

<<中国岩石地层辞典>>

图书基本信息

书名：<<中国岩石地层辞典>>

13位ISBN编号：9787562515029

10位ISBN编号：7562515026

出版时间：2000-5

出版时间：中国地质大学出版社

作者：高振家 编

页数：628

字数：1510000

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>

<<中国岩石地层辞典>>

内容概要

“中国岩石地层辞典”(下简称本典)是一部以全国各省(市、自治区)地层多重划分对比研究成果为基础,并作了大量的资料补充和研究编纂而成的,本典包括一百多年来中外地质学家在我国各类地质调查、科研和教学等工作中所创建的地层单位共一万五千余条,并应用现代地层学和沉积学的理论和研究方法,对本典内的所有地层单位的名称属性作了系统的对比和厘定,首先是澄清了真正的正式岩石地层单位(群(岩群)、组(岩组)、段、层及杂岩)和仅有群、组、段等岩石地层单位名称的非岩石地层单位(生物地层单位和年代地层单位);对真正岩石地层单位中的同物异名、异物同名单位进行了对比研究和厘定,在此基础上按中国地层指南的规定作了进一步筛选,提出了意见和建议(采用和不采用);对单纯以生物化石和年代划分为依据所划分的非岩石地层单位进行了清理,作了废弃或停用等订正。

本典条目分为选用和不选用两种。

对选用的岩石地层单位的名称、创名人、创名时间、层型及文献、地层特征(层位、岩性、化石、上下接触关系等)、同物异名、分布及穿时特征等进行了简述;对不采用的单位,仅选录地层名称、命名人及命名时间以及不采用的理由。

书后附有中国地层区划意见等。

本典是我国近百位区域地质学家和地质科研人员近七年的研究结晶。

词典中的条目编码和我国各省(市、自治区)的“岩石地层”一书中的地层单位编码及原地质矿产部(1997年)所建立的全国地层数据库(CSIS)编码均相一致,可相互配合使用,全书共有130万余字,7个附录,所有辞条是按汉语拼音的首位字母进行排序。

因此本典是一项十分重要的基础地质(地层)研究成果和工具书,填补了地层学中岩石地层单位辞典的空白,不仅对地层学和区域地质调查以及地质找矿具有重要科学意义和广泛的实用价值,而且还可供有色、冶金、建材、石油、煤炭等部门和从事地学研究及教学人员阅读、使用和参考。

<<中国岩石地层辞典>>

书籍目录

- 序一
- 序二
- 前言
- 凡例
- 辞典正文
- 主要参考文献
- 附录一 中国地层区划图及其分区说明
- 附录二 重要常用地质名词中英文对照表
- 附录三 中国地质年代及年代地层表
- 附录四 各省市自治区代码表
- 附录五 国外地质学者姓名汉译表(包括部分中国地质学家姓名英文名称表)
- 附录六 常用地层单位全称、简称对照表
- 附录七 新补充的岩石地层单位, 采用全国编码
- 编后记

<<中国岩石地层辞典>>

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>