

<<中国气象史>>

图书基本信息

书名：<<中国气象史>>

13位ISBN编号：9787502937072

10位ISBN编号：7502937072

出版时间：2004-1

出版时间：气象出版社

作者：温克刚 主编

页数：902

字数：1400000

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>

<<中国气象史>>

内容概要

《中国气象史》是一部气象通史。

本书以辩证唯物主义、历史唯物主义为指导，以实践作为检验真理的标准，科学地、实事求是地、全面系统地鉴别史料、确定史实、借鉴历史和阐发史论。

全面记述了气象对人类的影响，人类与气象的关系，人类认识气象现象、掌握气象规律、战胜气象灾害以及改造局部气象环境等各方面的工作、成果和经验。

本书将有助于加深各行各业及广大读者对气象事业的认识。

本书分为古代、近代、当代3部分，以古代、近代、当代的时间跨度、社会性质、科技水平虽然有很大的差别，但是在记述中，仍采取以时间为经，以事件为纬，即“是经事纬”的方式。

《古代编》从远古到公元1840年，时间跨度达1万年以上，对气象知识和人与气象关系的认识，从萌芽到系统化，经历了不同的发展阶段，基本上是按朝代来划分，只是把周朝分开了，四周的情况与夏、商相近，列为一章；东周的春秋、战国时代是华夏文明的辉煌时期，气象的贡献也不小，列为一章。

《近代编》为1840-1949年，时间跨度110年，经过老一辈气象科学家的努力，奠定了近代气象科学的基础；人民的气象事业出现了胜利的曙光。

《当代篇》为1949-2000年，时间跨度51年。

新中国气象事业以空前的速度发展，对人类气象科学事业做出了重要贡献。

有关中国气象学会和港、澳、台的气象事业内容放在《附录》中。

<<中国气象史>>

书籍目录

古代编 第一章 石器时代及传说史时代对气象的认识 第二章 夏商西周时代气象知识的积累 第三章 春秋战国时代古代气象科学体系形成 第四章 秦汉时代古代气象体系臻于完善 第五章 三国至明代气象记载向广度发展 第六章 清代前期气象事业步履维艰近代编 第七章 清代后期的气象工作 第八章 民国时期的国家气象机构 第九章 民国时期地方气象事业 第十章 解放区的气象事业 第十一章 外国在中国开展的气象活动当代编 第十二章 新中国气象事业分期概述 第十三章 领导体制和人事管理 第十四章 气象台站建设 第十五章 大气探测 第十六章 气象通信 第十七章 天气预报 第十八章 气候资料工作 第十九章 农业气象 第二十章 民航气象 第二十一章 海洋气象 第二十二章 气象技术装备 第二十三章 气象服务 第二十四章 气象科学技术研究 第二十五章 气象教育 第二十六章 气象宣传和思想政治工作 第二十七章 政策法规工作 第二十八章 计划财务工作 第二十九章 国际气象科技合作附录 中国气象学会 港澳台气象事业概况

<<中国气象史>>

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>