

《环境科学》

图书基本信息

书名：《环境科学》

13位ISBN编号：9787302141853

10位ISBN编号：7302141851

出版时间：2007-1

出版社：清华大学

作者：EldonD.Enger , Br

页数：476

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

《环境科学》

内容概要

本书以历史的、经济的和全球的观点，从多角度分析了当今的环境问题。全书分为社会背景中的环境科学、生态学原理及其应用、能源、资源管理、污染与政策五部分。内容不仅涉及科学和技术领域，而且涉及与之相当的伦理、道德问题。

本书配有大量的图表和照片，内容丰富生动，数据翔实。在每章开始均给出学习目标、概要，使学生对将要学习的内容、环境问题的发展先有宏观的了解。各章后给出简要总结、问题分析案例、关键技术术语及复习思考题，并列出了相关因特网址，供读者进一步学习利用。

本书可作为高等院校各专业环境科学课程的教材，也可供对环境保护感兴趣的读者阅读。

作者简介

作者：(美)恩格 (美)史密斯 (美)博凯里

《环境科学》

书籍目录

PART Environmental Science in a Social Context CHAPTER1 Environmental Interrelationships CHAPTER2 Environmental Ethics CHAPTER3 Risk and Cost: Elements of Decision MakingPART Ecological Principles and Their Application CHAPTER4 Interrelated Scientific Principles: Matter, Energy, and Environment CHAPTER5 Interactions: Environments and Organisms CHAPTER6 Kinds of Ecosystems and Communities CHAPTER7 Population Principles CHAPTER 8 Human Population IssuesPART Energy CHAPTER9 Energy and Civilization: Patterns of Consumption CHAPTER10 Energy Sources CHAPTER11 Nuclear Energy: Benefits and RisksPART Resource Management CHAPTER12 Biodiversity Issues CHAPTER13 Land-Use Planning CHAPTER14 Soil and Its Uses CHAPTER15 Agricultural Methods and Pest management CHAPTER16 Water ManagementPART Pollution and Policy CHAPTER17 Air Quality Issues CHAPTER18 Solid Waste Management and Disposal CHAPTER19 Regulating Hazardous Materials CHAPTER20 Environmental Policy and Decision Makingglossarycreditsindex

《环境科学》

精彩短评

- 1、上环境科学概论的教材就是这本，但环境科学这门课太无聊了，哎，上课都听不进的，老师讲的也没劲。
- 2、正急着用书，但缺货...
- 3、新版增加了一些互动性，同时添加了一些图片，文字和画面结合得更好。以上。
- 4、在当当网上买东西真的很好货好态度也很好很及时货到付款这点很好
- 5、专业书籍，阅读之后对于专业英语水平的提高有很大的帮助。
- 6、对于我们学环境专业来说，这本书对环境基础理论有个系统的讲解，同时，对于英语又有一个很好的提升，一举两得！

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