

图书基本信息

书名：<<生态宜居城市建设-河北省城市转型发展探索与实践>>

13位ISBN编号：9787112144846

10位ISBN编号：7112144841

出版时间：2012-7

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：宋恩华 编

页数：198

字数：395000

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>

内容概要

《生态宜居城市建设:河北省城市转型发展探索与实践》从宏观层面为生态宜居城市建设提供了发展指引,重点就生态宜居城市的发展方向、空间布局、资源利用、社会管理、规划建设等领域,阐释内涵、目标和发展方向,提出各技术领域的目标、技术措施,梳理河北省各城市目前已开展的典型案例,为生态宜居城市建设各领域提出可参考。

书籍目录

第一章 发展方向

第一节 国内外生态宜居城市建设的总体趋势

第二节 河北省生态宜居城市建设目标、战略与方向

第二章 空间布局

第一节 紧凑混合的土地利用

第二节 刚性与网络化的生态安全格局

第三节 绿色高效的都市交通

第三章 资源利用

第一节 清洁低碳的能源体系

第二节 健康安全的水环境

第三节 资源化的城市废弃物处理

第四节 绿色建筑与生态社区

第四章 社会管理

第一节 均等化的公共服务设施

第二节 保护城市的“根”与“魂”

第三节 智慧型的城市管理

第五章 规划实践

第一节 面向生态宜居的城市规划

第二节 河北省生态示范新城探索与实践

第三节 构建生态宜居城市保障机制

附录 河北省生态宜居城市指标体系指标解释

参考文献

章节摘录

版权页：插图：鼓励或强制性要求各城市对政府投资的新建建筑和社会投资的新建公共建筑实行绿色建筑标准。

严格落实新建建筑节能标准，积极推进现有建筑节能生态化改造。

严格执行新建建筑节能设计审查与抽查、施工监督和节能专项验收，确保新建建筑100%执行建筑节能标准。

以政府机关及大型公共建筑为重点，积极开展现有建筑的低碳生态化改造。

强化社区配套设施建设，各种公用管线满足给水、排水、供电、通信、燃气、道路的要求。

大力推进社区的体育设施建设，鼓励社区设置健身场地、排球场、篮球场、网球场、羽毛球场和游泳池等体育活动场所。

——智慧城市。

充分利用数字、信息、网络等先进技术，构建综合、高效、智能的城市数字化管理和服务平台。

智慧城市建设要综合统筹城市管理、经济发展、社会服务、公共安全、环境保护、文化教育、基础设施等各个方面，通过信息整合来提升城市社会和经济的发展水平。

智慧城市要优先建设数字化管理公共平台，实现政府内部信息资源高度共享；建立城市运行管理实时数据更新机制，实现全天候、全方位、高效率的动态监测；建立智慧城市的应用体系，为市民、企业、游客提供高品质的智能化服务。

河北省生态宜居城市建设方向 河北省是一个拥有高原、山地、丘陵、平原、滨海各种生态功能类型的省份，生态宜居城市建设要根据城市所处的自然地理区域、气候特征、经济发展水平、产业特征、人口规模等基本特征，制定因地制宜的发展战略，提出各自的生态宜居城市建设方向。

根据河北省生态功能区划，河北省大致可以分为坝上高原生态区、山地生态区、平原生态区和海岸海域生态区。

按以上分类方法，河北省各城镇也可以分为高原型城镇、山区型城镇、平原型城镇和沿海型城镇四种类型，各种类型区域的生态宜居城市建设方向应为适合本区域特征的发展方向。

——高原型城镇。

高原型城镇包括张北、沽源、康保三县的全部，尚义、丰宁、围场三县的部分乡镇，分为坝西和坝东两个生态亚区。

本区既是京津风沙源集中治理区、京津水源涵养区和草原生物多样性保护区，又是河北省重要畜牧业生产基地、生态旅游重点建设区。

处于此区域的生态宜居城市建设方向为：（1）在产业发展方面，严格限制高耗能、高污染的建设项目，大力发展成为服务畜牧业、旅游业、物流业的生态旅游型城镇，成为京北地区重要的旅游集散地。

。

编辑推荐

《生态宜居城市建设:河北省城市转型发展探索与实践》讲述了建设生态宜居城市,就是以全新的理念和标准改造建设城市,实现人与城市、人与自然、人与人的和谐相融、协调发展。

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>