

图书基本信息

书名：<<贵州省区域矿床成矿系列与成矿规律>>

13位ISBN编号：9787116042926

10位ISBN编号：711604292X

出版时间：2004-6

出版时间：地质出版社

作者：冯学仕

页数：91

字数：160000

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>

<<贵州省区域矿床成矿系列与成矿规律>>

内容概要

本书是中国主要成矿区（带）研究项目成果的贵州部分，是对贵州省区域成矿研究成果的总结。主要内容包括贵州省区域成矿的地质背景与地质事件，IV、V级成矿区带的划分和主要矿床成矿系列，典型矿床和区域矿床成矿模式，矿床的时空分布规律和成矿历史演化等。

本书可供从事矿产资源勘查评价、区域成矿学和矿床学研究及教学人员参考。

书籍目录

第一章 成矿地学背景与地质事件 第一节 区域地层与沉积地质 第二节 火成岩 第三节 区域变质岩及其变质作用 第四节 区域地球物理场及深部构造格架 第五节 大地构造及上地壳浅部变形图像 第六节 重大地质事件 第七节 地壳发展及其演化第二章 成矿区带与主要矿床成矿系列 第一节 成矿区带的划分及其特征 第二节 矿床成因类型 第三节 矿床成矿系列的划分及其基本特征 第四节 矿床成矿系列的时空分布第三章 主要矿床成矿模式 第一节 典型矿床成矿模式 第二节 区域矿床成矿模式第四章 区域成矿控制因素及其成矿规律 第一节 控矿地质因素 第二节 矿床的时间和空间分布规律 第三节 矿床形成的矿源体 第四节 成矿地质历史演化结语主要参考文献

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>