

<<铁路货运技术>>

图书基本信息

书名：<<铁路货运技术>>

13位ISBN编号：9787113129156

10位ISBN编号：7113129153

出版时间：2011-5

出版时间：中国铁道工业出版社

作者：杨绍清

页数：226

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>

<<铁路货运技术>>

内容概要

《铁路货运技术》共十二章，主要内容包括太中银铁路概况、铁路货物运输基本条件、铁路货物运输基本作业、货运计划管理与市场营销、铁路货物集装箱运输、车站货运日常工作组织、铁路货物运价、货运安全与事故处理、铁路货物的装载与加固安全管理、铁路超限超重货物运输、货运设备及管理、铁路危险货物运输等。

《铁路货运技术》可用于太中银铁路职工培训，亦可供相关专业技术人员、管理干部以及其他读者学习参考。

<<铁路货运技术>>

书籍目录

第一章 太中银铁路概述第一节 太中银线概况第二节 太中银铁路技术设备第三节 太中银铁路货物运输概述第二章 铁路货物运输基本条件第一节 铁路货运法规第二节 货物运输的基本条件第三节 铁路货物运输合同第三章 货物运输的基本作业第一节 货物发送作业第二节 货物的途中作业第三节 货物的到达作业第四章 货运计划管理与市场营销第一节 货运计划第二节 市场营销第三节 铁路货运大客户运输服务管理办法第五章 铁路货物集装箱运输第一节 集装箱运输技术装备第二节 铁路集装箱运输组织第三节 集装箱运输管理第六章 车站货运日常工作组织第一节 车站装车工作组织第二节 车站卸车工作组织第三节 货运调度和日常工作分析与考核第四节 货运各岗位一班作业程序第七章 铁路货物运价第一节 货物运价概述第二节 运费的计算程序及计费条件第三节 货物运费的计算第四节 货运杂费的计算第五节 国际铁路联运进出口货物国内段运输费用第六节 铁路货物运输收入概述第七节 铁路货票信息管理系统第八章 货运安全与事故处理第一节 货运事故的种类和等级第二节 记录的编制与调查第三节 货运事故处理程序和要求第四节 货运事故的赔偿第五节 货运事故统计与资料保管第六节 货运事故赔偿审核签字规定第七节 铁路货物保价第九章 铁路货物的装载与加固安全管理第一节 装运货物的车辆第二节 铁路货物装载的基本技术条件第三节 超长货物装载技术条件第四节 避免集重装载的技术条件第五节 铁路货物的加固第六节 几种重要货物装载加固的基本方法第七节 装载加固方案管理第八节 货运计量安全检测监控系统第十章 铁路超限超重货物运输第一节 铁路限界第二节 超限超重货物的等级第三节 超限超重货物运输组织第十一章 货运设备及管理第一节 货场设备第二节 铁路货场消防管理第三节 铁路货车篷布运用管理第四节 货场管理基本内容第五节 专用线(专用铁路)管理第十二章 铁路危险货物运输第一节 危险货物运输基础知识第二节 危险货物运输组织第三节 危险货物罐车和集装箱运输第四节 危险货物车辆的编组和挂运要求第五节 危险货物运输应急预案及监控系统参考文献

编辑推荐

《铁路货运技术》全面介绍了铁路货运组织管理的基本理论。重点阐述了铁路货物运输基本条件、基本货运作业、基本货运设备；深入阐述了集装箱货物、危险货物、超限超重货物的运输特点、组织管理方法；阐述了货物装载加固的理论与方法、货物运价理论与运费的计算方法、货运事故的处理依据与方法等。本书还介绍铁路货运服务体系与货运营销体系，太中银铁路在营销体系上的具体做法。本书介绍了现阶段铁路货运管理的新设备、新方法、新理念和新手段。包括铁路货票信息管理系统、货运计量安全检测监控系统、危险货物运输应急预案及监控系统等。

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>