

<<西藏侏罗纪菊石>>

图书基本信息

书名：<<西藏侏罗纪菊石>>

13位ISBN编号：9787116067677

10位ISBN编号：7116067671

出版时间：地质出版社

作者：阴家润

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>

<<西藏侏罗纪菊石>>

内容概要

保罗系及保罗纪菊石在生物地层学2 余年的历史中占有特殊重要的地位。菊石类动物演化迅速、分布广泛，其化石定年精确，在保罗纪地层定年和地层对比等领域，很少有其它门类的化石可以与菊石类一比高下。

我国海相保罗系集中出露在西藏地区，其分布面积十分辽阔，但是菊石类研究基础却相当薄弱。近十年来，作者在西藏地区进行多次野外工作中，采集到丰富的保罗纪菊石标本。

《西藏保罗纪菊石》反映了西藏地区保罗纪菊石最新研究成果，也是迄今国内西藏早、中保罗世菊石研究内容最为丰富的一本专著，其中许多属（或种）均为首次在东特提斯地区报道，极大地丰富了我国及东特提斯（西藏地区）保罗纪菊石研究成果。

此外，作者从菊石年代地层学角度对生物相、生物扩散、生物古地理以及板块碰接等诸多问题提出其独到的见解和认识。

《西藏侏罗纪菊石》由相对独立的十个章节组成。

每个单元均包括了古生物系统描述，菊石年代地层学，生物沉积学，生物古地理等诸多内容。

《西藏侏罗纪菊石》可供从事地层古生物专业研究人员、生产单位地质技术人员以及高等院校相关专业的学生使用。

<<西藏侏罗纪菊石>>

书籍目录

序前言第一章 西藏聂拉木县格米格组瑞替期（晚三叠世）和郝塘期（早侏罗世）菊石第二章 西藏喜马拉雅早侏罗世（辛涅缪尔期，普林斯巴期，土阿辛期）菊石第三章 西藏聂拉木地区聂聂雄拉剖面 and 拉弄拉剖面巴柔期（中侏罗世）菊石动物群第四章 喜马拉雅北坡拉弄拉地区巴通期——卡洛夫期菊石带第五章 羌塘盆地帕度错地区色哇组（中侏罗统巴柔阶）菊石动物群及侏罗纪沉积环境第六章 西藏安多县岗尼乡色哇组菊石第七章 西藏安多114道班剖面侏罗纪菊石综述第八章 拉萨地块北缘比如地区牛津期（侏罗纪）盾菊石类（euaspidoceratid）的首次发现及其地质意义第九章 藏南聂拉木地区中侏罗统（上巴通阶）铁质鲕粒砂岩组沉积时代和成因讨论第十章 羌塘盆地晚三叠世西藏菊石和印度海扇地理分布及其古地理意义后记 悼念我的良师益友——J。

H。
Callomon

<<西藏侏罗纪菊石>>

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>