

<<(教材)铁路货运组织>>

图书基本信息

书名：<<(教材)铁路货运组织>>

13位ISBN编号：9787113089986

10位ISBN编号：7113089984

出版时间：2008-6

出版时间：中国铁道出版社

作者：戴实

页数：364

字数：583000

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>

<<(教材)铁路货运组织>>

内容概要

本书是高等职业教育“十一五”国家级规划教材，是铁路职业教育铁道部规划教材、高等职业教育铁道交通运营管理专业系列教材之一。

本书内容包括：货运基本作业、整车货物运输、货物集装箱和运输、货物运价与运输收入、货物装载的基本技术条件、超限超重货物运输、货物装载加固、鲜活货物运输、危险货物运输、货场管理、军事运输、货运事故处理与保价、水陆货物联运和国际货物联运。

本书除供高等职业教育铁道交通运营管理专业教学使用外，还可供铁路运输有关的职工学习参考。

<<(教材)铁路货运组织>>

书籍目录

第一章 货物运输基本条件

第一节 货运工作的基本任务及法规依据

第二节 货物运输的基本条件

第三节 铁路货物运输合同

复习思考题

第二章 整车货物运输过程

第一节 货运计划管理

第二节 货物的发送作业

第三节 货物的途中作业

第四节 货物的到达作业

复习思考题

第三章 集装箱运输

第一节 集装箱

第二节 集装箱运输设备

第三节 集装箱货物运输条件

第四节 集装箱运输组织

复习思考题

第四章 货物运价与运输收入

第一节 货物运价概述

第二节 运费计算因素

第三节 整车货物运费

第四节 零担、集装箱货物运费

第五节 货物运费运输变更及运输阻碍运费

第六节 货运其他费用

第七节 铁路货物运输收入管理

复习思考题

第五章 货运事故处理与保价运输

第一节 货运安全管理概述

第二节 货运事故的种类及等级

第三节 记录的种类和编制

第四节 货运事故处理

第五节 货运事故的统计与资料保管

第六节 货物保价运输

复习思考题

第六章 货物装载的基本技术条件

第一节 阔大货物运输装备

第二节 货物装载的基本技术条件

第三节 货物重心水平位置的确定

第四节 重车重心高的确定

第五节 货物重量在车地板上的分布

复习思考题

第七章 货物装载加固方案与货车满载

第一节 装载加固方案

第二节 超长货物装载的技术条件

第三节 运行中作用在货物上的力

<<(教材)铁路货运组织>>

第四节 货物稳定性的检验

第五节 常用加固材料及加固装置

第六节 常用加固方法的强度计算

第七节 货车满载

复习思考题

第八章 超限、超重货物运输

第一节 超限、超重货物概述

第二节 超限货物的测量及超限电报

第三节 超限等级的确定

第四节 超限、超重货物运输组织

复习思考题

第九章 鲜活货物运输

第一节 鲜活货物运输概述

第二节 冷藏运输原理与冷藏运输设备

第三节 易腐货物运输组织

第四节 活动物运输组织

复习思考题

第十章 危险货物运输

第一节 危险货物运输概述

第二节 危险货物的性质

第三节 危险货物运输设备

第四节 危险货物运输组织

第五节 危险货物罐车运输

第六节 剧毒品运输

第七节 危险货物集装箱运输

第八节 放射性物质的运输与防护

复习思考题

第十一章 货场管理

第一节 货场管理概述

第二节 货场分类与配置

第三节 货场设备管理

第四节 货场作业能力

第五节 货场作业管理

第六节 货运日常工作组织

第七节 专用线(专用铁路)管理

复习思考题

第十二章 军事运输

第一节 铁路军事运输的作用及特点

第二节 铁路军事运输的等级及范围

第三节 铁路军事运输组织

复习思考题

第十三章 国际铁路货物联运与国际多式联运

第一节 国际铁路货物联运概述

第二节 国际铁路货物联运的基本条件

第三节 国际铁路货物联运的运输组织

第四节 国际铁路货物联运的费用

第五节 国际集装箱多式联运

<<(教材)铁路货运组织>>

第六节 大陆桥运输

复习思考题

第十四章 铁路和水路货物联运

第一节 水陆货物联运概述

第二节 水陆联运货物的运输条件

第三节 水陆联运货物运输组织

复习思考题

参考文献

<<(教材)铁路货运组织>>

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>