

《环境管理学》

图书基本信息

书名：《环境管理学》

13位ISBN编号：9787302234487

10位ISBN编号：7302234485

出版时间：2010-11

出版社：清华大学出版社

作者：沈洪艳

页数：320

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《环境管理学》

内容概要

《环境管理学》可作为高等院校环境类专业本科生和研究生教科书，或作为非环境类专业选修、培训教材，同时对环境保护部门和企事业单位环境保护管理人员、科技人员及相关人员也有参考价值。环境管理学是环境科学体系中重要的分支学科。作者从兼顾环境管理学教学需要和满足实际应用的角度出发，安排全书的体系和内容。《环境管理学》对我国环境管理基本理论、环境监督管理体制、环境政策、环境法、环境管理制度、区域和自然资源环境管理、工业企业环境管理与清洁生产、环境监察的基本理论和方法进行了全面的阐述。

作者在多年从事环境管理学教学与科研的基础上，结合近年来国内外环境管理学领域的理论和实践，兼顾教育部高等学校环境科学与工程教学指导委员会对核心课程的要求，编著了此书。全书包括绪论、环境管理学基本理论、环境监督管理体制、中国环境政策、环境法、环境管理制度、工业企业环境管理、区域环境管理、自然资源保护与管理、环境监察10章内容。全书的体系和内容安排注重环境管理学理论与环境保护实践相结合，突出科学性与实用性，并注意全书的系统性和层次性，以便读者把握环境管理学的理论和行政方略。

《环境管理学》可作为高等院校环境类专业的教材，也可作为环境保护领域科技人员及相关管理人员的参考书。

第1章 绪论 1.1 环境问题及其产生根源 1.1.1 概念 1.1.2 发展历程 1.2 环境管理的发展历程和基本方法 1.2.1 环境管理的发展历程 1.2.2 环境管理的概念 1.2.3 环境管理学的形成与发展 1.2.4 环境管理学的概念 1.2.5 环境管理的方法 1.3 环境管理的对象、内容与手段 1.3.1 对象 1.3.2 内容 1.3.3 手段 思考题第2章 环境管理学基本理论 2.1 可持续发展理论 2.1.1 可持续发展思潮探源与沿革 2.1.2 三种发展观的讨论 2.1.3 可持续发展的概念 2.1.4 可持续发展的内涵 2.1.5 可持续发展的主要内容 2.1.6 可持续发展的基本原则 2.1.7 可持续发展的基本理论 2.1.8 可持续发展理论对传统经济学的修正 2.1.9 中国实施可持续发展战略的总体进展 2.1.10 科学技术是可持续发展的原动力 2.1.11 可持续发展指标体系研究 2.2 三种生产理论 2.2.1 三种生产理论概述 2.2.2 三种生产理论在环境管理学中的地位与作用 思考题第3章 环境监督管理体制 3.1 中国环境监督管理体制 3.1.1 环境监督管理体制的概念 3.1.2 我国关于环境监督管理体制的规定 3.1.3 我国环境监督管理体制的构成及其特征 3.1.4 我国环境监督管理机构的职责 3.1.5 我国环境监督管理机构的职能 3.1.6 我国环境监督管理机构的建立和发展 3.2 美国和日本的环境监督管理体制 3.2.1 美国环境监督管理体制 3.2.2 日本环境监督管理体制 思考题第4章 中国环境政策 4.1 环境政策概述 4.1.1 概念 4.1.2 渊源和体系 4.1.3 环境政策的地位和作用 4.2 中国环境政策的发展变化 4.3 中国环境政策体系 4.3.1 综合性环境政策——环境与发展十大对策 4.3.2 基本环境政策 4.3.3 环境技术政策 4.3.4 环境经济政策 4.3.5 环境产业政策 思考题第5章 环境法 5.1 环境法概述 5.1.1 产生和发展 5.1.2 环境法的概念 5.1.3 环境法的任务、目的、作用 5.2 环境法体系 5.2.1 环境法体系及其分类 5.2.2 我国环境法体系的构成 5.3 环境法律关系 5.3.1 概念和特征 5.3.2 构成要素 5.4 环境法律制度 5.4.1 概述 5.4.2 环境法的基本制度 5.5 法律责任 5.5.1 行政责任 5.5.2 民事责任 5.5.3 刑事责任 5.5.4 新《刑法》关于破坏环境资源保护罪的规定 思考题第6章 环境管理制度 6.1 环境影响评价制度 6.1.1 概念 6.1.2 产生与发展 6.1.3 主要内容 6.1.4 违反环境影响评价制度的法律后果 6.1.5 环境影响评价制度的作用 6.2 “三同时”制度 6.2.1 概念 6.2.2 产生与发展 6.2.3 主要内容 6.2.4 违反“三同时”制度的法律后果 6.2.5 “三同时”制度的作用 6.3 排污收费制度 6.3.1 概念 6.3.2 产生与发展 6.3.3 主要内容 6.3.4 法律依据 6.3.5 环保部门征收排污费的管理体制 6.3.6 排污收费制度基本政策 6.3.7 排污费征收程序 6.3.8 排污费的性质 6.3.9 排污收费制度的作用 6.4 环境保护目标责任制度 6.4.1 概念 6.4.2 主要内容 6.4.3 制定环保目标责任书步骤和类型 6.4.4 环境保护目标责任制的特点 6.4.5 环境保护目标责任制的作用 6.5 城市环境综合整治定量考核制度 6.5.1 概念 6.5.2 产生与发展 6.5.3 法律依据 6.5.4 城市环境综合整治的重点 6.5.5 主要内容 6.5.6 城市环境综合整治定量考核制度的作用 6.6 排污许可证制度 6.6.1 概念 6.6.2 产生与发展 6.6.3 工作步骤 6.6.4 排污申报登记制度和排污许可证制度的差异 6.6.5 排污许可证制度的作用 6.7 限期治理制度 6.7.1 概念 6.7.2 产生与发展 6.7.3 主要内容 6.7.4 违反限期治理制度的法律后果 6.7.5 作用 6.8 污染集中控制制度 6.8.1 概念 6.8.2 产生原因 6.8.3 分散与集中的关系 6.8.4 基本做法 6.8.5 集中控制模式 6.8.6 作用 思考题第7章 工业企业环境管理 7.1 工业企业环境管理概述 7.1.1 工业企业环境管理的概念 7.1.2 工业企业环境管理与生产管理关系 7.1.3 工业企业环境管理的基本任务 7.1.4 工业企业环境管理的范围 7.1.5 工业企业环境管理的内容 7.1.6 工业企业环境管理体制和环境管理机构的设置及职责 7.1.7 工业企业环保工作规范化建设 7.1.8 企业环境监督员制度 7.2 工业企业污染源管理 7.2.1 加强对污染物的管理 7.2.2 防范企业的环境风险 7.2.3 重视有害废物的管理 7.2.4 工业污染源管理方法 思考题第8章 区域环境管理 8.1 城市环境管理 8.1.1 城市环境管理 8.1.2 城市环境管理的措施 8.1.3 城市环境保护的主要对策 8.2 农村环境管理 8.2.1 我国农村的环境状况 8.2.2 解决农村环境问题的对策 8.2.3 加强农村环境保护的措施 思考题第9章 自然资源保护与管理 9.1 概述 9.1.1 概念 9.1.2 作用 9.2 水资源保护与管理 9.2.1 水资源概念 9.2.2 水环境问题产生的主要原因 9.2.3 水资源开发利用中的环境问题 9.2.4 水资源环境管理措施 9.3 海洋资源保护与管理 9.3.1 海洋资源的概念 9.3.2 海洋污染状况 9.3.3 措施与行动 9.4 森林资源保护与管理 9.4.1 森林及相关概念 9.4.2 森林生态系统类型的划分 9.4.3 中国森林资源状况 9.4.4 森林生态资源的价值 9.4.5 森林资源可持续发展对策 9.5 生物多样性保护与管理 9.5.1 生物多样性概念 9.5.2 生物多样性作用 9.5.3 生物多样性概况 9.5.4 我国生物多样性所受威胁 9.5.5 生物多样性保护对策 9.5.6 我国开展生物多样性保护的主要机构 思考题第10章 环境监察 10.1 概述 10.1.1 环境监察的概念 10.1.2 环境监察的类型 10.1.3 环境监察的基本任务 10.1.4 环境监察的职责 10.1.5 环境监察的发展历程 10.1.6 环境监察机

