

# 《环境科学与工程概论》

## 图书基本信息

书名：《环境科学与工程概论》

13位ISBN编号：9787030140173

10位ISBN编号：7030140176

出版时间：2004-1

出版社：科学出版社

作者：孔昌俊

页数：301

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](http://www.tushu000.com)

# 《环境科学与工程概论》

## 内容概要

在高等院校非环境专业开设“概论性环境保护课”是环境教育的重要组成部分，为适应迅速发展环境保护事业，满足高等学校非环境专业环境教育的普及，大连理工大学、东北大学、辽宁海事大学等9所大学与辽宁省环保局共同合作编写完成了此书。本书内容主要包括环境保护基本概念和基础知识，环境工程概论，以及管理概论等。

## 书籍目录

### 第1章环境、环境问题与环境科学

1.1 环境的基本概念

1.2 环境问题

1.3 环境科学

### 第2章环境与生态学

2.1 生态学与生态系统

2.2 生态系统的功能

2.3 生态平衡与生态平衡的破坏

2.4 生态学在环境保护中的应用

2.5 城市

# 《环境科学与工程概论》

## 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](http://www.tushu000.com)