

# 《中国历史自然地理》

## 图书基本信息

书名：《中国历史自然地理》

13位ISBN编号：9787030388148

10位ISBN编号：7030388143

出版时间：2013-11

出版社：科学出版社

作者：邹逸麟,张修桂,王守春

页数：720

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《中国历史自然地理》

## 内容概要

《中国历史自然地理(精)》主要反映我国全新世以来一万年自然环境的演变，包括气候、植被、动物、水系、海岸、沙漠等自然要素的变化，以及这种变化的自然和人文原因及其变化规律。本书是集体合作的成果，参与者都在历史地理学科领域里有多年研究的经历，并在撰写过程中，尽可能吸收最新发现的资料和有关的最新研究成果。本书最后由邹逸麟、张修桂、王守春统稿、定稿。本书主要论述我国气候、植被、主要河流、海岸、沙漠等自然地理要素在历史时期的发展和变迁过程，进一步探讨我国历史时期自然环境发展变迁的规律。各章节的资料来源，除了大量历史文献外，还包括了考古学研究和野外实地考察等成果，并且运用了孢粉分析、沉积物分析、放射性碳元素年代测定等方法。

## 书籍目录

- 总序
- 前言
- 第一篇 历史时期气候的演变
  - 第一章 中国历史时期气候变化资料
    - 第一节 中国历史气候研究的文献资料
      - 一、官私文献中的气候资料
      - 二、日记中的气候资料
      - 三、档案中的气候资料
      - 四、地方志中的气候资料
    - 第二节 历史文献中物候资料信息的判读
      - 一、物候信息判读的均一性条件
      - 二、物候资料的限制因子选择
      - 三、气候冷暖及其影响的同步性条件
      - 四、人类活动影响的差异性
  - 第二章 历史时期中国的冷暖变化
  - 第三章 历史时期中国干湿变化
  - 第四章 极端气候事件
  - 第五章 历史时期气候变化的若干重要影响
- 第二篇 历史时期植被与珍稀动物分布的演变
  - 第六章 历史时期天然植被分布与变化
  - 第七章 重要珍稀动物地理分布的变化
- 第三篇 历史时期河流水系的演变(上)
  - 第八章 历史时期黄河的演变
  - 第九章 历史时期长江中下游的演变
- 第四篇 历史时期河流水系的演变(下)
  - 第十章 历史时期海河水系的形成和演变
  - 第十一章 历史时期珠江水系的演变
  - 第十二章 历史时期内流水系的演变
  - 第十三章 历史时期运河的演变
- 第五篇 历史时期海岸的演变
  - 第十四章 历史时期环渤海平原海岸的演变
  - 第十五章 历史时期江苏海岸的演变
  - 第十六章 历史时期上海地区海岸的演变
  - 第十七章 历史时期华南及台湾的海岸演变
- 第六篇 历史时期的沙漠化
  - 第十八章 历史时期草原及荒漠草原地带的沙漠化
  - 第十九章 历史时期荒漠地带的沙漠化
  - 第二十章 塔克拉玛干沙漠边缘地带的沙漠化

# 《中国历史自然地理》

## 精彩短评

- 1、野生动物分布变迁；黄河下游河道变迁；渤海海岸线变迁.....
- 2、终于啃完了
- 3、历史地理的基本参考书

## 章节试读

### 1、《中国历史自然地理》的笔记-第245页

到了13世纪，黄河下游已从华北大平原的北端到南端扫射了一遍。

-----  
扫射。。。

### 2、《中国历史自然地理》的笔记-第247页

新中国成立以后，黄河安然度过了50余个伏秋大汛，说明了在社会主义制度下，人的因素必然随着科学技术的现代化，在对黄河的制约中越来越取得主导地位。黄河将由一条长期以来桀骜不驯的河流变成为黄河流域人民造福的河流。

### 3、《中国历史自然地理》的笔记-第119页

相比较第一篇，这一部分的撰写可谓相对粗糙，水准亦有下降。植被分布的分类叙述，感觉还不如《中国历史地理概述》里来的简单清晰。而珍稀动物分布章节的撰写，则多侧重于文献的罗列而没有很好的分析原因。且文章描述与绘图存在一定的差异，易令读者迷惑。而在对待野生亚洲象栖息地的描述这一问题上，其北界多次使用纬度来标注，不知这样是否合适？（因为野象南退的气候意义其实不大，更多的是人类影响导致栖息地的缩减。这样的话用块状分布表示感觉会更合适些吧。）

# 《中国历史自然地理》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)