《环境管理学》

构 10.1.7 环境监察机构在现场监察工作中的权力 10.2 环境现场监察 10.2.1 环境监察的依据 10.2.2 环境现场检查 10.2.3 环境监察工作程序 10.2.4 行政处罚的实施 10.3 污染源监察 10.3.1 污染源监察的内容 10.3.2 现场监察计划 10.3.3 环境监察工作制度和程序 10.3.4 污染源监察的形式 10.3.5 各类污染源现场监察要点 10.4 污染防治设施环境监察 10.5 建设项目和限期治理项目现场监察 10.5.1 建设项目环境监察 10.5.2 限期治理项目环境监察 思考题主要参考文献

《环境管理学》

编辑推荐

《环境管理学》坚持环境管理理论与环境保护实践相结合、科学性与实用性相结合的原则，立求内容新颖、结构严谨、通俗易懂。全书共分10章，第一部分环境管理总论（第1章～第3章），涉及环境管理的基本知识、环境管理学的基本理论、环境监督管理体制；第二部分环境决策（第4章～第6章），包括环境政策、环境法、环境管理制度；第三部分环境监督管理（第7章～第10章），主要从工业企业环境管理、区域环境管理、自然资源保护与管理、环境监察角度，阐述环境监督管理的内容和方法。作者力求深入浅出和确切地介绍基本概念，对环境管理方法和技术的介绍理论和实践相结合，注意联系环境管理和执法的实践，增强实用性。内容编排上注意系统性和层次性，以便读者从整体上把握全书，并能正确应用。《环境管理学》层次分明，简明易懂，资料翔实，可作为高等院校环境类专业本科生和研究生教科书，或作为非环境类专业选修、培训教材，同时对环境保护部门和企事业单位的环境保护管理人员、技术人员及相关人员的工作也有参考价值。

《环境管理学》

精彩短评

- 1、环境科学、环境管理学都可以读一读，不错
- 2、纸质一般，封面有折角，印刷很清楚，总体还行
- 3、2两天半就到了速度很快呢。书的质量应我不错啊

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:www.tushu000.com