

<<信息系统开发方法>>

图书基本信息

书名：<<信息系统开发方法>>

13位ISBN编号：9787111213680

10位ISBN编号：7111213688

出版时间：2007-6

出版时间：机械工业

作者：徐宝祥

页数：218

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>

<<信息系统开发方法>>

内容概要

《21世纪高等院校专业课系列教材·信息管理类：信息系统开发方法》以价值理性、工具理性和结构理性为原则，在理论与实践相结合的基础上做了精心的安排和考虑。在内容安排上强调知识体系的完整与重点的突出兼顾，力求概念准确、语言精练、论述透彻、层次分明、通俗易懂。

《21世纪高等院校专业课系列教材·信息管理类：信息系统开发方法》可以作为管理专业高年级信息系统分析、设计课程的教材，还可以作为信息管理专业研究生必读的参考资料，对MBA、EMBA、工程硕士和一般科学技术工作人员也具有一定的参考价值。

<<信息系统开发方法>>

书籍目录

前言第1章 信息系统的概念1.1 系统1.2 信息1.3 信息系统1.4 系统模型第2章 信息系统开发的基本原理、方法和技术2.1 信息系统开发的数学原理2.2 信息系统开发的基本原则和理论学科体系2.3 信息系统的开发方法2.4 信息系统的开发技术第3章 信息系统规划3.1 信息系统规划的定义3.2 信息系统规划的必要性3.3 信息系统规划的常用方法3.4 信息系统的规划模型第4章 结构化开发方法4.1 基本概念4.2 系统开发生命周期4.3 系统规划4.4 系统分析4.5 系统设计第5章 面向对象开发方法5.1 面向对象方法学的基本思想5.2 面向对象的主要概念及原则5.3 面向对象方法的开发过程5.4 面向对象分析(OOA)方法5.5 面向对象设计(OOD)方法第6章 计算机辅助开发方法6.1 CASE基本概念6.2 CASE的体系6.3 CASE工具6.4 CASE的发展趋势第7章 信息系统的实施7.1 物理系统的实施7.2 程序设计7.3 系统测试7.4 系统变换与运行第8章 信息系统的评价8.1 信息系统评价概述8.2 信息系统评价的意义8.3 信息系统评价的特殊性8.4 信息系统评价的原则8.5 信息系统评价的方法8.6 信息系统评价的内容8.7 信息系统评价指标体系的确立8.8 权重的确定第9章 信息系统开发方法的发展趋势9.1 科学方法的由来及其特征9.2 信息系统开发方法面临的挑战9.3 基于体系结构的信息系统开发方法第10章 课程设计10.1 课程设计的目的10.2 课程设计的有关问题10.3 课程设计要求

<<信息系统开发方法>>

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>