

<<中国自然地理图集>>

图书基本信息

书名：<<中国自然地理图集>>

13位ISBN编号：9787503153709

10位ISBN编号：7503153709

出版时间：2010-6

出版时间：中国地图出版社

作者：刘明光主编

页数：254

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>

<<中国自然地理图集>>

前言

本图集是综合性区域自然地理图集，主要是供高等学校地理专业学生学习《中国自然地理》使用，并兼顾中学地理教师及有关科技人员学习和研究中国自然地理时参考。

图集比较全面系统地反映了我国境内各种自然要素分布规律、相互联系和各个自然地理区域的基本特征；反映了我国利用、改造自然的成就和最新研究成果，并适当地吸收了一些不同学派的代表性作品。

1964年几所高等学校，曾先后合编教学使用的《中国自然地理教学参考图集》、《中国自然地理附图集》等，这些地图在学校的教学中起了积极作用。

为了配合教学需要，吸收了上述各图集的优点，参考了高等学校《中国自然地理》教科书，于1984年编制出版了这本高等学校教学参考用《中国自然地理图集》（第一版）。

第二版于1998年出版，这次重版修订的最大变动是，图组的前后顺序按照第三版《中国自然地理》教科书的顺序，改为总、分、总，即在分区图之后增加了环境问题、主要改造自然工程和中国自然保护等全国性总图以及七大分区自然景观照片。

图集的结构，由序图、全国总图、分区图、分区自然景观照片和附录五部分组成，全国总图和分区图为本图集的基本图幅。

本图集的地图部分，由第一版的279幅增加到第二版的364幅，剖面图由第一版的54幅增加到第二版的62幅，统计表由第一版的157个增加到第二版的172个，素描图片由第一版的42幅减少到第二版的34幅，彩色景观图片由第一版的17幅增加到第二版的98幅。

序图着重阐明我国在世界自然带中的位置和受海陆的影响，以及我国现行的行政区划。

全图集的总图，划分为地貌和地质、气候、陆地水、海域、土壤、生物、自然环境的演变、资源、综合自然区划、环境问题、主要改造自然工程、中国自然保护等十二个图组。

每一图组按照自然要素分为若干单元，每个单元又由几幅地图、图表和统计资料组成。

为了与第三版《中国自然地理》教科书的分区一致，由第一版的八大区改为七大区。

考虑到部分教师建议保持八大区的意见，以及便于重版修订，将第一版的华中地区改为华中地区东部，西南地区改为华中地区西部。

为了进一步阐明区域特征和提供更多的参考资料，各个分区大多附有单项要素图、小区域典型图、剖面图、画片、照片和数据统计表。

每一图组之前冠以双页普通地图一幅，用较大比例尺（1/520万，1/780万）编制，目的在于增加主要地理区域名称的图面注记，丰富社会经济要素的内容和照顾师范院校、综合大学现行自然区划分区范围的完整。

每个分区图组均根据该图组的地理特征选取图幅及其内容，以反映各区的区域地理特征及其区域差异。

<<中国自然地理图集>>

内容概要

本图集是综合性区域自然地理图集，主要是供高等学校地理专业学生学习《中国自然地理》使用，并兼顾中学地理教师及有关科技人员学习和研究中国自然地理时参考。

图集比较全面系统地反映了我国境内各种自然要素分布规律、相互联系和各个自然地理区域的基本特征；反映了我国利用、改造自然的成就和最新研究成果，并适当地吸收了一些不同学派的代表性作品。

