

环境科学概论



[环境科学概论 下载链接1](#)

著者:杨志峰//刘静玲

出版者:高等教育

出版时间:2010-11

装帧:

isbn:9787040305753

《环境科学概论(第2版)》是北京市普通高等教育精品教材和国家精品课程的建设成果

，是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。《环境科学概论(第2版)》凝聚了作者长期在环境科学领域教学研究与改革的成果，并融入国内外环境科学领域的教学、科研创新和发展动态。

全书以人—地环境复合系统理论为基础，以环境问题为导向，以整体论和综合性为科学方法指引，以化解环境危机为目标，系统构建了环境科学的基本概念、基础理论、技术与方法，并辅以与环境科学实践密切相关的案例分析。《环境科学概论(第2版)》可作为高等学校环境科学与工程及相关专业的本科生和研究生教材，也可以作为非环境专业的教材和参考书，同时还可用于高中师生、成人在职培训与公众的环境教育。

作者介绍:

目录: 第一篇 环境与环境问题 1 绪论 2 自然环境 3 人工环境 4 人类活动与环境问题 5 全球环境变化 第二篇 环境科学的理论基础 6 环境伦理 7 环境地学 8 环境生态 9 环境物理 10 环境化学 11 环境经济学 第三篇 环境科学技术与方法 12 环境监测 13 环境评价 14 环境规则 15 环境污染控制 第四篇 环境管理与实践 16 环境政策与法规 17 流域环境管理 18 城市环境管理与实践 19 工业环境管理与生态工业 20 农业环境管理与实践 21 公众参与 参考文献
· · · · · (收起)

[环境科学概论 下载链接1](#)

标签

大学教材

环境学

考研教材

评论

里面关于家庭装修，决策制定的相关内容对生活比较有用，还有各种统计数据，读起来蛮带感的。

820支配的恐惧。

哈哈哈哈深夜随便一搜xswl居然有。作为概论类书籍非常全面，涉及了环境科学各个领域和分支，详细程度作为入门了解也完全足够。

[环境科学概论 下载链接1](#)

书评

[环境科学概论 下载链接1](#)