

《外力冲击、利益分配与多区域协调贰

图书基本信息

书名：《外力冲击、利益分配与多区域协调发展》

13位ISBN编号：9787307110415

出版时间：2013-7-1

页数：267

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

《外力冲击、利益分配与多区域协调贰

内容概要

《公共管理文库·外力冲击、利益分配与多区域协调发展：以南水北调工程为例》以外力冲击与多区域协调发展为题，以南水北调工程为例，系统研究了大型工程项目的利益相关方及其利益结构、外力冲击下区域利益分配格局的变化、外力冲击下不同区域可持续发展路径的变迁、外力冲击引发的社会变迁和多区域协调发展等问题。以外力冲击为切入点研究区域发展问题，有助于我们认清外力作用的抽象过程与特定的区域物理景观、社会建构和区域发展等要素发生改变之间的关系，也是对动态区域可持续发展理论进行的补充和完善。

《外力冲击、利益分配与多区域协调贰

作者简介

石智雷，男，1984年出生于山东济宁。2011年毕业于中南财经政法大学，获经济学博士学位。现为中南财经政法大学公共管理学院讲师，硕士生导师。湖北省人口学会副秘书长，中国人口学会理事。主要从事劳动力流动和区域发展等方面的研究，先后主持和参与国家社科重大项目、教育部人文社科重大攻关课题、国家自然科学基金、国家社会科学基金和教育部人文社科项目等研究项目十余项。在《管理世界》、《社会学研究》和《人口研究》等国内外学术期刊上发表论文50余篇，已出版著作3部，获省部级学术奖1项，市厅级奖4项。

书籍目录

- 1.外力冲击、利益分配与区域发展
 - 1.1 外力冲击、利益分配与多区域协调发展：理论与分析框架
 - 1.1.1 区域发展过程中的“外力冲击”
 - 1.1.2 外力冲击与区域可持续发展：理论构建
 - 1.1.3 外力冲击下区域利益再分配
 - 1.1.4 外力冲击下多区域协调发展：利益共享与区域合作
 - 1.2 大型工程建设与区域可持续发展：理论与实践
 - 1.2.1 区域可持续发展及其影响因素
 - 1.2.2 大型工程建设与区域可持续发展
 - 1.2.3 大型工程建设与区域利益分配
 - 1.2.4 本书研究的问题
 - 1.3 南水北调工程总体概况及其属性
 - 1.3.1 南水北调工程的总体规划
 - 1.3.2 南水北调工程的投资规模
 - 1.3.3 南水北调工程的建管体制
 - 1.3.4 南水北调工程的属性特征
- 2.大型工程项目的利益相关方及其利益结构
 - 2.1 大型工程项目利益相关方分析
 - 2.1.1 利益相关方理论在大型项目管理中的应用
 - 2.1.2 南水北调中线工程利益相关方的界定与分类
 - 2.1.3 主要利益相关方的利益及相互关系
 - 2.1.4 公众参与和利益关系调整
 - 2.2 大型工程项目利益相关方管理演进与利益结构
 - 2.2.1 南水北调工程利益相关方利益关系及管理演进
 - 2.2.2 南水北调工程利益相关方管理进化博弈分析
 - 2.3 项目管理进化博弈的均衡分析
 - 2.3.1 模型演进影响因素分析
 - 2.3.2 南水北调工程利益相关方的利益分配
 - 2.4 水源区和受水区的利益关系及政府行为
 - 2.4.1 理论前提与研究假设
 - 2.4.2 市场机制下水源区和受水区各地方政府博弈分析
 - 2.4.3 中央政府监管下水源区地方政府和受水区地方政府博弈分析一
 - 2.4.4 补偿条件下的区域利益关系
- 3.外力冲击下的区域利益分配
 - 3.1 外力冲击与区域利益再分配：理论分析
 - 3.1.1 区域利益分配的一般机理
 - 3.1.2 大型工程建设对区域利益分配的影响
 - 3.1.3 基于大型调水工程的区域利益分配评价指标体系
 - 3.2 大型工程建设与区域利益分配格局的变化
 - 3.2.1 区域资源环境利益再分配
 - 3.2.2 区域经济利益再分配
 - 3.2.3 区域社会利益再分配
 - 3.3 工程调水后区域利益分配的综合评价
 - 3.3.1 水资源与区域利益分配的理论分析
 - 3.3.2 指标体系、模型和方法
 - 3.3.3 大型工程建设影响区域利益分配的实证分析
- 4.外力冲击下库区居民的能力贫困

- 4.1 研究设计与数据介绍
 - 4.1.1 南水北调工程引发的移民搬迁
 - 4.1.2 研究设计与样本选取
- 4.2 外力冲击与库区居民的社会变迁
 - 4.2.1 长期待迁影响库区发展
 - 4.2.2 工程建设导致移民生产方式的转变
 - 4.2.3 工程建设引发的移民贫困
- 4.3 移民搬迁、社会变迁与能力损失
 - 4.3.1 移民搬迁、社会变迁与能力贫困
 - 4.3.2 社会变迁与可持续发展能力
 - 4.3.3 工程移民能力受损的测度
- 4.4 库区居民的能力再造与经济恢复
 - 4.4.1 移民再发展途径的变迁
 - 4.4.2 移民能力发展与经济恢复
- 5. 外力冲击下的区域可持续发展
 - 5.1 南水北调工程对水源区可持续发展的影响
 - 5.1.1 南水北调工程与水源区生态可持续发展
 - 5.1.2 南水北调工程对汉江中下游水环境的影响
 - 5.1.3 南水北调工程对水源区社会经济的影响
 - 5.2 南水北调对受水区可持续发展的影响
 - 5.2.1 南水北调工程对工业型地区产业发展的影响
 - 5.2.2 南水北调工程对资源型地区可持续发展的影响
 - 5.3 大型工程对边缘化区域发展的影响：路径依赖与解锁效应
 - 5.3.1 边缘化区域及其发展路径
 - 5.3.2 大型工程对边缘化区域发展的影响
 - 5.3.3 外力冲击对边缘化区域发展的解锁效应
- 6. 外力冲击、利益共享与多区域协调发展：路径与机制
 - 6.1 基于区域共生理论的多区域协同发展分析
 - 6.1.1 共生理论与流域内多区域协同发展：一般性分析
 - 6.1.2 实证研究范围及研究对象
 - 6.1.3 基于共生理论的流域内多区域协同发展：共生界面与共生机制
 - 6.1.4 共生平台的构建与多区域协同发展
 - 6.2 利益共享、区域合作与多区域协调发展机制的构建
 - 6.2.1 区域合作与利益共享的研究探讨
 - 6.2.2 博弈视角下的区域合作困境
 - 6.2.3 基于夏普利值模型的区域合作机制
 - 6.2.4 利益共享机制——走出区域间合作困境
 - 6.2.5 推进区域的协调发展和一体化
 - 6.3 外力冲击下多区域协调发展的对策建议
 - 6.3.1 利益共享与区域合作策略
 - 6.3.2 多区域协调发展的对策建议
- 参考文献

《外力冲击、利益分配与多区域协调贰

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