

<<板内形变与晚期成藏>>

图书基本信息

书名：<<板内形变与晚期成藏>>

13位ISBN编号：9787116037304

10位ISBN编号：7116037306

出版时间：2003-1

出版时间：地质大学出版社

作者：孙肇才

页数：332

字数：529000

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>

## <<板内形变与晚期成藏>>

### 内容概要

本书是从孙肇才教授发表的近百篇论著中精选出23篇汇编而成。全书分4部分：基础地质、中国含油气盆地、典型含油气盆地分析、在中外油气咨询会议上的发言。书中综述了中国含油气盆地的特征；对鄂尔多斯盆地、塔里木盆地等典型含油气盆地进行了精辟分析，论述了这些盆地的地质构造格局、成因机制、油气潜力、油气远景等；讨论了中国南方及中国西部前陆盆地风格及找油气领域等问题；提出了“板内形变、晚期成藏”的重要观点；对加拿大西加盆地（阿尔伯达盆地）的油气地质特征也进行了较详细的论述。本书可供油气地质管理部门，科研、生产人员，以及大专院校师生阅读参考。

## &lt;&lt;板内形变与晚期成藏&gt;&gt;

## 书籍目录

序一序二自序第一部分 基础地质 鄂尔多斯盆地西、南缘奥陶系划分对比及其对中国中西部油气勘探的意义 渭河地区第四系底界问题的探讨 南华北油气勘探中的几个区域地质背景问题第二部分 中国含油气盆地综述 中国含油气盆地基本地质特征 板内形变与晚期成藏——扬子区海相油气总体形成规律的探讨 前陆类盆地的风格与共性——以中国中西部中生代陆内前陆盆地为例 第三部分 典型含油气盆地分析 鄂尔多斯盆地形成和中生代沉积拗陷带的发展演变 鄂尔多斯盆地北部地质构造格局及前中生界油气远景 汾渭地堑构造地质特征及成因机制 对塔里木盆地油气勘探的几点沉思 试论塔里木盆地的风格(一) 试论塔里木盆地的风格(二) 中国西南部四川盆地的演化和沉降史 Orelos Basin——A Typical Example of an Unstable Cratonic Interior Superimposed Basin 简论鄂尔多斯盆地地质构造风格及其油气潜力——纪念朱夏院士逝世10周年 西加盆地与石油第四部分 在中外咨询会议上的发言 在塔里木找油问题上的几项沉思 简论东海石油地质工作的重要进展 在华北和大港油田油气勘探咨询会上的发言 政策、思路与选区——就发展我国天然气工业政策和后备基地问题在中国科学院地学部“我国天然气和东南核能研讨会(1989年)”上的发言摘要 对塔里木盆地油气勘探形势及应将非背斜圈闭纳入“九五”计划的认识和建议 试论中国90年代以来油(气)地质理论的重要进展和关系中西部勘探的意义 对塔河油田油气藏圈闭性质、时期、范围等问题的讨论和建议 融未知于已知化意外为意中——纵论集团公司几个地区油气勘探选区的战略和技术思路 孙肇才主要石油地质论著及学术报告年表

<<板内形变与晚期成藏>>

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>