

<<管理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<管理信息系统>>

13位ISBN编号：9787030243317

10位ISBN编号：7030243315

出版时间：2009-4

出版时间：科学出版社

作者：陈伟达 主编

页数：418

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>

## <<管理信息系统>>

### 内容概要

本书通过阐述管理信息系统的基本概念、技术基础、系统建设和应用管理方面的相关内容，使读者获得对管理信息系统的整体认识。

在阐述中将管理信息系统理论、技术、方法融为一体，既强调基本理论和方法，又强调实践中的操作性。

本书的内容体现了信息系统领域的新发展。

本书的主要内容包括：管理信息系统的基本概念、管理信息系统的三大基础理论、三大技术基础、管理信息系统与组织管理之间的关系、管理信息系统的战略规划、开发方法、系统分析、系统设计、系统实施和运行评价，以及管理信息系统的应用。

本书各章开始有学习目的、引导案例，章后配习题。

本书适用于高等学校信息管理与信息系统、工商电子商务等专业的教学，也可作为管理和技术人员培训的参考资料。

## &lt;&lt;管理信息系统&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 管理信息系统的概念 1.1 管理信息系统的基本概念 1.2 管理信息系统的功能 1.3 管理信息系统的  
特点 1.4 管理信息系统的结构 1.5 管理信息系统的类型 1.6 管理信息系统与其他学科的关系 本章小结  
思考题第2章 管理信息系统的三大基础理论 2.1 管理理论 2.2 信息理论 2.3 系统理论 本章小结 思考题  
第3章 管理信息系统的三大基础技术 3.1 计算机系统 3.2 数据库技术 3.3 网络和通信技术 本章小结 思  
考题第4章 管理信息系统与组织管理之间的关系 4.1 管理信息系统的战略作用 4.2 管理信息系统与组织  
之间的关系 4.3 管理信息系统与管理之间的关系 4.4 管理信息系统面临的挑战 本章小结 思考题第5章  
管理信息系统的战略规划 5.1 管理信息系统战略规划概述 5.2 管理信息系统战略规划的常用方法 5.3 企  
业流程重组 本章小结 思考题第6章 管理信息系统的开发方法 6.1 系统开发概述 6.2 生命周期法 6.3 原  
型法 6.4 其他的信息系统开发方法 本章小结 思考题第7章 系统分析 7.1 系统分析概述 7.2 组织详细调  
查 7.3 组织结构分析 7.4 业务流程分析 7.5 数据流程分析 7.6 功能数据分析 7.7 确定系统逻辑方案 本章  
小结 思考题第8章 系统设计 8.1 总体结构设计 8.2 代码设计 8.3 数据存储设计 8.4 输入输出设计 8.5 模  
块处理过程设计 8.6 编写系统设计报告 本章小结 思考题第9章 系统实施和运行评价 9.1 系统实施 9.2  
系统运行 9.3 系统评价 本章小结 思考题第10章 管理信息系统的应用 10.1 组织内的管理信息系统 10.2  
组织外的管理信息系统 10.3 管理信息系统的发展 本章小结 思考题参考文献

## 章节摘录

插图：第1章 管理信息系统的概念1.3 管理信息系统的特点第一，管理信息系统是一个“三分”技术“七分”管理的系统，构建管理信息系统的技术是相当成熟的。

管理信息系统的灵魂是管理模式的确立及管理方法的选择，它决定了管理信息的整体结构。

管理模式需要综合企业特点与需求，并结合当时的社会环境才能确定。

第二，管理信息系统从三个阶层，即操作阶层的业务处理、管理阶层的业务管理及主管阶层的决策支持来执行科学管理，能在正确的时间、正确的地点为各级人员提供所需要的信息，以提高工作效率和管理水平。

对于企业来讲，还要随着市场的变化而调整业务流程，因此管理信息系统是一个动态变化的系统，它需要能适应外界环境的变化。

第三，对各部门的数据进行综合以执行信息共享，同时对其功能也进行综合，使其构建整体化的系统，执行各个管理阶层上的业务沟通。

数据的规范与综合是管理信息系统的基础，管理信息系统的有效性首先取决于数据的正确性与实用性。

第四，作为人机系统，它要求有灵活的人机互动能力，有易于操作与维护的人机界面，使得管理信息系统真正成为人们进行业务活动的最有力工具。

管理信息系统是一个人一机系统，为了充分发挥人和计算机系统的特点，一些工作由计算机系统来执行，另外一些工作由人来完成，使人和计算机系统能够和谐地工作。

管理信息系统是一个综合系统，它是人和技术的综合体，也是硬件和软件的综合体。

管理信息系统是一个动态系统，它像其他产品一样具有生命周期，当组织的外部环境和内部条件发生一定的变化时，可以通过对系统进行维护来延续其生命周期。

但当组织的外部环境和内部条件发生较大的变化时，管理信息系统的生命周期也可能会终结。

在新的条件下，组织有重新开发管理信息系统的需求，于是管理信息系统新一轮的生命周期又开始了。

<<管理信息系统>>

编辑推荐

《管理信息系统》是经济管理类主干课教材系列丛书之一，由陈伟达所编著，科学出版社出版发行。

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>