

<<中国化石>>

图书基本信息

书名：<<中国化石>>

13位ISBN编号：9787562521730

10位ISBN编号：7562521735

出版时间：2007-1

出版时间：中国地质大学出版社

作者：张和

页数：500

字数：1000000

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>

## <<中国化石>>

### 内容概要

中国现代的化石研究，虽只有近百年的历史，但在较短时间内便取得了长足进步。

中国科学家在20世纪初发现的周口店北京人遗址，被认为是20世纪古人类学研究中最具价值的贡献，至今仍然是目前全球发现最完整、最丰富、最具有说服力的古人类活动遗址；被誉为“20世纪最惊人的发现”——澄江生物群化石，栩栩如生地展示了距今5.3亿年的“寒武纪生命大爆发”；震撼世界的辽西热河生物群中“带毛恐龙”化石的发现，使全球有关鸟类起源研究大大向前推进；发现迄今世界最早的被子植物—辽宁古果等等。

中国的化石分布地域之广，蕴藏量之丰富，门类之齐全，使中国当之无愧地成为世界著名的古生物化石大国。

## <<中国化石>>

### 作者简介

张和，生于1952年，辽宁锦州人。

深圳古生物博物馆终身馆长、中国古脊椎动物学会理事、中国盆景艺术家协会理事、中国地质大学客座教授、中国古动物馆技术开发顾问、中国古生物学会会员、重庆自然博物馆研究员、深圳市专家委员会委员。

从事化石收藏研究工作20多年，所发

<<中国化石>>

书籍目录

地质年代化石的形成生命起源无脊椎动物 原生动动物 多孔动物 腔肠动物 蠕虫动物 软体动物 节肢动物 苔藓动物 腕足动物 棘皮动物 笔石动物 寒武纪生命大爆发 脊椎动物之源 中寒武世凯里生物群 昆虫类古脊椎动物 鱼形动物类 两栖类 爬行类 恐龙鸟类 古鸟亚纲 反鸟亚纲 今鸟亚纲哺乳类古植物 低等植物 高等植物木化石 木化石的形成 木化石的分布 木化石盆景 硅化木雕刻艺术 硅化木观赏石古猿与古人类 灵长类 古猿 晚期猿人 早期智人 晚期智人香港地区化石台湾省化石主要参考文献

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>