

《财经管理信息系统》

图书基本信息

书名：《财经管理信息系统》

13位ISBN编号：9787040316995

10位ISBN编号：7040316994

出版时间：2011-2

出版社：徐升华、沈波、舒蔚 高等教育出版社 (2011-02出版)

页数：422

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.tushu000.com

《财经管理信息系统》

内容概要

《财经管理信息系统》结合管理信息系统的相关理论，全面系统地介绍了管理信息系统的基本概念、技术基础、开发与管理以及财经领域的各类管理信息系统。全书共分4篇，15章，内容包括管理信息系统概述，组织中的管理信息系统、信息系统与企业竞争优势、信息系统与管理变革、信息技术基础设施、信息安全技术、管理信息系统开发概述、管理信息系统的管理、信息资源管理、企业资源计划系统、会计信息系统、金融信息系统、税务信息系统、电子商务和电子政务。《财经管理信息系统》各章后均配有思考题，便于学习者检测学习效果。

《财经管理信息系统》吸纳了管理信息系统及其相关学科的新技术、新成果，强调理论与应用相结合，注意合理取材和安排，力求内容新颖、突出重点、概念清晰，注重培养学生分析问题和解决的实际应用能力。

《财经管理信息系统》可作为经济、管理类专业的本科生教材，也可作为从事管理信息系统研究、开发、应用、教学的理论工作者和工程技术人员的参考书。

《财经管理信息系统》

书籍目录

第1篇 管理信息系统基本概念第1章 管理信息系统概述1.1 管理、信息和信息系统1.1.1 管理和信息科学1.1.2 信息和信息科学1.1.3 信息系统的基本概念1.2 管理信息系统概述1.2.1 管理信息系统的定义1.2.2 管理信息系统的特点1.2.3 管理信息系统的结构1.3 管理信息系统的发展历程1.3.1 管理信息系统的产生1.3.2 管理信息系统的发展1.3.3 管理信息系统面临的挑战思考题第2章 组织中的管理信息系统2.1 职能信息系统2.1.1 市场营销信息系统2.1.2 生产制造信息系统2.1.3 人力资源信息系统2.1.4 -财务会计信息系统2.2 层次信息系统2.2.1 业务层信息系统2.2.2 管理层信息系统2.2.3 战略层信息系统2.3 集成信息系统2.3.1 企业资源计划系统2.3.2 供应链管理系统2.3.3 客户关系管理系统2.3.4 知识管理系统2.4 领域信息系统2.4.1 电子商务系统2.4.2 电子政务系统2.4.3 物流信息系统2.4.4 物联网思考题第3章 信息系统与企业竞争优势3.1 波特的竞争力模型3.1.1 波特的五力分析模型3.1.2 波特五力分析模型与一般战略的关系3.1.3 波特五力分析模型的缺陷3.2 价值链模型3.2.1 IT系统对增值过程的支持3.2.2 价值网3.3 供应链管理3.3.1 供应链战略概述3.3.2 IT支持的供应链管理3.4 客户关系管理3.4.1 客户关系管理的战略3.4.2 IT支持客户关系管理3.5 商务智能3.5.1 商务智能的战略3.5.2 IT支持商务智能3.6 协同商务3.6.1 协同商务的战略3.6.2 IT支持协同商务思考题第4章 信息系统与管理变革4.1 信息系统的商业价值4.1.1 信息系统的成本和效益4.1.2 信息系统投资与生产率.....第2篇 管理信息系统的技术基础第3篇 管理信息系统的开发与管理第4篇 财经领域的管理信息系统

章节摘录

版权页：插图：（1）供应链信息平台可以用来在商业伙伴中对用户信息进行交换；市场的变化是无常的，快速反应能力是整个供应链把握市场机遇必不可少的，而供应链的信息平台就可以支持这种快速反应。（2）整个供应网络上要真正实现用户联系点的信息共享，供应链上的任何成员都必须制定对客户的服务内容。（3）供应链网络中的渠道管理者需要集中力量捕捉和反馈用户信息，而且这种信息是动态的。总之，信息技术一直扮演着价值链的重建和分裂的角色，行业管理或现有的供应网络要经常拆开或者重建供应链和供应网络。允许那些不具有相似技术的公司协作，但是，如果哪家商业伙伴无法满足用户的需要，则会立即被淘汰，取而代之的是另外一家具有这种能力的商业伙伴。4.集成化供应链管理对于制造业企业来说，实现一个高效的、集成化供应链运作流程，通过信息技术进行供应链管理是提升企业价值链的有效途径，即通过信息技术将企业与供应商、配套制造商、企业生产部门、销售部门、分销商、零售商、第三方物流及最终用户的各个环节密切配合，使企业以最低成本把具有市场竞争力的产品通过最佳的物流途径、在最佳的时间内销售给不同地区和层次的消费群体。利用信息技术优化供应链管理，首先要完成企业内部业务流程的一体化，然后再向企业外的合作伙伴（客户、供应商）延伸，实现信息共享，达到生产、采购、库存、销售以及财务和人力资源管理的全面集成。目前，企业要实施集成化的供应链管理，就必须面对和解决许多有关供应链的问题，例如，供应链的高成本、库存水平过高、部门之间难以沟通甚至冲突，流程重组、目标重构、产品生命周期缩短，经济全球化等导致竞争的加剧，地域的经济发展差异性增加，价格和汇率的波动以及用户不断变化的需求等。

《财经管理信息系统》

编辑推荐

《财经管理信息系统》强调管理信息系统的实践和应用特征，内容按照管理信息系统的基本概念，管理信息系统的技术基础，管理信息系统的开发与管理以及财经领域的管理信息系统顺序组织。强调从管理者和用户两个不同视角认识管理信息系统，特别注重对财经领域各种管理信息系统应用的介绍。针对自信技术不断推出新的特点，《财经管理信息系统》将物联网，移动网和电子政务等内容融入其中。

1、《财经管理信息系统》的笔记-第1页

本书结合管理信息系统的相关理论，全面系统地介绍了管理信息系统的基本概念、技术基础、开发与管理以及财经管理领域的各类管理信息系统。

全书共分4篇15章，内容包括管理信息系统概述、组织中的管理信息系统、信息系统与企业竞争优势、信息系统与管理变革、信息技术基础设施、信息安全技术、管理信息系统开发概述、管理信息系统的管理、信息资源管理、企业资源计划系统、会计信息系统、金融信息系统、税务信息系统、电子商务和电子政务。本书各章均配有案例分析和思考题，以方便学习者应用所学知识。

本书吸纳了管理信息系统及其相关学科的新技术、新成果，强调理论与应用相结合，注意合理取材和安排，力求内容新颖、突出重点、概念清晰，注重培养学生分析问题和解决问题的实际应用能力。

本书可作为经济、管理类专业的研究生和本科学生的教材，也可作为从事管理信息系统研究、开发、应用、教学的理论工作者和工程技术人员的参考书。

《财经管理信息系统》

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.tushu000.com