

图书基本信息

书名：<<中国西北地区温度和降水量气候资料图集>>

13位ISBN编号：9787502942168

10位ISBN编号：7502942165

出版时间：2006-12

出版时间：气象出版社

作者：林纾

页数：544

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

西北地区地处干旱半干旱地区，地形地貌复杂。受西风环流和东亚季风区西北部边缘季风环流的影响，降水分布不均、变率大，生态环境脆弱。温度和降水量是我们目前能够较方便获取的最基本的气象观测资料，也是影响生态环境最重要的因素，虽然我们可以通过实时监测了解旱涝分布状况，但如果是针对现状对未来气候趋势有较准确的预测，将在决策服务和公益服务中赢得主动。

作为长期在第一线从事气候工作的业务人员，脑子里经常装的是不同时间和空间尺度的温度、降水量实况以及它们的历史演变，这是一种职业习惯，需要经常回顾历史，而电子版的资料是单站要素资料，没有“片”的概念，要是手边有一本资料图集就会方便得多。于是，在2006年初夏开始着手准备这本图集，其间多次与气象出版社编辑就图面设计等进行沟通，充分交换意见，经过精心策划、编绘，完成了1530幅温度距平和降水量距平百分率图。本图集资料由陆登荣收集、统计，郭俊琴、章克俭、张卫龙、董文颀、李秀琴、王兰英、马秀英、董立完成了图集的绘制工作，在此谨对他们的倾力合作和辛勤劳动深表感谢。

在短期气候预测业务中，经常要根据前期的实况，在历史资料中查找气象要素的相似年及其后期的演变状况；或者针对目前各大圈层的现状在历史资料中查找相似背景下的气象要素特征；对中国西部地区乃至更大范围的环境演变研究工作和重大工程项目的建设来说，气候变化和变率也至关重要。希望本图集能够在相关的业务、科研和决策服务工作中发挥应有的作用。

书籍目录

第一部分 温度

- 1961 · 温度距平
- 1962 · 温度距平
- 1963 · 温度距平
- 1964 · 温度距平
- 1965 · 温度距平
- 1966 · 温度距平
- 1967 · 温度距平
- 1968 · 温度距平
- 1969 · 温度距平
- 1970 · 温度距平
- 1971 · 温度距平
- 1972 · 温度距平
- 1973 · 温度距平
- 1974 · 温度距平
- 1975 · 温度距平
- 1976 · 温度距平
- 1977 · 温度距平
- 1978 · 温度距平
- 1979 · 温度距平
- 1980 · 温度距平
- 1981 · 温度距平
- 1982 · 温度距平
- 1983 · 温度距平
- 1984 · 温度距平
- 1985 · 温度距平
- 1986 · 温度距平
- 1987 · 温度距平
- 1988 · 温度距平
- 1989 · 温度距平
- 1990 · 温度距平
- 1991 · 温度距平

.....

第二部分 降水量

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>