

<<铁路物流系统理论与规划方法>>

图书基本信息

书名：<<铁路物流系统理论与规划方法>>

13位ISBN编号：9787113110888

10位ISBN编号：7113110886

出版时间：2010-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：苏顺虎

页数：289

字数：352000

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>

<<铁路物流系统理论与规划方法>>

内容概要

本书是一本铁路物流编制表面和经营办法的琢磨专著，经过大量现场调研和数据剖析编制构建了铁路物流编制表面构架，提议了铁路物流编制空间网络构造经营办法体系。

主要内容包罗：国表里铁路物流成长状况剖析，铁路物流编制的内在与特性，铁路物流编制的形成机理与演化顺序，铁路物流编制表面框架及其内在剖析，铁路物流编制空间网络构造经营剖析与打算，铁路物流编制办事网络剖析与打算，铁路物流编制运营组织剖析，铁路物流编制成长的保险政策剖析等。

本书得当物流琢磨职员参考，更适互助为铁路物流编制表面和经营方面的教授参考用书。

<<铁路物流系统理论与规划方法>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 国内外铁路物流研究现状分析 第二节 本书主要研究内容与研究思路 第二章 国内外铁路物流发展状况分析 第一节 国外铁路物流发展状况 第二节 国内现代物流发展状况 第三节 我国铁路物流的发展状况及存在的主要问题分析 第四节 国内外现代物流发展对我国铁路物流的借鉴与启示 第三章 铁路物流系统的内涵与特征 第一节 铁路物流系统的基本概念 第二节 铁路物流系统的主要功能 第三节 铁路物流系统的主要特征 第四章 铁路物流系统的形成机理与演化规律 第一节 铁路物流系统的地位和作用分析 第二节 铁路物流系统的形成机理分析 第三节 铁路物流系统的演化规律分析 第四节 当前铁路发展物流的必要性及紧迫性 第五章 铁路物流系统理论框架及其内涵分析 第一节 铁路物流系统功能体系结构 第二节 铁路物流系统的时空结构 第三节 铁路物流系统的组织与运行结构 第四节 铁路物流系统结构的相互关系分析 第五节 铁路发展物流的战略目标与总体思路 第六节 铁路物流系统规划内涵 第六章 铁路物流系统空间网络布局规划分析与设计 第一节 铁路物流系统空间网络布局的内涵 第二节 既有物流中心选址理论与方法的比较分析 第三节 铁路物流中心空间布局结构分析 第四节 铁路物流中心选址的思路与方法 第五节 北京地区铁路物流中心选址布局规划供给条件分析 第六节 北京地区铁路物流中心选址布局规划需求条件分析 第七节 北京地区铁路物流中心选址布局规划方案设计 第八节 铁路物流中心功能设置 第九节 铁路物流中心微观作业组织设计 第七章 铁路物流系统服务网络分析与设计 第一节 铁路物流系统服务网络内涵分析 第二节 铁路物流系统物流产品设计 第三节 铁路主要货源分布状况分析 第四节 铁路车流与货流匹配性研究 第五节 铁路货物准时制(JIT)运输组织方式研究 第六节 基于物流理念的铁路运输组织效率分析 第八章 铁路物流系统运营组织分析 第一节 铁路物流系统运营组织的含义 第二节 铁路物流系统运营组织的主体分析 第三节 铁路物流系统运营组织目标分析 第四节 铁路物流系统运营组织的发展模式 第五节 铁路物流系统的协调运行模式分析 第九章 铁路物流系统发展的保障政策分析 第一节 铁路物流系统发展的政策需求分析 第二节 铁路物流系统发展的保障政策 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>