

《管理信息系统》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787564325039

内容简介

郭海佳、鲍春生主编的《管理信息系统》分六大部分，共十五章。六大部分包括管理信息系统基础、信息技术基础、管理信息系统战略规划及开发方法、管理信息系统的开发及实施、管理信息系统的应用及*发展、管理信息系统课程实验及课程设计。具体包括管理、信息、系统，管理信息系统概述，数据组织，计算机网络，数据库技术基础，管理信息系统的战略规划，管理信息系统的开发方法，管理信息系统的系统分析，管理信息系统的系统设计，系统实施、管理与维护，MIS在企业中的应用，电子商务和电子政务，供应链管理及其信息系统，管理信息系统课程实验，管理信息系统课程设计。

目录

第一部分 管理信息系统基础

第1章 管理、信息、系统

1.1 管理及管理的组织

1.2 信息

1.3 系统和信息系统

1.4 信息系统与决策

第2章 管理信息系统概述

2.1 管理信息系统的定义

2.2 管理信息系统的概念

2.3 管理信息系统的结构

2.4 管理信息系统的研究对象与发展

2.5 管理信息系统学科特点

第二部分 信息技术基础

第3章 数据组织 第一部分 管理信息系统基础第1章 管理、信息、系统 1.1

管理及管理的组织 1.2 信息 1.3 系统和信息系统 1.4 信息系统与决策第2章

管理信息系统概述 2.1 管理信息系统的定义 2.2 管理信息系统的概念 2.3

管理信息系统的结构 2.4 管理信息系统的研究对象与发展 2.5 管理信息系统学科特点

第二部分 信息技术基础第3章 数据组织 3.1 数据处理及处理方式 3.2 数据组织第4章

计算机网络 4.1 计算机网络概述 4.2 计算机网络体系结构 4.3 网络通信技术 4.4

Internet第5章 数据库技术基础 5.1 文件组织 5.2 数据库技术 5.3 数据库设计第三部分

管理信息系统战略规划及开发方法第6章 管理信息系统的战略规划 6.1

管理信息系统战略规划 6.2 管理信息系统战略规划的方法及步骤第7章

管理信息系统的开发方法 7.1 管理信息系统开发方法概述 7.2 结构化系统开发方法

7.3 原型法 7.4 面向对象的开发方法 7.5 计算机辅助开发方法第四部分

管理信息系统的开发及实施第8章 管理信息系统的系统分析 8.1 可行性分析及详细调查

8.2 组织结构与功能 8.3 管理业务流程调查分析 8.4 数据流程调查分析 8.5 数据字典

8.6 描述处理逻辑的工具 8.7 建立新系统逻辑方案第9章 管理信息系统的系统设计 9.1

系统设计概述 9.2 代码设计 9.3 子系统的划分 9.4 信息系统流程图设计 9.5
系统物理配置方案设计 9.6 数据存储设计 9.7 输出设计 9.8 输入设计 9.9
编写系统设计报告第10章 系统实施、管理与维护 10.1 系统实施 10.2 软件开发工具
10.3 程序和系统调试 10.4 系统切换、运行与维护 10.5 系统的评价第五部分
管理信息系统的应用及最新发展第11章 MIS在企业中的应用 11.1 MRP 介绍 11.2
ERP介绍 11.3 MRP 和ERP的应用第12章 电子商务和电子政务 12.1 电子商务概述
12.2 电子商务对社会带来的影响 12.3 电子商务的条件和应用框架结构 12.4
电子商务安全 12.5 电子支付 12.6 电子政务概述 12.7 电子政务系统的建设与发展
第13章 供应链管理及其信息系统 13.1 供应链管理的基本概念和机制 13.2
实施供应链管理的内容 13.3 供应链管理实施步骤与架构 13.4
信息技术在供应链中的应用第六部分 管理信息系统课程实验及课程设计第14章
管理信息系统课程实验 14.1 熟悉所选的系统开发软件 14.2
小型管理信息系统的开发实验安排 14.3 某校学生管理信息系统第15章
管理信息系统课程设计 15.1 课程设计目的 15.2 课程设计内容与要求 15.3
课程设计说明书撰写内容和格式要求 15.4 评分标准附表1：课程设计说明书封皮
附表2：课程设计说明书评分表参考文献

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)