

<<石油地质勘探论文集>>

图书基本信息

书名：<<石油地质勘探论文集>>

13位ISBN编号：9787502146856

10位ISBN编号：7502146857

出版时间：2004-6

出版时间：石油工业出版社

作者：陈章明

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>

<<石油地质勘探论文集>>

内容概要

陈章明老师长期从事油气藏形成与资源评价研究工作提出了利用压实模拟实验结果恢复地层古厚度的方法建立了以排烃门限为理论基础的轻源泉岩排烃过程的地质模式和生留排烃量的计算机模型，是最早的成藏系统的研究者。

在圈闭评价方法上独树一帜，对背斜、岩性、断层遮挡、不整合古风化壳及小幅度构造等不同类型的圈闭提出了不同的评价方法提出了圈闭勘探的经济评价方法和决策模式，创造性地提出了盖层微观封闭的三种机理及其参数的测试方法和评价方法。

首次利用地球物理信息研究盖层的封闭能力，解决了盖层微观封闭能力在宏观上变化规律的认识难题，将盖层封闭的深化史与油气轻源泉岩的排烃史结合起来动态地研究油气资源。

针对断层在油气运移、聚集、散失过程中的重要作用，勇于面对该方面研究的困难，较早地提出了断层封闭性的研究方法，并组织课题组进行了艰苦攻关，终于获得了国内领先的研究成果，认清了断层封闭机理及影响因素。

首次提出了逻辑信息法、非线性映射分析法等多种断层封闭性的研究方法在很多方面填补了国内外研究的空白。

<<石油地质勘探论文集>>

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>