

<<地环环境手册>>

图书基本信息

书名：<<地环环境手册>>

13位ISBN编号：9787800938511

10位ISBN编号：7800938514

出版时间：1995-8

出版时间：中国环境科学出版社

作者：不破敬一郎 编

页数：603

字数：739000

译者：全浩

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>

<<地环环境手册>>

内容概要

如果如今的环境污染和环境破坏得不到控制，继续蔓延下去的话，也许到了21世纪后半叶我们的子孙后代将会成为“环境难民”。

因此，保护地球环境，是同人类的生存和发展同等重要的，是生活在这个地球上的所有人的共同责任。

本书以由环境与发展大会制定的“21世纪议程”中指出的重要课题，即资源、粮食、人口、地球变暖、臭氧层破坏、酸雨、海洋污染、热带雨林的减少、生物多样性的减少、荒漠化、有毒有害物质的越境转移、发展中国家的环境污染等14个大问题作为大条目，并分成很多小条目逐一说明了这些重大问题的概论、现状和造成这些问题的原因、机理、危害以及防治技术和对策等。

因此，这本《地球环境手册》不仅是一本关于地球环境问题的很好的教科书，而且又是一本内容较全的地球环境问题辞典。

<<地环环境手册>>

书籍目录

0 序论——环境基本法的制定 1 环境问题的出现 2 联合国人类环境会议和联合国环境与发展大会 3 可持续发展 4 环境基本法 5 乐观论与悲观论 1 全球环境问题 1 全球环境问题年表 2 联合国环境与发展大会 3 关于环境与发展的里约热内卢宣言 4 21世纪议程 5 气候变化框架公约 6 生物多样性公约 2 地球 1 概论 2 地球的起源 3 陆地及其组成 4 海洋及其组成 5 大气及其组成 6 从宇宙看地球 7 土壤 8 滑坡 9 火山喷发 10 地震 11 陆地水 12 物质循环 13 异常气候 3 资源、粮食与人类 1 概论 2 能源 3 矿产资源 4 可再生资源 5 粮食生产 6 水产资源 7 林业资源 8 人口资源 9 南北问题 10 种族与宗教 4 全球气候变暖 1 概论 2 全球气候变暖的机理 3 温室气体及其种类 4 二氧化碳 5 甲烷 6 其它温室气体 7 全球气候变暖的预测模拟方法 8 将来气温升高的预测 9 气候变暖对农业的影响 10 气候变暖对陆地生态系统的影响 11 气候变暖对渔业的影响 12 气候变暖对水资源的影响 13 气候变暖对健康的影响 14 海平面上升的影响 15 温室气体的排放控制技术 16 温室气体的固定化技术 17 对全球气候变暖的适应 18 针对全球气候变暖的国际性行动 19 日本对全球变暖的措施 20 气候变暖对人类社会的影响 21 排放控制对策 5 臭氧层破坏 6 酸雨 7 海洋污染——具有稳定全球环境机能的海洋资源 8 热带雨林减少 9 生物多样性减少 10 荒漠化 11 有害废物的越境转移 12 发展中国家的环境问题 13 其它环境问题 14 全球环境监测 15 大事记 16 国际和日本有关团体及国际公约索引

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>