

<<黑龙江省岩石地层>>

图书基本信息

书名：<<黑龙江省岩石地层>>

13位ISBN编号：9787562511397

10位ISBN编号：756251139X

出版时间：1997-7

出版时间：第1版(2008年7月1日)

作者：黑龙江省地质矿产局

页数：298

字数：510000

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>

<<黑龙江省岩石地层>>

内容概要

本书以黑龙江省1:20万区域地质调查实际材料为主,广泛收集了有关单位在本省的地层、古生物资料,以《国际地层指南》、《中国地层指南及中国地层指南说明书》为准则,以岩石地层单位为基础,进行了全省范围内地层单位的多重划分对比研究后集体编写而成。

书中提出建议使用的岩石地层单位162个,生物地层单位124个。

对于每个岩石地层单位的确定,既考虑了优先权,又考虑了它的科学性,做到了正本清源,去伪存真。

书中进一步明确了各地层单位的创名、定义、沿革、层型剖面,阐述了它们的地质特征及区域变化。

本书以活动论的观点将全省晚元古代一早三叠世地层划分为北疆—兴安、张广才岭—完达山、兴凯三个地层大区,下分了地层区、分区和地层小区。

以地层大区分篇,按断代分章,详细描述了全省范围内的晚元古代—第三纪的所有岩石地层单位,并介绍了生物地层特征及地质年代,讨论了重要自然断代的地层横剖面,它是一部内容丰富,集资料性、科学性及一定程度的地层法规性为一体的大型区域地层专著。

可供广大地质勘查、科研人员和大专院校师生参考。

<<黑龙江省岩石地层>>

书籍目录

- 第一章 绪论
- 第一篇 北疆—兴安地层大区
 - 第二章 晚元古代—早寒武世
 - 第一节 岩石地层单位
 - 第二节 生物地层特征及地质年代
 - 第三章 奥陶纪—早石炭世
 - 第一节 岩石地层单位
 - 第二节 生物地层特征及地质年代
 - 第三节 地层横剖面及层序地层讨论
 - 第四章 晚石炭世—早三叠世
 - 第一节 岩石地层单位
 - 第二节 生物地层特征及地质年代
- 第二篇 张广才岭—完达山地层大区
 - 第五章 晚元古代
 - 第一节 岩石地层单位
 - 第二节 生物地层特征及地质年代
 - 第六章 早寒武世—奥陶纪
 - 第一节 岩石地层单位
 - 第二节 生物地层特征及地质年代
 - 第七章 泥盆纪—二叠纪
 - 第一节 岩石地层单位
 - 第二节 生物地层特征及地质年代
- 第三篇 兴凯地层大区
 - 第八章 晚元古代—早寒武世
 - 第九章 晚石炭世—二叠纪
 - 第一节 岩石地层单位
 - 第二节 生物地层特征及地质年代
-
- 第四篇 滨太平洋地层区

<<黑龙江省岩石地层>>

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>