<<东北区区域地层>>

图书基本信息

书名: <<东北区区域地层>>

13位ISBN编号: 9787562512769

10位ISBN编号:7562512760

出版时间:1997-12

出版时间:中国地质大学出版社

作者:王友勤 等主编

页数:175

字数:307000

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

<<东北区区域地层>>

内容概要

这本专著是在吉林、黑龙江、内蒙古三省(区)"地层多重划分对比研究"成果基础上,又参阅了大量的地质科技文献编写而成的。

书中运用活动论观点,根据现代地层学、沉积学的理论和方法,以具有全国和大区意义的岩石地层单位为内容,从区域地层的概念出发,对中国东北区从前寒武纪至第三纪各地质历史时期地层发育特征 及其与地壳演化关系,进行了全面地、系统地总结和深入地讨论。

全书约25万字,插图45张,插表I2张。

书后附有详细的英文摘要和东北区岩石地层名称录。

本书可供从事区域地质调查、矿产勘查、地质科研、地质教学和国民经济建设有关部门广大地质工作者参考利用。

<<东北区区域地层>>

书籍目录

第一章 绪论

第二章 地层区划与地层序列

第一节 指导思想与划分原则

- 一、概念与指导思想
- 二、层型正确地延伸是地层区划的主要原则
- 三、构造因素的正确运用
- 四、灵活与实用的原则

第二节 中国东北区地层区划的说明

- 一、关于地层大区
- 二、地层区的划分

第三章 前寒武纪

第一节 佳木斯地区

- 一、晚太古代麻山古陆的组成及其特征
- 二、早、中元古代陆内裂谷沉积——兴东群、黑龙江群、东风山群
- 三、晚元古代张广才岭群(兼论一面坡群、马家街群、黄松群、塔东群)

第二节 大兴安岭地区

- 一、太古宙(?)加格达奇一扎兰屯古陆的组成
- 二、早、中元古代裂谷沉积——兴华渡口群、新开岭群
- 三、晚元古代早期被动陆缘沉积
- 四、晚元古代末期(>584Ma)活动大陆边缘沉积

第三节 内蒙古草原地区

- 一、早元古代(?)被动陆缘沉积——宝音图群
- 二、中元古代裂谷沉积——温都尔庙群
- 三、晚元古代被动陆缘沉积——爱力格庙组
- 四、关于白乃庙群问题
- 五、白云鄂博群的争论

第四章 寒武纪一早三叠世

第一节 兴安地层区

- 一、早寒武世可能的被动陆缘沉积地层
- 二、奥陶纪岛孤和弧后盆地的地层
- 三、岛弧期后抬升的志留纪地层
- 四、泥盆纪一石炭纪裂陷槽地层组合

.

第五章 中、晚三叠世—白垩纪

第六章 第三纪

第七章 地层发育与地壳演化

第八章 结束语

参考文献

附录 东北区采用的岩石地层单位

英文摘要

<<东北区区域地层>>

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