

<<供应链管理系统实验教程>>

图书基本信息

书名：<<供应链管理系统实验教程>>

13位ISBN编号：9787302227649

10位ISBN编号：7302227640

出版时间：2010-7

出版时间：清华大学出版社

作者：李湘琳，傅仕伟 著

页数：318

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>

<<供应链管理系统实验教程>>

前言

供应链管理一直是企业物流管理的核心业务。

在早期的ERP系统中，企业物流管理只关注企业内部的物流管控，也就是销售、采购、仓存。

但是，随着市场竞争越来越激烈，企业不能再单独依靠自身来进行竞争了，必须打造强有力的供应链才能获得列强的竞争优势。

为此，ERP系统的功能也在不断扩展，开始将供应商、客户一同纳入到ERP系统的体系架构中。

金蝶作为国内知名的企业管理软件厂商，一直在不断完善其产品体系。

可以说，金蝶2010年发布的K/3V12.1版具有跨时代的意义，实现了真正意义上的供应链管理功能。

为此，本书以K/3V12.1为蓝本，详细介绍了供应链管理系统的主要功能和业务操作。

金蝶ERP K/3V12.1凝聚了六十万家客户的成功实践，旨在为企业管理者打造最佳的信息化平台，为企业提供包括财务管理、供应链管理、生产制造管理、供应商关系管理（SRM）、客户关系管理（CRM）、分销管理、人力资源管理（HR）、协同办公（OA）、企业绩效、商业智能分析等全面的应用系统，有效整合企业内外部资源，实现企业价值最大化，推动中国企业走向卓越管理之路。

尤其是供应商协作平台、客户关系管理这两个基于B/S架构模式的产品，真正将企业的两端——客户和供应商纳入了整个供应链体系中，使得企业对市场的响应更加快速有效。

本书摒弃了以往很多书籍纯模块功能的介绍模式，而采用贴近企业实际业务流程处理的方式进行。

为此，本书设计了一个企业的案例来贯穿全书，每个章节都围绕该企业具体的管理和业务流程，同时提供完整的业务数据来详细介绍供应链管理系统所涉及的功能和具体操作。

这种业务流程化的编写模式有利于让读者对供应链管理的功能有更深刻的认识，并对企业的实际业务理解更透彻，让学员达到不仅“知其然”，更“知其所以然”，能将所学的知识立刻应用于企业的实际业务处理中。

本书共分为16章，详细介绍了供应商管理、供应商协同平台、采购管理、客户关系管理、销售管理、进口管理、出库管理、应收应付、仓存管理、存货核算、总账管理等系统功能。

同时，本书最后一章还提供了模拟练习案例，可以让学生在学完本书后，进行实际操作演练。

<<供应链管理系统实验教程>>

内容概要

本书是金蝶ERP实验课程指定教材，以金蝶2010年发布的K/3 ERP V12.1版为蓝本，详细介绍了供应商管理、供应商协同平台、采购管理、客户关系管理、销售管理、进口管理、出库管理、应收应付、仓存管理、存货核算、总账管理等系统功能。

同时，本书最后一章还提供了模拟练习案例，可以让学生在学完本书后，进行实际操作演练。

本书结合了作者所在企业的多年信息化实践的经验，非常适于高等院校的财务会计、企业管理、软件技术、物流管理等相关专业作为教学用书，对于学生了解企业的管理与实际业务，以及如何与信息系统结合非常有帮助。

当然，对于企业信息化主管及业务人员也是一本不错的参考书。

<<供应链管理系统实验教程>>

书籍目录

第1章 系统简介 第2章 实验背景介绍第3章 系统管理 第4章 初始化 第5章 供应商管理 第6章 供应商协
平台 第7章 采购管理 第8章 客户关系管理 第9章 销售管理 第10章 进口管理 第11章 出口管理 第12
收应付系统 第13章 仓存管理 第14章 存货核算 第15章 总账管理 第16章 模拟练习案例

<<供应链管理系统实验教程>>

章节摘录

插图：供应链管理信息系统，是一门融电子计算机科学、管理科学、信息科学和供应链管理科学为一体的边缘学科。

学生对供应链管理信息系统（物流电算化）基本理论的学习，可以为以后工作中的实际应用打下坚实的基础。

随着企业市场竞争的日益激烈，越来越多的公司要求学生一上岗就能熟练操作使用信息化软件，光有理论的学习已远远不能满足需要。

本书就以企业的实际运作为蓝本，结合学校实验操作的要求，让学生通过上机实验模拟企业的真实环境进行相关技能的演练。

考虑到目前企业信息软件的流行情况，本书选择了国内知名的软件公司——金蝶国际软件集团有限公司的K/3系统。

与国外洋软件相比，K/3系统更适合中国企业，符合中国国情，其优异性通过几十万家客户的应用已得到了验证。

K/3系统是中国软件领域第一个基于DNA三层结构的ERP系统，希望通过接下来的实验练习，让我们对金蝶K/3系统软件有所了解。

<<供应链管理系统实验教程>>

编辑推荐

《供应链管理系统实验教程(金蝶ERP K/3 V12.1版)》：一个案例贯穿全书，方便读者学以致用，有效提高金蝶ERP软件的操作技能，解决实际工作中的各种问题，提供立体化教学服务，适合作为高等院校、职业技术学院经济管理类相关专业的教材，适合作为企业各相关领域岗位培训的教学用书。金蝶公司资深培训教育专家全面解析提供综合模拟案例，学以致用超值赠送最新版教学软件和实验账套配备教学课件和考题，方便教学

<<供应链管理系统实验教程>>

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>