

环境科学



[环境科学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2011-1

装帧:

isbn:9787302244363

《环境科学:交叉关系学科(第12版)(影印版)》从科学的和社会的角度,分析了当今的环境问题。《环境科学:交叉关系学科(第12版)(影印版)》中主要介绍了环境问题的复杂性和多学科性、生态学原理及其应用、能源与环境问题、人类对生态系统的影响、各种环境污染问题及环境政策。内容不仅涉及科学和技术领域,而且涉及与之相关的伦理、道德问题。《环境科学:交叉关系学科(第12版)(影印版)》配有大量图表和照片,内容丰富生动,数据翔实。在每章开始均列出本章概要和学习目标,使学生对将要学习的内容有全面的了解。每章中安排了“案例研究”、“推动可持续发展校园活动”、“走向绿色”、“链接—水”模块,通过具体事例讨论环境问题的解决方法。各章后给出问题分析、简要总结、复习思考题等,供读者进一步学习利用。

《环境科学:交叉关系学科(第12版)(影印版)》可作为高等学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。

作者介绍:

目录:

[环境科学 下载链接1](#)

标签

环境科学

评论

[环境科学_下载链接1](#)

书评

[环境科学_下载链接1](#)