

<<中国气象地理区划手册>>

图书基本信息

书名：<<中国气象地理区划手册>>

13位ISBN编号：9787502941604

10位ISBN编号：7502941606

出版时间：2006-8

出版单位：气象出版社

作者：中国气象局预测减灾司

页数：72

字数：128000

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>

<<中国气象地理区划手册>>

内容概要

本手册分为全国气象地理区划和各省（市、区）气象地理分区两部分，各省（市、区）分区分别由各省（市、区）气象局完成，主要内容为该省（市、区）分区图和该省（市、区）主要地理气候特征和主要气象灾害等信息摘要（各地极端最高、最低气温和日最大降水量的资料一般截止到2003年）。因香港、澳门两特别行政区范围较小，没有进行更细的气象地理分区，故本书中没有列示。全国气象地理区划是根据上述分区原则，将其分为11个大区（1级分区），再按地理方位分为若干个小区（2级分区）。

另外，对于气象产品中采用的专用地名的命名原则、区域范围和我国海域的分区，本手册也进行了必要的说明与原则性的界定。

本手册将规范气象产品中使用的地理区域。

气象产品的制作者、使用者都可根据此手册的分区来分析、描述、释用和理解天气现象、气象灾情的分布以及灾害性天气预报预警位置和范围，是气象工作人员、广大气象产品的使用者、各类媒体中气象产品的读者、观众和听众必备的工具书。

本手册是编者经两年半的努力，在进行广泛调查，收集和分析大量图集、资料和区划信息，多次征询气象业务第一线工作人员和有关专家意见、建议的基础上最终完成的，但毕竟这是国内第一次专门规范气象产品中使用的地理分区，难免有不足和值得推敲之处，恳请广大使用者悉心指正，以便使本手册更趋完善。

<<中国气象地理区划手册>>

书籍目录

序前言全国气象地理区划 全国一级气象地理区划图 全国一级气象地理区划说明 全国二级气象地理区划图 全国二级气象地理区划说明 专用地名区域范围界定原则各省(市、区)气象地理分区
北京市(简称:京) 天津市(简称:津) 河北省(简称:冀) 山西省(简称:晋) 内蒙古自治区(简称:内蒙古) 辽宁省(简称:辽) 吉林省(简称:吉) 黑龙江省(简称:黑) 上海市(简称:沪) 江苏省(简称:苏) 浙江省(简称:浙) 安徽省(简称:皖) 福建省(简称:闽) 江西省(简称:赣) 山东省(简称:鲁) 河南省(简称:豫) 湖北省(简称:鄂) 湖南省(简称:湘) 广东省(简称:粤) 广西壮族自治区(简称:桂) 海南省(简称:琼) 重庆市(简称:渝) 四川省(简称:川、蜀) 贵州省(简称:黔、贵) 云南省(简称:滇、云) 西藏自治区(简称:藏) 陕西省(简称:陕、秦) 甘肃省(简称:甘陇) 青海省(简称:青) 宁夏回族自治区(简称:宁) 新疆维吾尔自治区(简称:新) 台湾省(简称:台) 我国海洋气象服务地理分区 电视、电台等媒体发布海洋气象信息海域分区图 海岸电台和NAVTEX广播海洋气象信息海域分区图 长江口区范围和边界示意图 我国海洋气象服务地理分区说明

<<中国气象地理区划手册>>

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>