图书基本信息

书名:《现代物流学》

13位ISBN编号:9787040199260

10位ISBN编号:7040199262

出版时间:2006-8

出版社:高等教育出版社

作者:叶怀珍

页数:381

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

《现代物流学》是高等院校物流专业主要课程教材之一。全书共有四篇十二章及附录。内容包括:现代物流理念、国内外物流动态和发展趋势;物流系统各子系统的特点、作业流程与组织管理方法;物流中心网络布局的概念和铁路、公路、水路、航空、管道场站的规划布置;物流运输中常遇的产销运输、网络流等问题的解决方法;在附录中,介绍和分析了国内外有影响的物流运作成功案例。《现代物流学》可作为高等院校物流工程、物流管理、交通运输、经济管理等专业本科教材,研究生参考教材,也可作为各类成人教育培训教材,同时也可作为从事物流工程与管理人员的参考读物。

书籍目录

第1篇 现代物流学总论第1章 现代物流学概述第2章 国内外物流动态和发展趋势第2篇 物流系统的作业与技术管理第3章 交通运输技术与组织管理第4章 仓储管理第5章 包装技术与管理第6章 装卸搬运第7章 配送及配送业务管理第8章 流通加工第9章 物流信息系统第3篇 物流中心网络与场站规划第10章 物流中心网络概述第11章 物流运输站(场)规划第4篇 数学方法在物流运输中的应用第12章 货物运输的优化求解附录 物流运作案例分析参考文献

编辑推荐

全书共有四篇十二章及附录。内容包括:现代物流理念、国内外物流动态和发展趋势;物流系统各子系统的特点、作业流程与组织管理方法;物流中心网络布局的概念和铁路、公路、水路、航空、管道场站的规划布置;物流运输中常遇的产销运输、网络流等问题的解决方法;在附录中,介绍和分析了国内外有影响的物流运作成功案例。本书可作为高等院校物流工程、物流管理、交通运输、经济管理等专业本科教材,研究生参考教材,也可作为各类成人教育培训教材,同时也可作为从事物流工程与管理人员的参考读物。

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:www.tushu111.com