

现代环境科学概论

MODERN ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY

现代环境科学

概论

卢昌义 编著



[现代环境科学概论 下载链接1](#)

著者:周培疆

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787030279637

《21世纪高等院校教材·环境类·现代环境科学概论》以人类对环境的感性认识，人类

社会与环境的关系，人类活动对环境的干扰和破坏，人类对环境的理性认识，以及现代环境意识、理念、方法等为主线，以全新的视角，用简洁的语言介绍了现代环境科学的基本理论以及全球环境问题对人类社会的影响；展现了社会科学、自然科学及工程技术在环境科学领域的最新研究动态和成果，并对自然—经济—社会复合生态系统中各组成部分之间的相互关系给予新的诠释。《21世纪高等院校教材·环境类·现代环境科学概论》共八章，包括绪论、自然环境、社会环境、环境污染与防治、环境价值与经济、环境管理、环境理念与伦理观、生态文明建设与可持续发展。《21世纪高等院校教材·环境类·现代环境科学概论》可作为高等院校环境科学及相关专业的教材，也可作为社会各行从业者加强环境科学教育的参考书。

作者介绍：

目录：

[现代环境科学概论 下载链接1](#)

标签

评论

[现代环境科学概论 下载链接1](#)

书评

[现代环境科学概论 下载链接1](#)