

<<信息系统课程设计>>

图书基本信息

书名：<<信息系统课程设计>>

13位ISBN编号：9787030194350

10位ISBN编号：7030194357

出版时间：2007-7

出版时间：科学

作者：张俊

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>

<<信息系统课程设计>>

内容概要

《信息系统课程设计》全面系统地介绍了信息系统开发的全过程，以课程设计的方式对系统开发中的各环节进行了可操作性描述，旨在提高读者的实务能力。

主要内容包括信息系统开发概述、信息系统开发的内容、系统规划阶段、系统分析阶段、系统设计阶段、系统实施阶段、系统维护与评价阶段、信息系统开发新技术。

《信息系统课程设计》可作为信息管理与信息系统专业本科生的课程设计教材，同时也可作为管理专业的本科生或硕士生的参考书，并可供企业信息系统的开发人员参考。

<<信息系统课程设计>>

书籍目录

序前言1 信息系统开发概述1.1 信息系统开发涉及的问题1.2 信息系统开发方法2 信息系统开发的内容2.1 信息系统开发的成果2.2 信息系统中的文档2.3 《信息系统课程设计》案例说明3 系统规划阶段3.1 系统规划阶段概述3.2 可行性研究报告3.3 项目开发计划3.4 制定项目开发合同3.5 项目规划的方法4 系统分析阶段4.1 系统分析概述4.2 需求调查报告4.3 业务流程图编制4.4 数据流程图编制4.5 数据字典编制4.6 表达处理逻辑的工具4.7 数据要求说明书4.8 制图工具5 系统设计阶段5.1 硬软件配置方案5.2 网络拓扑结构设计5.3 数据库系统设计5.4 代码设计5.5 输入输出设计6 系统实施阶段6.1 制定系统实施计划6.2 程序实现6.3 系统测试7 系统维护与评价阶段7.1 系统验收评估7.2 系统维护7.3 用户手册7.4 操作手册7.5 项目开发总结报告8 信息系统开发新技术8.1 PROJECT简介8.2 J2EE简介8.3 .NET简介8.4 WebSplaere简介8.5 各大关系数据库最新版本简介参考文献

<<信息系统课程设计>>

编辑推荐

《信息系统课程设计》由科学出版社有限责任公司出版。

<<信息系统课程设计>>

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>