

<<中华人民共和国气候图集>>

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国气候图集>>

13位ISBN编号：9787502933807

10位ISBN编号：7502933808

出版时间：2002-7

出版时间：气象出版社

作者：《中华人民共和国气候图集》编委会 编

页数：250

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>

<<中华人民共和国气候图集>>

内容概要

本图集是在多年气象观测资料基础上经过科学计算整编而成，它以地图的形式直观地展示了中国气候的时空分布规律，客观地揭示了中国气候的基本特征。

其内容包括基本气候图（含气温、降水、日照、湿度、云、风、地温）、物理气候图（含辐射、热量、水分）、天气气候图（含热带风暴、强热带风暴、台风、寒潮）、气候变化图（含气温变化、降水变化）和应用气候图（含农业气候、工程气候、航空气候）等五个图组计339幅图。

从中读者可以系统地了解中国的基本气候状况、气候资源分布和气候变化事实。

其中物理气候图、气候变化图和应用气候图是国内首次较为系统地整理出版，对从事气候、环境研究和国民经济建设及减灾防灾都会有着重大的应用价值。

为了便于读者使用，本书还提供了中国地势图、中国政区及主要气象观测站点分布图、中国气候区划及农业气候区划等图，供读者阅读时参考。

本书是一本基础性的工具书，它把各种气候资源及变化情况以图的形式直观地展示出来，为气象、农业、林业、交通、水利、电力、环保、航空、建筑、工程设计和各级防污抗灾指挥部门在进行科研、管理与决策时提供最基本的科学依据，也可作为旅游、医疗等与气候关系密切的部门参考使用。

<<中华人民共和国气候图集>>

书籍目录

序前言说明序图 中国地势 中国政区及主要气象预测站点分布 中国气候区划 中国农业气候区划 主要气象台站一览表基本气候图 气温 年平均气温 一月平均气温 二月平均气温 三月平均气温 四月平均气温 五月平均气温 六月平均气温 七月平均气温 八月平均气温 九月平均气温 十月平均气温 十一月平均气温 十二月平均气温 年平均最高气温 一月平均最高气温 四月平均最高气温 七月平均最高气温 十月平均最高气温 年平均最低气温 一月平均最低气温 四月平均最低气温 七月平均最低气温 十月平均最低气温 平均年极端最高气温 平均年极端最低气温 各月极端最高气温、极端最低气温 年气温日较差 一月气温日较差 四月气温日较差 七月气温日较差 十月气温日较差 气温年较差 四季起始期及日数 气温月际变化 降水 年降水量 一月降水量 二月降水量 三月降水量 四月降水量 五月降水量 六月降水量 七月降水量 八月降水量 九月降水量 十月降水量 十一月降水量 十二月降水量 冬季降水量 春季降水量 秋季降水量 冬季降水量占全年降水量百分率 春季降水量占全年降水量百分率 秋季降水量占全年降水量百分率 年降水日数 一月降水日数 二月降水日数 三月降水日数 四月降水日数 五月降水日数 六月降水日数 七月降水日数 八月降水日数 九月降水日数 十月降水日数 十一月降水日数 十二月降水日数 日照 湿度 云 风 地温物理气候图 辐射平衡 热量平衡天气气候图气候变化图应用气候图 农业气候 降水量 工程气候 航空气候

<<中华人民共和国气候图集>>

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>