

<<环境保护>>

图书基本信息

书名：<<环境保护>>

13位ISBN编号：9787800938344

10位ISBN编号：7800938344

出版时间：2003-8

出版时间：中国环境科学出版社

作者：马志毅 编

页数：214

字数：314000

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：<http://www.tushu007.com>

<<环境保护>>

内容概要

本书精编环境保护专业英语课文37篇，补充阅读材料12篇，内容涉及环境保护的各个专业，有环境工程、环境医学、生态学、大气和废水治理、固体废物、资源回收利用和放射性污染，以及给排水工程等。

每一课课文之后附有英汉对照的生词、难句注释和思考练习。

本书对提高专业英语水平大有帮助。

本书可用作环境工程专业学生专业英语课程教材，也可供给排水及环境科学各专业的大专学生和关工程技术人员学习回读。

书籍目录

Lesson1.The environment and environmental engineering2.Ecology3.environmental problems4.the impact of humans upon the environment5.the role of the environmental engineer6.composirtion and structure of the atmosphere7.sources of air pollutants8.atomospheric cleansing processes9.types of water supply and classification of water contaminants10.degrees of wastewater treatment and water quality standards11.the role of the engineer in water treatment and water quality standards 12.the role of the engineer in water pollution abatement control13.Foul seweragte14.what is physical-chemical treatment 15.principles of biological reactions16.factors in fluencing the bactericidal efficiency of chlorine17.the concept of regional waste treatment18.solid waste19.solid waste generation20.solid waste management—an overview21.magnitude of the hazardous waste problem22.hazardous waste processig23.hazardous waste manngement facilities24.interrelationships between various forms of pollution25.noise.....

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:<http://www.tushu007.com>