

<<现代环境规划理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<现代环境规划理论与实践>>

13位ISBN编号：9787122129659

10位ISBN编号：7122129659

出版时间：2012-3

出版时间：化学工业出版社

作者：许振成,彭晓春,贺涛 等编著

页数：328

字数：524000

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>

<<现代环境规划理论与实践>>

内容概要

本书论述了现代环境规划理论与实践的研究进展,分析了现代环境规划在层次性、引导性和广域性的特征,丰富和发展了环境规划的内容。

对现代环境规划体系、理论基础、技术方法、环境总体规划内容、环境与发展规划,水、大气、噪声、固体废物、近岸海域、生态保护、核与辐射、生态工业园、环境管理能力等要素规划,环境规划决策支持系统进行了详细介绍,并给出了具体工程实例,以突出其实践性、技术性和可操作性。

本书可作为环境管理人员及从事务类环境、能源、水利、城市、交通、海洋、气象、工业等领域规划技术人员的参考资料,也可以作为高等学校相关专业师生的辅助教材。

<<现代环境规划理论与实践>>

书籍目录

第1章绪论

- 1.1现代环境规划概述
- 1.2现代环境规划学的特征和原则
- 1.3现代环境规划的任务和编制程序
- 1.4现代环境规划的发展趋势

参考文献

第2章现代环境规划体系

- 2.1环境规划编制体系比较分析
- 2.2现代环境规划编制衔接性分析
- 2.3现代环境规划编制体系

参考文献

第3章现代环境规划的理论基础

- 3.1可持续发展理论
- 3.2环境承载力理论
- 3.3系统科学理论
- 3.4区域科学与空间理论
- 3.5循环经济与生态产业理论

参考文献

第4章现代环境规划的技术方法

- 4.1调查技术
- 4.2预测方法
- 4.3区划方法
- 4.4总量控制技术
- 4.5规划决策方法
- 4.6循环经济构建技术
- 4.7GIS应用技术

参考文献

第5章环境总体规划

- 5.1规划背景与性质
- 5.2现状、问题与压力
- 5.3环境总体规划目标与指标
- 5.4规划方案与行动
- 5.5环境总体规划的执行与监督

参考文献

第6章环境与发展规划

- 6.1支柱产业的排污特征及其空间布局
- 6.2基于环境容量的区域产业布局规划优化
- 6.3工业园区环境优化发展规划
- 6.4环境与发展规划实例

参考文献

第7章水环境与水生态规划

- 7.1水环境系统保护总体策略
- 7.2水环境与水生态规划主要内容
- 7.3水环境与水生态规划实例

参考文献

<<现代环境规划理论与实践>>

第8章大气环境规划

8.1大气环境规划概述

8.2大气环境规划体系

8.3大气环境规划实例

参考文献

第9章噪声污染控制规划

9.1声环境污染防治规划概述

9.2声环境污染防治规划体系

9.3声环境污染防治规划实例

参考文献

第10章固体废物污染防治规划

10.1固体废物污染防治规划概述

10.2固体废物污染防治规划体系

10.3固体废物污染防治规划实例

参考文献

第11章近岸海域环境保护规划

11.1近岸海域环境保护规划概述

11.2近岸海域环境保护规划体系

参考文献

第12章生态保护与建设规划

12.1生态保护与建设规划的研究现状

12.2生态保护与建设规划指标体系

12.3生态保护与建设规划方法

12.4生态保护与建设规划体系

12.5生态保护与建设规划实例

参考文献

第13章核与辐射污染防治规划

13.1核与辐射污染防治规划概述

13.2核与辐射污染防治规划体系

13.3核与辐射污染防治规划实例

参考文献

第14章生态工业园区建设规划

14.1生态工业园区建设概述

14.2生态工业园区建设规划体系

14.3生态工业园区建设规划实例

参考文献

第15章环境管理能力建设规划

15.1环境管理能力建设规划概述

15.2环境管理能力建设规划体系

15.3环境管理能力建设规划实例

参考文献

第16章环境规划决策支持系统

16.1环境信息和决策支持系统概述

16.2环境规划决策支持系统的开发和设计

16.3环境规划决策支持系统应用实例

参考文献

<<现代环境规划理论与实践>>

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>