

图书基本信息

书名：《计算机信息系统开发 理论、方法与实践》

13位ISBN编号：9787030072184

10位ISBN编号：7030072189

出版时间：1999-04-01

出版社：科学出版社

作者：姜同强

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

本书共四篇十三章，全面介绍了计算机信息系统开发理论体系以及一些主流方法和技术，包括结构化方法、面向对象方法和计算机辅助软件工程技术。本书内容新颖，理论体系完整、可操作性强。

本书既可作为高等院校计算机应用专业、经济信息管理专业本科生和研究生的教材，对软件开发人员尤其是从事商业自动化的工作者也具有一定参考价值。

书籍目录

绪论

第一篇基本概念和理论

第一章信息系统的基本概念和构件

1.1信息技术概论

1.2信息系统的基本概念和特征

1.3信息系统的组成构件

1.4计算机信息系统的分类框架

1.5管理信息系统MIS

1.6决策支持系统DSS

1.7人工智能(AI)系统

1.8计算机信息系统的发展历史和展望

小结

思考题

第二章计算机信息系统开发方法论

2.1信息系统开发方法体系结构

2.

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:www.tushu000.com