

<<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：9787111183495

10位ISBN编号：7111183495

出版时间：2006-2

出版时间：机械工业出版社

作者：王景光

页数：436

字数：498000

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

本书从方法论的角度，分别介绍了目前在信息系统开发实践中广泛使用的结构化开发方法和面向对象方法的核心内容。

两种方法均按照系统的生命周期过程展开，主要涉及信息系统的规划、分析、设计、实施，以及运行维护各阶段的具体步骤和主要工具，还介绍了目前面向对象的主流开发技术——COM、CORBA和EJB/J2EE等。

内容的组织与选择力求突出系统性、实用性和可操作性，旨在提高读者对信息系统开发方法的掌握和动作能力。

本书适合于各类组织机构的中、高层管理人员、企事业单位的信息系统开发技术人员，以及高等院校不同层次的学生参考使用。

<<信息系统开发方法>>

书籍目录

丛书序言前言第1章 信息系统开发方法概述 1.1 信息系统建设中的系统工程方法 1.2 信息系统建模 1.3 信息系统开发生命周期 1.4 信息系统开发的结构化生命周期法第2章 信息系统规划 2.1 管理信息系统战略 2.2 战略集合转移法 2.3 关键成功因素法 2.4 企业系统规划法 2.5 资源分析第3章 信息系统分析 3.1 信息系统需求概述 3.2 需求的获取方法 3.3 信息系统分析方法 3.4 实体—联系图第4章 信息系统设计 4.1 系统总体结构设计 4.2 软件系统总体结构设计 4.3 系统详细设计第5章 信息系统实施 5.1 编码 5.2 系统测试 5.3 系统转换第6章 面向对象方法概述 6.1 面向对象的基本概念 6.2 面向对象的方法 6.3 统一建模语言第7章 面向对象的分析与设计 7.1 面向对象的分析方法 7.2 面向对象的设计方法第8章 面向对象的系统集成 8.1 系统集成基础 8.2 系统集成的分类 8.3 面向对象的组件技术第9章 COM技术.....第10章 CORBA技术第11章 EJB/J2EE技术参考文献

<<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>