<<中国自然地理图集>>

作者简介

刘明光，汉族，大学学历，编审，中共党员，四川省德阳市罗江县人，1931年1月生。1948年毕业于四川省德阳市孝泉师范学校，1949年12月考入中国人民解放军62军随营分校学习，1951年1月被分配到四川省眉山军分区政治部宣教科工作。1952年6月被保送到兰州大学地理系学习，1956年大学毕业被分配到北京中国地图出版社教学地图编绘室工作至今。曾任中国地图出版社美工组组长、教学地图室室主任和副总编等职，1994年开始享受国务院政府特殊津贴。社会工作曾任高等学校中国自然地理教学研究会理事、副理事长、中国教育学会地理教学研究会理事、北京市地理教学研究会理事，1990—2009年教育部聘任为全国基础教育教材审定委员会中小学地理教材审查委员。刘明光编审长期从事教学地图的研究和教学地图的编制组织工作。1960—1961年组织编制18开本《中学适用中国地图册》、《中学适用世界地图册》，并撰写《从两本中学地图册的编制谈教学地图与地理教学的配合问题》一文，收录于中国工业出版社出版《1962年地图制图学术会议论文集》下集。1980—1984年组织编制高等学校教学参考用《中国自然地理图集》，1985年在《地理知识》杂志第4期发表了《高等学校教学参考用（中国自然地理图集）的内容设计》一文；1986年在《地图》杂志第1期发表了《高等学校教学参考用（中国自然地理图集）中地理知识的处理》一文；1996年在《（南京师大学报（自然科学版·增刊））》发表了《（中国自然地理图集）的地图学理论基础》一文。1987年高等学校教学参考用《中国自然地理图集》获中国地理学会地图专门委员会优秀地图作品奖，并撰写《高等学校教学参考用（中国自然地理图集）的编制和出版》一文，收录于《中国地理学90年发展回忆录》一书中。1990年组织编制《高中参考地图册》，获1994年中国出版工作者协会、中国地理学会全国首届优秀地理图书奖。1992年组织编制《中国地理国情教育图册》。1993年组织编制16开本、32开本《高级中学地图册》。1995—2001年组织编制《中学教师地图集（世界普通地图分册、中国普通地图分册、专题地图分册）》。1999年10月高等学校教学参考用《中国自然地理图集（第2版）》获国家测绘局颁发第四届全国高校优秀测绘教材三等奖，同年12月该图集获国家测绘局颁发测绘科技进步奖二等奖。此外，1986年撰写《教学地图学的研究对象和任务》一文，获1986年中国教育学会地理教学研究会地理教学图学术研讨会优秀论文奖。1986年撰写《教学地图的发展及其趋势》一文，获1986年北京市测绘学会优秀论文奖。1989年《测量员》杂志发表了《乡土地理图册的设计和编制原则》一文。1989年《地图》杂志第1期发表了《小比例尺矿产资源地图的符号系统及其规范化问题》一文，入选1989年国际地图制图协会第四届学术会议（匈牙利）的宣读论文。1990年《地图》杂志第2期发表了《教学地图的改革方向》一文，获1991年中国教育学会地理教学研究会全国优秀地理教育论文奖。1990年《地图》杂志第3期发表了《历史、地理教学地图中的思想政治教育和国情教育内容》一文。1994年撰写《中国地理教学地图的发展概况》一文，入选1995年国际地图制图协会学术会议（澳大利亚）的宣读论文。

<<中国自然地理图集>>

书籍目录

前言序图中国在世界自然带中的位置中国省级行政区划地貌和地质中国地势中国地势剖面中国按海拔高程分配的面积占全国陆地总面积的比重分布图中国地势三大阶梯示意图中国山系结构中国地貌类型(陈志明1994)中国地貌类型中国构造地貌类型中国黄土地貌及南方红层地貌中国沙漠、戈壁和绿洲分布中国冰川和冻土分布中国岩溶地貌中国典型陆地地貌示例中国地貌区划(中科院地理所1965)中国地貌区划(李炳元等1999)中国地形区划(周廷儒等1956)中国地质中国加里东阶段古构造图中国海西(华力西)阶段古构造图中国燕山阶段古构造图中国喜马拉雅阶段古构造图中国主要构造体系中国大地构造中国板块构造中国地质年代(年代地层)、构造运动和生物演化简表国际地质年代(年代地层)简表中国大地构造图说明中国及其周边地区板块、亚板块和块体划分(马杏垣等1999)气候中国一月海平面气压及盛行风向频率中国七月海平面气压及盛行风向频率中国一月1500米高度上的平均流场中国七月1500米高度上的平均流场中国一月3000米高度上的平均流场中国七月3000米高度上的平均流场中国一月5000米高度上的平均流场中国七月5000米高度上的平均流场青藏高原及其周围地区多年一月600百帕平均图青藏高原及其周围地区多年八月600百帕平均图青藏高原对东亚大气环流影响的数值模拟(一月)青藏高原对东亚大气环流影响的数值模拟(七月)中国一月气候锋及气旋路径中国七月气候锋及气旋路径中国冬季气团和锋中国夏季气团和锋中国一月平均气温中国七月平均气温中国年平均气温中国气温年较差中国年气温日较差中国四季分配类型中国年降水量中国年降水日数和雨季类型中国春季降水量占全年降水量的百分比及春季盛行风向中国夏季降水量占全年降水量的百分比及夏季盛行风向中国秋季降水量占全年降水量的百分比及秋季盛行风向中国冬季降水量占全年降水量的百分比及冬季盛行风向中国年降水量相对变率中国年水面蒸发量中国年干燥度中国年陆面蒸发量中国冬夏季风及其进退中国高温期与多雨期一致中国历年各月西太平洋副热带高压脊线的平均位置与东部雨带的关系图解中国大陆性和海洋性气候区划侵入中国的寒潮和台风路径中国从北到南从东向西气温、降水量的年际变化.....陆地水海域土壤生物自然环境的演变资源综合自然区划东北地区华北地区华中地区东部华中地区西部华南地区内蒙古地区西北地区青藏地区环境问题主要改造自然工程中国自然保护分区自然景观照片附录

<<中国自然地理图集>>

章节摘录

插图：

<<中国自然地理图集>>

编辑推荐

《中国自然地理图集》由中国地图出版社出版。

<<中国自然地理图集>>

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>