

<<风>>

图书基本信息

书名：<<风>>

13位ISBN编号：9787502933609

10位ISBN编号：7502933603

出版时间：2002-1

出版时间：气象出版社

作者：金传达

页数：80

字数：56000

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>

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。

书籍目录

风是怎样刮起来的 风的变化规律 地转偏向现象 风向 风力等级 风随高度的变化 风随时间的变化 全球性的风 全球大气环流 “马纬度”与行星风带 季风地方性的风 山风和谷风 咆哮的峡谷山口大风 陌生的“径流风” 海陆轻风 “焚风”和“布拉风” 干热的“杀麦刀” 可怖的风暴 飑 “低空风怪” 龙卷狂飑 风暴之王 黑风暴让风为我们服务 风的“善”与“恶” 神奇的风洞 风——能源舞台上的一个重要角色

<<风>>

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>