

《自然、文化、科技》

图书基本信息

书名：《自然、文化、科技》

13位ISBN编号：9787800938023

10位ISBN编号：7800938026

出版时间：1995-12

出版社：中国环境科学出版社

作者：金鉴明

页数：323

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

《自然、文化、科技》

内容概要

《自然、文化、科技:中国环境保护的思考与探索》主要内容：在我国环境保护线上，作者是一名工作勤奋、成就卓越的环境管理领导干部，又是一位不断学习、勇于探索的环境科学学者。在环境保护的广阔领域里，特别是在自然保护、环保宣传教育等方面进行了大量研究，积累了丰富的经验。早在70年代初期，我国的环境保护事业刚刚起步，人们对环境保护是不是一门独立的科学还有疑问时，作者就对“环境科学”的独立性作了肯定的回答和精辟的论述。在1977年出版的《环境保护》一书中他提出：“环境科学是一门研究人类环境质量及其保护和改善的科学。”它的领域十分广阔，不仅包括各种自然因素，也包括一定的社会因素。“它以生态学为基础理论，充分利用化学、生物学、物理学、数学、地学（包括气象学、地质学、自然地理学等）、医学、工程学等各领域的科学知识和技术，对人类活动引起的空气、水、土地、生物环境的问题，进行系统的研究”。此后几年间，他从事研究、撰写、主编、翻译并出版的专著、辞典、文集20余种，在国内外专业杂志上发表论文70余篇，为建设、发展和宣传我国的环境科学、环保理论作出了重要的贡献。

作者简介

金鉴明，浙江省杭州人。1955年毕业于上海复旦大学，1960年毕业于苏联列宁格勒大学获副博士学位。国家环境保护总局研究员。在环境工程学科领域中作出了重大贡献和富有创造性的成就。生物多样性保护研究、物种移地、就地保护工程和自然保护区设计、建设工程等领域的开拓者

书籍目录

第一篇 自然保护 自然保护的回顾与展望 保护自然环境 促进经济发展 努力实现资源的永续利用 保护森林是强化环境管理的重要内容 中国自然保护区的建设与管理 加强沙区环境保护 促进防沙治沙工作 强化监督管理 促进生态保护 建立和探讨自然保护的基本理论与实践 保护人类生存的环境 自然保护的 战略研究 生态学发展的新趋势 全球变暖对农业生态的影响 中国典型生态区破坏现状及其保护恢复 利用研究 要保护好自然环境和生物资源 我国资源和环境发展的战略问题 遗传资源的保护 我国生物 多样性及其保护措施 保护生物多样性 中国的自然保护区 中国自然保护区的建设和管理 自然环境的 保护 生态环境及保护问题

第二篇 宣传教育 振奋精神 努力进取 大力加强环境宣传工作 关于做好《中国环境年鉴》工作的几点建议与看法 为繁荣环境图书出版事业而奋斗 肩负起新的历史重任 在《我与蓝色的地球》少儿绘画展览开幕式上的讲话 在《祖国环境美》吴传麟书画展开幕式上的讲话 纪念“地球日”保护人类环境 在1990年“世界环境日”新闻发布会上的讲话 在“环境杯”全国好新闻大会上的讲话 加强环境理论研究 促进环境保护事业发展 进一步发展完善环境宣传工作 为经济和环境协调发展服务

第三篇 科学技术 一门新的综合性科学——环境科学 我国环境保护科学技术发展展望 坚持环境科研为管理服务的方向 搞好环境科技工作 振奋精神 开拓前进 为实现环保科技管理工作重点转移而努力 做好评奖工作 推动我国环境科学技术的进步 引进创新不断前进 中国环境标准的现状与前景 加强计量工作 搞好环境管理

第四篇 综合研究 中国环境保护的现状与对策 中国的环境问题及其对策 全球性环境保护浪潮 中国的环境保护概况 环境保护的基本原理及其宣传教育 1990年中国环境保护述评 1991年中国环境保护述评 开展国际合作 促进环保工作 关于开展环境外交的几点意见 搞好环境保护 促进矿业发展 全国乡镇工业污染源调查工作的经验 大气污染对生态环境的影响及其对策研究 中国对环境污染监督管理的三项制度 我国有害废弃物的防治对策 环保工作的一项重大改革 噪声防治 噪声扰民 依法治理 保护鸟类资源 维持生态平衡 从三废治理到生态保护 人口与环境

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