

<<企业管理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<企业管理信息系统>>

13位ISBN编号：9787030266576

10位ISBN编号：7030266579

出版时间：1970-1

出版时间：科学出版社

作者：葛世伦

页数：304

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>

<<企业管理信息系统>>

内容概要

《信息管理与信息系统专业规划教材·企业管理信息系统：理论、方法、模型》包括企业管理信息系统、企业管理信息系统开发概述等。

《信息管理与信息系统专业规划教材·企业管理信息系统：理论、方法、模型》系统地介绍了企业管理信息系统开发的理论、方法与模型。

全书共九章，内容分别为企业管理信息系统；企业管理信息系统开发概述；常用建模方法与工具；结构化系统开发方法；企业模型；企业数据模型；企业信息模型；企业管理信息系统的实施；企业管理信息系统的使用与维护。

<<企业管理信息系统>>

书籍目录

前言第1章 企业管理信息系统1.1 信息1.1.1 信息的概念1.1.2 信息与数据1.1.3 信息与决策1.2 管理系统与信息系统1.2.1 企业管理过程1.2.2 企业管理过程的实质是信息处理过程1.2.3 信息系统的建立以管理职能为依据1.3 管理信息系统的概念1.3.1 管理信息系统的概念1.3.2 管理信息系统的特点1.4 管理信息系统的典型实例——COPICS1.5 企业管理信息系统的发展历程1.5.1 订货点法1.5.2 物料需求计划MRP1.5.3 闭环MRP1.5.4 制造资源计划MRPII1.5.5 企业资源计划ERP1.5.6 计算机集成制造系统CIMS1.6 企业信息化1.6.1 企业信息化的内容1.6.2 设计信息化1.6.3 管理信息化1.6.4 企业信息化的管理理念1.6.5 企业信息化的特征与实质1.7 企业MIS建设不成功的原因分析本章小结习题第2章 企业管理信息系统开发概述2.1 软件工程与软件能力成熟度模型2.1.1 管理信息系统软件2.1.2 软件危机2.1.3 软件工程2.1.4 软件能力成熟度模型CMM2.2 系统开发方法2.2.1 结构化生命周期法2.2.2 原型法2.2.3 面向对象的开发方法2.2.4 CASE工具2.2.5 模型驱动开发方法2.2.6 其他开发方法2.2.7 系统开发方法最新趋势2.3 系统开发方式2.3.1 常见系统开发方式2.3.2 商业软件包法2.3.3 第三方信息技术咨询.....第3章 常用建模方法与工具第4章 结构化系统开发方法第5章 企业模型第6章 企业数据模型第7章 企业信息模型第8章 企业管理信息系统的实施第9章 企业管理信息系统的使用与维护参考文献

<<企业管理信息系统>>

编辑推荐

《信息管理与信息系统专业规划教材·企业管理信息系统：理论、方法、模型》主要适用于管理科学与工程、工商管理类专业本科和研究生的教材，尤其适合于以制造业为对象的工科信息管理类专业的教材；也可作为从事企业信息化工作的技术人员的参考资料。

<<企业管理信息系统>>

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>