

<<环境科学概论>>

图书基本信息

书名：<<环境科学概论>>

13位ISBN编号：9787505817258

10位ISBN编号：7505817256

出版时间：1999-7

出版时间：经济科学出版社

作者：李玉文 主编，全国高等教育自学考试指导委员会编

页数：317

字数：270000

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>

<<环境科学概论>>

内容概要

《环境科学概论》是为高等教育自学者从林业生态环境管理专业组编的一套教材中的一本。本教材根据专业考试计划，从造就和选拔人才的需要出发，按照教育部颁布的《环境科学概论自学考试大纲》的要求，结合自学考试的特点，组织高等院校一些专家学者集体编写而成的。林业生态环境管理专业《环境科学概论》自学考试教材，是以个人自学、社会助学和国家考试使用。

<<环境科学概论>>

书籍目录

环境科学概论 出版前言 第一章 绪论 第二章 大气环境 第三章 全球性大气环境问题 第四章 水体环境
第五章 土壤环境 第六章 固体废物与环境 第七章 噪声公害与微波污染 第八章 资源与环境 第九章
、粮食、能源、持续发展与环境 第十章 人类环境展望 主要参考书目环境科学概论自学考试大纲 出版
前言 I 课程性质与设置目的、要求 II 课程内容与考核目标 第一章 绪论 第二章 大气环境 第三章 全球
性大气环境问题 第四章 水体环境 第五章 土壤环境 第六章 固体废物与环境 第七章 噪声公害与微波
污染 第八章 资源与环境 第九章 人口、粮食、能源、持续发展与环境 第十章 人类环境展望 III 有关说明
与实施要求 附录：题型举例 后记

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>