

图书基本信息

书名：<<华北板块南部豫西滑动构造研究>>

13位ISBN编号：9787502029609

10位ISBN编号：7502029605

出版时间：2008-8

出版时间：煤炭工业出版社

作者：刘传喜 编

页数：93

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>

## 内容概要

《华北板块南部豫西滑动构造研究》以地球动力学环境和板块运动理论为基础，结合大量实际材料，深入研究了我国滑动构造多发区豫西聚煤坳陷的滑动构造特征，重点剖析了18个滑动实例在形成时代、成因机制、分布范围、几何形态、滑动证据、控煤作用等诸方面的共性与个性，初步形成了一套具有地域特征的滑动构造研究方法和理念。

《华北板块南部豫西滑动构造研究》可供地学工作者、地质类院校师生参考。

书籍目录

0 绪论0.1 有关概念0.2 研究范围0.3 分布赋存0.4 研究方法0.5 主要成果1 地层层序1.1 寒武系上统1.2 奥陶系中统1.3 石炭系1.4 二叠系1.5 三叠系下统1.6 新生界2 地球动力学环境2.1 构造演化2.2 构造形迹3 豫西滑动构造特征3.1 形成时代3.2 成因机制3.3 主要特征3.4 研究意义4 滑动实例4.1 印支早期豫西大滑动4.2 燕山早期滑动构造4.3 喜山期滑动构造5 结论5.1 期次5.2 成因5.3 特征5.4 控煤作用5.5 主要成果参考文献

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>