

<<现代农业物流的理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<现代农业物流的理论与实践>>

13位ISBN编号：9787030343727

10位ISBN编号：7030343727

出版时间：2012-5

出版时间：科学出版社

作者：严余松 等著

页数：323

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>

<<现代农业物流的理论与实践>>

内容概要

《现代农业物流的理论与实践》内容主要源于作者及其研究团队多年来在农业物流方面的研究成果，全书理论与实践相结合，系统、全面地论述了农业物流和绿色农产品封闭供应链的基本概念、基本特征、基本内容、基本过程以及农业物流的相关理论及其优化模型与方法。

全书共9章，内容包括：现代物流基本理论、现代农业物流、现代农业物流规划与建设、现代农业物流供应链管理、基于可靠性的生鲜农产品物流网络优化、绿色农产品封闭供应链物流网络优化模型、绿色农产品封闭供应链运作优化模型、绿色农产品封闭供应链管理与控制和现代农产品供应链安全保障系统等。

《现代农业物流的理论与实践》可供有关领导和农业物流规划、管理及运作人员，以及科研、设计等部门的工程技术人员参考，也可以作为高等院校物流管理、物流工程等相关专业研究生和高年级本科生的教材及专业参考书。

<<现代农业物流的理论与实践>>

书籍目录

前言第1章 现代物流基本理论1.1 现代物流概述1.2 供应链管理1.3 第三方物流1.4 电子商务物流第2章 现代农业物流2.1 现代农业物流概述2.2 现代农业物流的发展现状与趋势2.3 现代农业物流的意义与基本功能2.4 发展现代农业物流的背景和条件2.5 现代农业物流运作模式2.6 现代农业物流体系的构架第3章 现代农业物流规划与建设3.1 现代农业物流规划概述3.2 现代农业物流基础设施建设3.3 现代农业物流规划建设3.4 现代农业物流信息系统规划和设计3.5 城市交通运输系统设计第4章 现代农业物流供应链管理4.1 现代农业物流供应链管理概述4.2 现代农业物流供应链的建设4.3 供应链环境下现代农业物流的运作模式4.4 农业供应链的组织关系及效率4.5 农业供应链的分类与整合4.6 几类特殊的农产品供应链第5章 基于可靠性的生鲜农产品物流网络优化5.1 生鲜农产品物流网络的特性及其对系统可靠性的影响5.2 生鲜农产品物流系统可靠性分析5.3 基于物流时间可靠性的生鲜农产品物流网络优化5.4 基于品质可靠性的生鲜农产品物流网络优化第6章 绿色农产品封闭供应链物流网络优化模型6.1 绿色产品封闭供应链的基本理论6.2 确定物流条件下绿色农产品封闭供应链物流网络优化模型6.3 物流条件可选的绿色农产品封闭供应链物流网络优化模型第7章 绿色农产品封闭供应链运作优化模型7.1 绿色农产品封闭供应链物流过程分析7.2 分销商成本模型7.3 分销商优化模型7.4 供应链整体优化模型第8章 绿色农产品封闭供应链管理与控制8.1 绿色农产品封闭供应链运作管理8.2 绿色农产品封闭供应链bullwhip effect的AR(1)需求分析8.3 绿色农产品封闭供应链的bullwhip effect的控制8.4 农产品封闭供应链企业利益分配8.5 措施与对策第9章 现代农产品供应链安全保障系统9.1 农产品质量安全标准体系9.2 我国农产品质量安全保障系统的现状9.3 农产品质量安全保障的体系构建9.4 农产品跟踪、追溯系统的基本构成参考文献

<<现代农业物流的理论与实践>>

编辑推荐

农业生产离不开流通，农村经济离不开农业流通生产力——物流业的发展，并且随着农村经济的现代化，对物流的要求将越来越高，依赖程度将越来越大，这已被发达国家农业发展经验和中国农业经济发展中存在的问题所证实。

因此，要发展农村经济，就必须首先着力发展农业物流。

<<现代农业物流的理论与实践>>

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>