

<<信息系统分析与设计>>

图书基本信息

书名：<<信息系统分析与设计>>

13位ISBN编号：9787560612348

10位ISBN编号：7560612342

出版时间：2003-5

出版时间：西安电子科技大学出版

作者：卫红春

页数：272

字数：414000

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>

<<信息系统分析与设计>>

内容概要

《信息系统分析与设计(第2版普通高等教育十一五国家级规划教材)》(作者卫红春、朱欣娟)根据国家“十一五”规划教材的要求,面向高等院校管理类、信息类和计算机类等专业的教学需要,跟踪信息技术的发展。书中讲述了信息系统的基本概念、基本理论、基本方法和基本技术,全面介绍信息系统建设的规划、开发、维护和管理等内容,重点介绍了信息系统开发中的领域分析、需求分析、系统设计、系统实现和测试等工作,并在最后一章介绍了信息系统的主要应用领域。全书采用面向对象方法,用UML统一建模语言进行模型描述,并配有完整的开发案例。

《信息系统分析与设计(第2版普通高等教育十一五国家级规划教材)》结构合理、概念清楚、内容丰富,具有知识新、系统性强和重视开发实践等特点,可作为高等院校管理类、信息类和计算机类等本科专业的“信息系统分析与设计”、“信息系统开发”课程的教材,也可作为从事信息系统规划、咨询、开发、管理和维护的技术及管理人员的参考书。

本书配有电子教案,有需要者可登录出版社网站下载。

<<信息系统分析与设计>>

书籍目录

第1章 信息系统基础

1.1 信息

1.1.1 信息的含义

1.1.2 信息的特征

1.1.3 信息的分类

1.2 系统

1.2.1 系统的概念

1.2.2 系统的特性

1.2.3 系统的分类

1.2.4 系统的方法

1.3 企业管理概论

1.3.1 企业与组织

1.3.2 现代企业理论

1.3.3 管理的概念

1.3.4 管理的职能

1.4 信息资源管理

1.4.1 信息资源的概念

1.4.2 信息资源的组织

1.4.3 信息资源的管理

本章小结

习题

第2章 信息系统概论

第3章 信息系统建设

第4章 信息系统模型

第5章 信息系统规划

第6章 领域分析

第7章 需求分析

第8章 信息系统体系结构设计

第9章 详细设计

第10章 实现与测试

第11章 信息系统管理

第12章 信息系统的应用

附录 信息系统相关名词中英文对照表

参考文献

<<信息系统分析与设计>>

编辑推荐

本次修订《信息系统分析与设计(第2版普通高等教育十一五国家级规划教材)》是在作者卫红春、朱欣娟采用UML和相应的建模工具Rational Rose 2003成功开发了多个信息系统之后编写的，书中给出的所有实例全部是作者所在团队开发过的项目实例，因此，修订后的教材具有很强的操作性。

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>