障新技术应用推广第十四章 道路运输危险货物车辆安全实时监控管理系统第十五章 集装箱道路运输与甩挂运输第十六章 道路运输危险货物安全生产用品第十七章 悍士防御性驾驶技术附录附录一 危险货物运输包装英文标识主要用语表附录二 集装箱装运危险货物装箱证明书附录三 各类危险货物事故应急措

<<道路运输危险货物从业人员必读>>

施说明附录四 常用的危险货物运输包装表附录五 液体危险货物与罐体材质的相容性附录六 气瓶直立运输时的载荷分布和捆绑情况附录七 道路危险货物运输从业人员资格考试样题附录八 道路危险货物运输从业人员培训教学大纲附录九 相关企业联系方式参考文献

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>