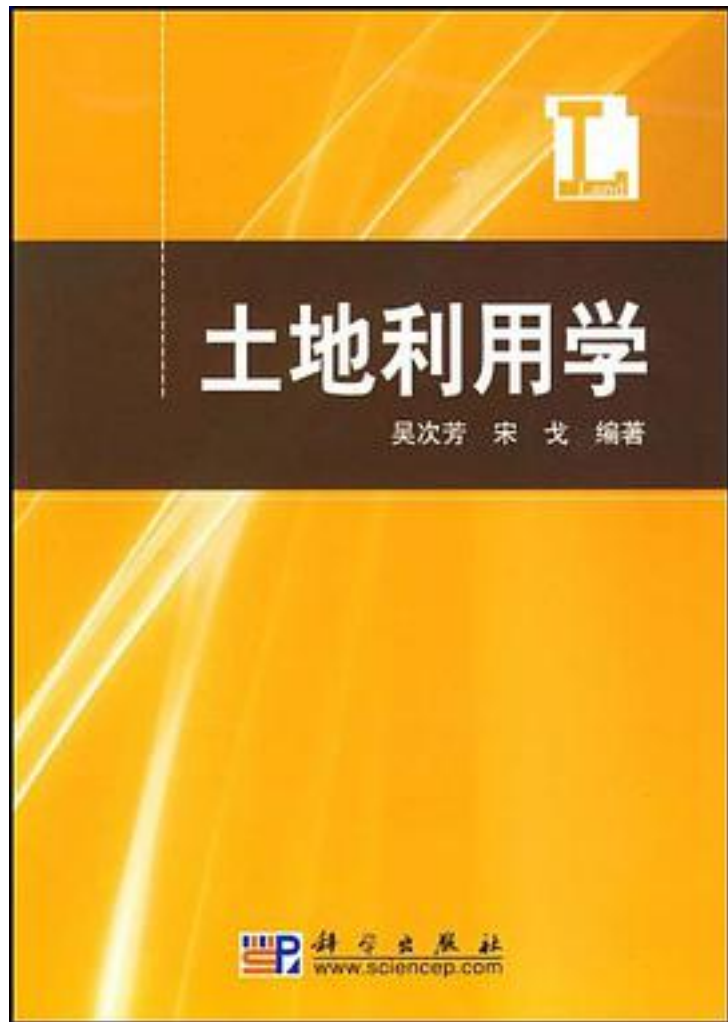


土地利用学



[土地利用学_下载链接1](#)

著者:吴次芳//宋戈

出版者:科学

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787030255099

《土地利用学》系统研究土地利用学的概念、学科体系和发展状况，构建土地利用的基

本理论框架和方法体系。全书对土地利用历史演变与现状进行了较全面的考察；对土地利用分类、规制和管理，土地利用评价和结构优化，土地利用空间组配，土地利用安全及风险评价，土地利用工程与实践，城市土地利用与城市交通系统发展，土地利用决策支持系统，土地利用变化与全球变化，土地利用伦理、健康和生态文明，土地利用美学、文化和哲学进行了探究和阐述。

《土地利用学》可作为土地资源管理学、生态学、环境科学、资源科学以及规划设计等专业的教学用书或参考书，也可供有关学者和实际工作者研究参考。

作者介绍：

目录: 前言第一章 土地利用学的概念、属性和发展 第一节 土地利用学的概念界定
第二节 土地利用学的学科思维 第三节 土地利用学的特点和重大问题 第四节
土地利用学的学科体系 第五节 土地利用学和其他相关学科的关系 第六节
土地利用学的演进历程和发展方向 参考文献第二章 土地利用的历史演变与研究动态
第一节 中国土地利用的历史演变 第二节 中国土地利用现状及变化趋势 第三节
国外土地利用的历史演变及现状 第四节 国外人地关系分析及其土地利用变化的启示
第五节 国内外土地利用研究动态 参考文献第三章 土地利用的概念框架和理论基础
第一节 土地利用的含义 第二节 土地利用的特点和本质 第三节 土地利用的准则和原则
第四节 土地利用的驱动力因素 第五节 土地利用的经济学原理 第六节
土地利用的基础理论 参考文献第四章 土地利用研究的方法、模型和实验 第一节
土地利用的研究方法 第二节 土地利用的研究模型 第三节 土地利用实验
参考文献第五章 土地利用分类、规制和管理 第一节 土地利用分类 第二节
土地用途管制分类 第三节 土地利用规制的概念框架 第四节
不同层级土地利用的规制和管理 第五节 城市和乡村的土地利用规制 第六节
土地利用的质量规制和生态管护 参考文献第六章 土地利用评价和结构优化 第一节
土地利用评价的一般描述 第二节 土地利用效益评价 第三节 土地集约利用评价 第四节
土地可持续利用评价 第五节 土地利用外部性评价 第六节 公益性土地利用评价 第七节
经营性土地利用的价值评估 第八节 土地利用结构的形成机理 第九节 土地利用结构优化
参考文献第七章 土地利用空间组配 第一节 影响土地利用空间组配的因素 第二节
土地利用的空间支持系统 第三节 土地利用区划 第四节 土地用途分区 第五节
土地利用景观格局 第六节 全球土地利用的基本格局 第七节
中国土地利用的空间分布格局 参考文献第八章 土地利用安全及风险评价 第一节
土地利用安全及其评价 第二节 丘陵山区土地利用退化评价：景观破坏度 第三节
土地利用的敏感度评价 第四节 土地利用系统稳定性和可持续性评价的模型应用 第五节
土地利用风险评价 参考文献第九章 土地利用工程与实践 第一节 土地利用工程概述
第二节 土地利用工程的学科属性 第三节 土地利用工程技术流程和措施 第四节
土地利用工程实践：山西省隰县试验区土地综合治理与利用工程 参考文献第十章
城市土地利用与城市发展 第一节 城市交通系统概述 第二节
城市交通系统对城市土地利用的影响 第三节 城市土地利用与城市交通系统的相互协调
第四节 协调城市土地利用与城市交通系统的政策设计 参考文献第十一章
土地利用决策支持系统 第一节 土地利用管理信息系统与决策支持系统的概念 第二节
土地利用决策支持系统的结构 第三节 土地利用决策支持系统的建立 第四节
土地利用决策支持系统案例分析 参考文献第十二章 土地利用变化与全球变化 第一节
土地利用变化的概念及动力学机制 第二节 土地利用变化的研究目标 第三节
土地利用变化的研究内容 第四节 利用遥感技术监测土地利用变化的基本方法 第五节
土地利用变化空间模拟 第六节 土地利用动态监测 第七节
土地利用变化对全球变化的影响 参考文献第十三章 土地利用伦理、健康和生态文明
第一节 土地利用伦理 第二节 土地利用与土地退化 第三节 土地利用系统健康 第四节
土地利用的生态文明 第五节 行为学视角下的土地利用组织 参考文献第十四章
土地利用美学、文化和哲学 第一节 土地利用美学 第二节 土地利用审美价值的构建
第三节 土地利用文化 第四节 土地利用哲学 参考文献

• • • • • (收起)

[土地利用学 下载链接1](#)

标签

土地利用

评论

[土地利用学 下载链接1](#)

书评

[土地利用学 下载链接1](#)