

<<水库淹没集镇迁建与区域集镇优化>>

图书基本信息

书名：<<水库淹没集镇迁建与区域集镇优化>>

13位ISBN编号：9787509735039

10位ISBN编号：7509735033

出版时间：2012-7

出版时间：社会科学文献出版社

作者：黄莉，施国庆，余文学

页数：241

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>

<<水库淹没集镇迁建与区域集镇优化>>

内容概要

水利水电工程建设征地引起的集镇迁移和恢复重建是工程移民活动的重要组成部分，但是比起一般的工程移民工作更具技术性、系统性和复杂性。

集镇的迁建不仅涉及集镇规模的重建，更重要的在于其功能的恢复。

《水库淹没集镇迁建与区域集镇优化》将集镇纳入一定的区域集镇系统，从动态系统的角度对集镇系统的构成、动态变化及演化机理进行深入探讨，并基于对集镇系统与区域经济协调发展机理的分析，提出一套具有普适性的集镇迁建规划理论与方法体系，同时对集镇系统理论予以补充和完善。

书籍目录

前言第一章绪论第一节 背景及意义第二节 文献综述第三节 本书目的、理论基础及研究方法第四节 本书技术路线及内容第二章 集镇及区域集镇系统第一节 集镇第二节 区域集镇系统第三节 本章小结第三章 水库淹没影响下的集镇及区域集镇系统第一节 集镇迁建的一般原因第二节 水库淹没对集镇及区域集镇系统的影响第三节 水库淹没集镇迁建现存问题及研究目的第四节 水库淹没集镇迁建研究的内容第五节 水库淹没集镇迁建的原则第四章 水库淹没集镇及其区域集镇系统迁建优化理论第一节 复杂系统理论第二节 区域集镇复杂系统研究的理论基础第三节 区域集镇复杂系统的基本概念第四节 基于复杂系统理论的区域集镇系统优化框架第五节 本章小结第五章 水库淹没集镇及其区域集镇系统迁建优化设计第一节 基于Multi-Agent思想的集镇优化系统的总体结构框架第二节 集镇系统优化的总体思路第三节 基于Multi-Agent遗传算法的模型求解第四节 优化方案评价第五节 本章小结第六章 集镇内部布局优化第一节 集镇内部布局原则第二节 集镇需求分析与预测第三节 集镇及其功能区规模的确定第四节 基于SLP方法的集镇内部布局优化第五节 布局方案评价第六节 本章小结第七章 集镇建设管理体制与对策第一节 集镇建设管理体制现状第二节 集镇规划管理对策研究第三节 本章小结第八章 实例分析第一节 工程概况第二节 资料来源第三节 水库淹没后工程移民情况第四节 水库淹没前集镇及区域集镇系统分析第五节 水库淹没后集镇及区域集镇系统分析第六节 本章小结第九章 结论、建议及展望第一节 主要结论及建议第二节 创新之处第三节 有待于进一步深入的问题与展望参考文献后记

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>