

<<低碳生态与城乡规划>>

图书基本信息

书名：<<低碳生态与城乡规划>>

13位ISBN编号：9787112130221

10位ISBN编号：7112130220

出版时间：2011-3

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：张泉

页数：179

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>

## <<低碳生态与城乡规划>>

### 内容概要

《低碳生态与城乡规划》对低碳生态城乡规划的理论基础和技术方法进行了较为系统的阐述，对各层次法定城乡规划的编制提出了优化建议，并提出了规划编制中低碳生态内容的指标体系，为我国低碳生态城市建设提供了理论指导。

## <<低碳生态与城乡规划>>

### 作者简介

张泉，1954年生，1984年南京工学院建筑系硕士研究生毕业。

现任江苏省建设厅副厅长。

高级城市规划师，南京大学兼职教授，中国城市规划学会副理事长。

曾主持编制了《江苏省城镇体系规划》、《江苏省沿江城市带规划》、《南京都市圈规划》、《苏锡常都市圈规划》、《徐州都市圈规划》、《拉萨市城市总体规划》(2007 - 2020年)等；与王晖等人合著《城乡统筹下的乡村重构》、《村庄规划》。

## <<低碳生态与城乡规划>>

### 书籍目录

#### 第一章 绪论

##### 第一节 低碳生态理念产生的背景

##### 第二节 城乡规划与低碳生态发展的关系

#### 第二章 低碳生态城市的内涵和发展

##### 第一节 低碳生态城市的内涵和概念

##### 第二节 低碳生态城市的发展动态

##### 第三节 城乡规划对低碳生态城市建设的影响

#### 第三章 城乡规划的低碳生态理论基础

##### 第一节 现代城市规划理论对于生态、资源、环境的思考

##### 第二节 生态城市规划的相关理论

##### 第三节 低碳生态城市规划相关研究

##### 第四节 低碳生态理论的应用

#### 第四章 城乡规划的低碳生态技术方法

##### 第一节 规划技术方法

##### 第二节 低碳生态技术

#### 第五章 城乡规划的低碳生态要素分析

##### 第一节 发展容量确定(生态承载力分析)

##### 第二节 产业体系构建

##### 第三节 空间布局优化

##### 第四节 生态系统构建

##### 第五节 绿色交通体系

##### 第六节 资源节约利用

##### 第七节 节能减排控制

#### 第六章 低碳生态的城乡规划编制——案例分析

##### 第一节 区域城镇体系规划

##### 第二节 城镇总体规划

##### 第三节 控制性详细规划

##### 第四节 修建性详细规划(城市设计)

##### 第五节 村庄规划

#### 第七章 低碳生态的城乡规划实施管理

##### 第一节 建设项目选址意见书

##### 第二节 建设用地规划许可证

##### 第三节 建设工程规划许可证

##### 第四节 乡村建设规划许可证

##### 第五节 低碳生态城乡规划管理的制度化

#### 第八章 低碳生态城乡规划的指标体系

##### 第一节 构建原则

##### 第二节 指标体系

##### 第三节 分类指引

#### 参考文献

#### 后记

## <<低碳生态与城乡规划>>

### 编辑推荐

张泉的《低碳生态与城乡规划》重点关注低碳生态与城乡规划的关系，在努力理解低碳生态内涵的基础上，对低碳生态城乡规划的理论基础和技术方法进行了较为系统的阐述；在作者近年来从事城乡规划工作实践与研究的基础上，提出了将低碳生态要素系统融入城乡规划工作体系的途径与方法，对各层次法定城乡规划的编制提出了优化建议，并提出了规划编制中低碳生态内容的指标体系；同时对城乡规划实施管理的“一书三证”提出了低碳生态的审核内容和要求，以期将低碳生态发展要求分解落实到城乡规划的制定和实施的各个环节。

<<低碳生态与城乡规划>>

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>