

<<统筹城乡发展与地方政府>>

图书基本信息

书名：<<统筹城乡发展与地方政府>>

13位ISBN编号：9787505855168

10位ISBN编号：7505855166

出版时间：2006-4

出版时间：经济科学

作者：郁建兴

页数：323

字数：350000

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>

<<统筹城乡发展与地方政府>>

内容概要

本书以浙江省长兴县为例，洋洋洒洒三十多万字，十个篇章，内容几乎涵盖了城乡统筹发展的方方面面，图表丰富，数据翔实，文笔独特，读来还蛮有滋味。

该书不仅较好地总结了长兴县的实践经验，刻画了地方政府在统筹城乡发展中的具体作为，而且对城乡统筹及其进一步发展，有不少自己的思考和理论分析。

中国是一个渐进型的转型国家，这种转型涉及方方面面，大多在世界上没有现成的先例，需要中国人自己去实践、探索和创新，城乡统筹等发展是其中之一。

中国转型的经验，大多来自于基层的实践、探索和创新，城乡统筹发展是其中之一。

中国转型的经验，大多来自于基层的实践，以及对实践的总结与提升。

基于此，作者极其希望这样一本来自于一个县 - - 来自于基层的、活生生的、风格鲜明的、理论与实践相结合的著作，能够对正在为城乡统筹发展而努力或思索的人们有所启示和借鉴。

<<统筹城乡发展与地方政府>>

作者简介

郁建兴，1967年生，浙江省桐乡市人。

复旦大学哲学博士，英国爱丁堡大学访问学者，国务院特殊津贴获得者。

现任浙江大学政府管理系主任、教授、博士生导师，浙江省哲学社会科学重点研究基地浙江大学劳动保障与公共政策中心执行主任。

主要从事国家理论、地方政府与公民社会组织

<<统筹城乡发展与地方政府>>

书籍目录

图表目录第一章 统筹城乡发展的长兴经验及其限度 一、统筹城乡发展中的政府责任 二、样本选择：为什么是长兴县 三、长兴县统筹城乡发展的举措和成效 四、长兴经验及其限度第二章 政府与市场互动型的小城镇发展道路——长兴县“小城镇建设工程”研究 一、国内外小城镇建设的理论基础与主要经验 二、长兴县小城镇建设工程的实施及其基本经验 三、构建政府与市场双向互动型的小城镇发展模式第三章 农村公共交通投资与运行的新模式——长兴县“乡村康庄工程”研究 一、农村公共交通投资与运行模式选择 二、长兴县乡村康庄工程的实施及其基本经验 三、完善政府投资模式，推进公交运行体制变革第四章 农村生活基础设施建设中的治理机制——长兴县“村庄示范整治工程”研究 一、长兴县村庄示范整治工程的实施 二、农村环境改造与生活设施供给的公共化、市场化和社会化 三、完善治理机制的可能思路第五章 政府主导型农村劳动力转移的合力机制——长兴县“农村劳动力转移工程”研究 一、农村劳动力转移的理论基础与主要经验 二、长兴县农村劳动力转移工程的实施 三、长兴县实施农村劳动力转移工程的基本经验 四、构建新农村建设背景下政府主导型农村劳动力转移的合力机制第六章 农村教育产品的有效供给模式——长兴县“农村园丁工程”研究 一、城乡二元结构中的农村教育 二、长兴县农村园丁工程的实施 三、长兴县农村园丁工程的基本经验及存在问题 四、促进农村教育有效供给的可能途径第七章 农村环境治理中的体制创新——长兴县“农村创卫工程”研究 一、农村环境及其治理的特点 二、我国农村环境现状及治理困境 三、长兴县农村创卫工程的实施及成效 四、农村创卫工程中的体制创新 五、从农村创卫到农村环境治理第八章 和谐发展型农村社会保障体系的构建——长兴县“农村社会保障工程”研究 一、农村社会保障体系的危机 二、长兴县农村社会保障工程的实施 三、长兴县农村社会保障制度改革的经验与主要问题 四、走向和谐发展型的农村社会保障体系 五、余论第九章 农业产业化发展的新探索——长兴县农业“510工程”研究 一、加快农业产业化发展是统筹城乡发展的客观要求 二、以农业“510工程”为载体，大力推进农业产业化 三、以“高效生态”为方向，实现农业的新跨越第十章 城市支持农村时期基层政府的执行力建设——长兴县“乡镇机关运行机制改革”研究 一、长兴县乡镇政府运行机制的改革 二、乡镇运行机制改革的成效与限度 二、重新思考乡镇政府改革 四、稳中求变：基层政府改革的策略与战略附录一 长兴县简介附录二 长兴县城乡一体化行动纲要附录三 中共长兴县委、长兴县人民政府关于深化乡镇机构改革、完善乡镇机关运行机制的实施意见附录四 统筹城乡发展加快富民强县——浙江省长兴县协调经济和社会发展纪实附录五 在新农村建设看长兴主要参考文献后记

<<统筹城乡发展与地方政府>>

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>