

<<房产管理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<房产管理信息系统>>

13位ISBN编号：9787030181107

10位ISBN编号：7030181107

出版时间：2007-4

出版时间：科学出版社

作者：蒋海琴

页数：339

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>

<<房产管理信息系统>>

内容概要

《房产管理信息系统》系统地阐述了房产管理与房产管理信息系统的概念与特点；探讨了房产管理信息系统建设的目标、设计思想、建设框架、建设内容和技术路线；提出了房产管理信息系统的建设标准，中心-分布式数据库建设思路，数据整合的技术路线；系统地剖析了房产产权登记、交易管理系统，房产测绘系统、房产档案系统、房产拆迁管理系统等的业务需求、设计思路、设计方法、数据特点、关键技术，以及相关问题的解决方案。

《房产管理信息系统》内容系统全面、结构严谨，着重强调了原理、技术与应用的结合，可用作高等院校GIS专业、房地产管理专业及相关专业本科生和研究生的教材，并可供从事GIS软件设计和城市管理及其他领域相关软件设计的科技人员和有关大专院校师生参考。

<<房产管理信息系统>>

书籍目录

序前言第1章 绪论1.1 房产管理与房产管理信息系统1.2 房产管理信息系统的特点1.3 房产管理信息系统发展现状1.4 房产管理信息系统发展趋势1.5 房产管理信息系统建设中需要注意的问题思考题第2章 房产管理信息系统框架2.1 房产管理信息系统建设目标2.2 房产管理信息系统设计思想2.3 房产管理信息系统建设框架2.4 房产管理信息系统建设内容2.5 房产管理信息系统建设的技術路线思考题第3章 房产管理信息系统建设的关键技术3.1 C/S与B/S混合体系结构3.2 “以图管房”图文一体化3.3 时态数据管理3.4 基于工作流的管理3.5 办公系统与业务系统的紧密集成3.6 数据转换和信息共享思考题第4章 房产管理信息化标准4.1 房产管理信息化标准建设的意义4.2 房产管理信息化标准制定的原则4.3 房产管理信息化标准体系表构成4.4 房产管理信息核心专用标准思考题第5章 房产管理信息系统中心数据库设计5.1 房地产业务数据分析5.2 房产管理信息系统中心数据库概述5.3 中心数据库的数据结构5.4 中心数据库数据入库规则5.5 中心数据库的主要内容思考题第6章 房产管理信息系统数据整合6.1 数据整合概述6.2 数据整合内容6.3 图形数据与属性数据一体化整合6.4 数据整合的实现方法思考题第7章 房产产权登记、交易管理系统7.1 业务需求7.2 系统框架7.3 设计概念及技術路线7.4 处理流程7.5 关键技术7.6 南京房地产交易权属登记一体化信息系统思考题第8章 房产测绘系统8.1 业务需求8.2 系统设计8.3 房产共有面积分摊计算解决方案思考题第9章 房产档案系统9.1 档案业务9.2 系统设计 9.3 系统解决方案9.4 系统特点思考题第10章 房屋拆迁管理系统10.1 设计目标 10.2 软件需求分析10.3 功能框架图10.4 系统结构10.5 管理与组织结构分析10.6 关键技术思考题主要参考文献

<<房产管理信息系统>>

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>