

<<生产计划与供应链中的库存管理>>

图书基本信息

书名：<<生产计划与供应链中的库存管理>>

13位ISBN编号：9787505391314

10位ISBN编号：7505391313

出版时间：2003-10-1

出版时间：电子工业出版社

作者：赵启兰 刘宏志

页数：307

字数：334000

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>

## <<生产计划与供应链中的库存管理>>

### 内容概要

物流管理是一门涉及面较广的综合性学科，传统的理论需要在新的实践中不断充实与更新。为了适应供应链环境，满足对库存管理和生产计划的需要，本书对这些方面的相关问题进行了详细分析，着重解决物流管理的实际问题，并充分展示了理论知识和方法。

全书分为上、下两篇，共包括13章内容。

上篇为生产管理，下篇为库存管理与控制。

每章根据对各知识点不同能力层次的要求，将内容进行了总结归纳，着力于重点和难点内容的辅导，使读者能够掌握知识要点。

每章还包含有“本章小结”和“练习题”部分。

本书在编写过程中，注重基本理论、基本概念的讲解及基本技能的培训，尽量通过实例阐述有关概念和方法。

## <<生产计划与供应链中的库存管理>>

### 作者简介

赵启兰，北方交通大学经济管理学院副教授，从事物流管理、企业管理和生产运作管理的教学和科研工作20年，在国内外学术刊物上公开发表论文40余篇，公开出版著作和教材10余部，主持与参与20余项国家级和省部级科研项目，获得10余项奖励，其中国家级1项，省部级奖4项。

主要研究领域：物流管理理论、物流应用技术、物流规划、企业管理、生产运作管理等。

## &lt;&lt;生产计划与供应链中的库存管理&gt;&gt;

## 书籍目录

|                     |     |                 |     |                   |     |                        |     |
|---------------------|-----|-----------------|-----|-------------------|-----|------------------------|-----|
| 上篇 生产管理 第1章 生产计划    | 2   | 1.1 计划的概念       | 2   | 1.2 生产计划的内容       | 6   | 1.3 作业进度计划与作业排序        | 17  |
| 1.4 生产物料控制          | 17  | 本章小结            | 17  | 练习题               | 18  | 第2章 能力需求计划             | 19  |
| 2.1 生产能力概述          | 19  | 2.2 能力需求计划      | 23  | 2.3 生产能力计划的制定     | 25  | 本章小结                   | 32  |
| 练习题                 | 32  | 第3章 综合生产计划的制定   | 33  | 3.1 综合生产计划的策略     | 33  | 3.2 综合生产计划编制           | 37  |
| 3.3 制定生产计划的常用方法     | 43  | 3.4 服务业中的综合生产计划 | 51  | 本章小结              | 51  | 练习题                    | 52  |
| 第4章 主生产计划           | 53  | 4.1 主生产计划的基本概念  | 53  | 4.2 主生产计划的制定      | 55  | 本章小结                   | 65  |
| 练习题                 | 65  | 第5章 MRP的制定      | 66  | 5.1 MRP概述         | 66  | 5.2 MRP系统的原理           | 69  |
| 5.3 MRP系统的应用举例      | 78  | 本章小结            | 87  | 练习题               | 87  | 第6章 生产计划管理技术与方法的发展与准时制 | 88  |
| 6.1 生产制造资源计划        | 88  | 6.2 ERP         | 98  | 本章小结              | 109 | 练习题                    | 109 |
| 下篇 库存管理与控制 第7章 库存管理 | 112 | 7.1 库存管理概述      | 112 | 7.2 库存的经济分析       | 117 | 7.3 库存管理过程             | 118 |
| 7.4 支持新设备           | 124 | 7.5 逆向物流        | 125 | 本章小结              | 127 | 练习题                    | 127 |
| 第8章 需求预测            | 128 | 8.1 需求分析        | 128 | 8.2 需求预测          | 133 | 8.3 常用的预测分析方法          | 136 |
| 8.4 预测结果分析          | 157 | 本章小结            | 157 | 练习题               | 158 | 第9章 库存控制模型             | 159 |
| 9.1 库存控制的任務         | 159 | 9.2 固定订货量系统     | 162 | 9.3 订货间隔期系统       | 173 | 9.4 安全库存与再订货点的确定       | 176 |
| 9.5 一次性订货量系统        | 190 | 本章小结            | 195 | 练习题               | 195 | 第10章 库存控制系统            | 197 |
| 10.1 库存控制系统的种类      | 197 | 10.2 ABC分析      | 200 | 10.3 库存精度与周期盘点    | 204 | 10.4 多余物品的处理           | 210 |
| 10.5 供货商管理库存        | 212 | 本章小结            | 214 | 练习题               | 215 | 第11章 供应链中的管理与控制        | 216 |
| 11.1 供应链中的库存        | 216 | 11.2 供应商与客户的关系  | 231 | 11.3 供应链中的库存管理的发展 | 249 | 本章小结                   | 258 |
| 练习题                 | 258 | 第12章 供应链中的配送计划  | 260 | 12.1 配送网络         | 260 | 12.2 配送网络的选择           | 261 |
| 12.3 配送需求计划         | 269 | 本章小结            | 274 | 练习题               | 274 | 第13章 库存管理绩效与标杆管理       | 275 |
| 13.1 绩效标            | 275 | 13.2 工作量监控      | 281 | 13.3 标杆管理         | 282 | 13.4 通过变革改善库存绩效        | 294 |
| 本章小结                | 299 | 练习题             | 299 | 附录A 正态分布表         | 300 | 附录B 泊松分布表              | 302 |
| 参考文献                | 305 |                 |     |                   |     |                        |     |

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>