

<<国土规划的理论与方法>>

图书基本信息

书名：<<国土规划的理论与方法>>

13位ISBN编号：9787030115751

10位ISBN编号：7030115759

出版时间：2003-9

出版时间：科学出版社

作者：吴次芳潘文灿

页数：452

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>

<<国土规划的理论与方法>>

内容概要

国土规划是保障经济建设在空间上合理布局,实现地区人口、资源、环境可持续发展的战略手段。本书结合国内外的国土规划理论和实践,详细论述了国土规划的理论基础;开展了国土规划的战略分析、国土规划的指标测度、国土资源开发禀赋评价及优势分析、高新技术在国土规划中的应用等方面的探索研究;阐述了新时期国土规划的模式与程序、国土规划的基本方法与模型、国土规划重大项目布局方法、国土规划方案的编制及其评价与选择,以及国土规划实施的政策与制度保障。

本书可供国土资源、规划、环境保护、发展与改革等政府有关部门参考,也可作为相关专业教学、研究的参考用书。

<<国土规划的理论与方法>>

书籍目录

序言第一章 国土规划的理论基础与国情依据 第一节 国土规划的概念辨析 第二节 国土规划的理念、内容和性质 第三节 国土规划的类型和体系 第四节 国土规划的地位和作用 第五节 国土规划的理论依据 第六节 国土规划的国情依据 第二章 中外国土规划的历史经验及教训 第一节 外国国土规划的源流梗概 第二节 计划经济体制国家的国土规划 第三节 市场经济体制为主国家的国土规划 第四节 外国国土规划的共同特点、新趋势及启示 第五节 中国国土规划的源流、特点和初步构想 第六节 韩国四次国土规划的变迁、评价及其启示 附录 日本大阪府森林资源最适宜空间配置规划 第三章 国土规划编制的模式与程序 第一节 经济全球化与国土规划 第二节 国土规划的基本思路 第三节 国土规划的模式设计与技术路线 第四章 国土规划的基本方法与模型 第一节 国土资源评价的基本方法 第二节 指标预测的基本方法 第三节 规划决策的基本方法 第四节 资源开发的效益分析模型 第五节 资源分配的基本模型 第六节 系统综合评价模型 第七节 规划动态模拟的系统仿真模型 第五章 国土规划的指标测度 第一节 国土规划指标的概念 第二节 自然资源物理指数 第三节 市场参数因子 第四节 综合经济指数 第五节 社会发展指数 第六章 国土资源开发禀赋评价及优势度分析 第一节 国土资源开发利用现状评价 第二节 国土资源开发潜力评价 第三节 国土资源开发的优势度分析 第四节 国土资源开发的吸引力分析 第五节 国土资源开发的敏感度评价 第六节 国土资源开发风险度评价 第七章 国土规划的战略研究与选择 第一节 国土规划战略研究的内容 第二节 国土规划战略目标的制定 第三节 国土规划的空间发展战略模式选择 第四节 国土规划战略选择的依据 第八章 国土规划方案的编制 第一节 国土规划方案编制的技术理性分析 第二节 不同层次国土规划方案编制内容的分析 第三节 国土规划方案编制研究的关键问题 第四节 国土规划的空间组织和结构设计 第五节 国土规划成果的编制 附录 温州市产业布局规划研究 第九章 国土规划分区与重大项目布局 第一节 国土规划分区 第二节 国土规划分区的研究 第三节 国土开发与整治重点项目的布局 and 规划 第十章 国土规划方案的评价与选择 第一节 国土规划方案评价与选择的必要性 第二节 国土规划方案评价的内容 第三节 国土规划方案评价的方法 第四节 国土规划方案的选择 第十一章 国土规划实施的政策与制度保障 第一节 国土规划实施的运行机制 第二节 国土规划实施的重要手段之一——制定区域政策 第三节 国土规划实施的区域政策配套组合 第四节 国土规划实施的法制建设 第五节 国土规划实施与行政管理 第十二章 高新技术在国土规划中的应用 第一节 GIS在国土规划中的应用 第二节 RS在国土规划管理中的应用 第三节 DSS应用于国土规划空间决策支持 参考文献 后记

<<国土规划的理论与方法>>

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>