

<<气象万千-大气>>

图书基本信息

书名：<<气象万千-大气>>

13位ISBN编号：9787502933630

10位ISBN编号：7502933638

出版时间：2002-1

出版时间：气象出版社

作者：朱振全

页数：83

字数：58000

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>

<<气象万千-大气>>

内容概要

人类居住的地球正面临着前所未有的环境威胁，众多学术组织及不同领域的科学家正在分析和研究对策。

就是普通百姓也开始热衷于了解像厄尔尼诺、拉尼娜、臭氧洞、全球变暖等气象科学名词。

为了使广大读者更深入地了解气象科学，更深入地理解我们人类乃至个人在解决全球气候变化问题中应承担的责任和义务，我们出版了《气象万千》这样一套通俗易懂的科普图书，内容涉及所有的大气现象及人们最为关心的一些天气气候热点问题。

我们希望通过这套书来强化人们的气象意识，了解气象，用好气象服务产品。

本套书共18册，图文并茂，理论与现象结合，阐述简明，通俗易懂，适合广大青少年及对气象感兴趣的读者阅读。

愿这样一套书能对读者有所裨益，发挥她应用的作用。

<<气象万千-大气>>

书籍目录

地球大气的由来 从地球的形成说起 大气的演化大气的成分 内涵丰富的大气 氧和奇氧——大气中的活跃分子和紫外辐射的屏障 二氧化碳——大气温室的重要构筑者 水汽——大气舞台的主要演员 大气中的颗粒物——污染物和水汽凝结核大气的结构 大气有多厚？

大气的垂直分层 大气的电离分层 不应忽略的“忽略层” 大气与地球生命 大气与生命的起源 生命的保护层 温暖的生命之巢 气候生态型和四时物象——大气物理特征影响生命的状态大气的主要物理特征 大气压力 空气流动就是风吗？

大气对辐射的影响 地球大气的温度特征 大气的湿度大气运动与天气气候 影响大气运动的因素 大气环流 大气环流与气候带 海陆与季风气候 “山雨欲来风满楼”——风伯与雨师互动 气团的运动与天气人类活动对大气的影响及其后果 也是证据 温室“纵火”者 “天塌”的罪魁 “注意大气元素的增变” 拯救大气

<<气象万千-大气>>

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>