

# 《中国古生代气候演变》

## 图书基本信息

书名：《中国古生代气候演变》

13位ISBN编号：9787030095312

10位ISBN编号：7030095316

出版时间：2001-10-1

出版社：科学出版社

作者：陈旭,阮亦萍,A.J.布科

页数：336

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)

# 《中国古生代气候演变》

## 内容概要

本书是我国第一部研究古生代气候的专著.它基于气候敏感沉积物,特别是煤、铝土、膏盐、高岭百、钙结壳、特殊碳酸盐岩及海相红层,以及对气候敏感的各生物门类的特定属种这两大数据库,系统地论述了中国各主要地体从寒武纪至二叠纪各时期的气候特征,以及它们所处的气候纬向带的演变.除文字论述之外,这一演变规律还集中地反映在14幅以中国各块体为主的全球古气候演替的重建图中.

本书以古气候演变为主体,综合论述

# 《中国古生代气候演变》

## 书籍目录

前言

第一章 总论

第二章 寒武纪气候

第三章 奥陶纪气候

第四章 志留纪气候

第五章 泥盆纪气候

第六章 石炭纪气候

第七章 二叠纪气候

第八章 碳氧同位素分析实例

第九章 中国古生代气候纬向分带模式以及与现今模式的比较

第十章 中国及邻区寒武纪至二叠纪古气候图

参考文献

附录：中国古生代气候敏感沉积物及古生物地理资料点

# 《中国古生代气候演变》

## 精彩短评

1、高中时读过得，第一本讲述古气候的书籍，做教材不合适，但是里面讲述的资料翔实丰富。个人很喜欢。只读了一遍，尚未参悟透彻。但是从古环境的角度讲述地质环境的变迁，把古地质学，古生物学等诸多学科穿了起来，同时在术后的插图确是是难能可贵的资料。

# 《中国古生代气候演变》

## 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)