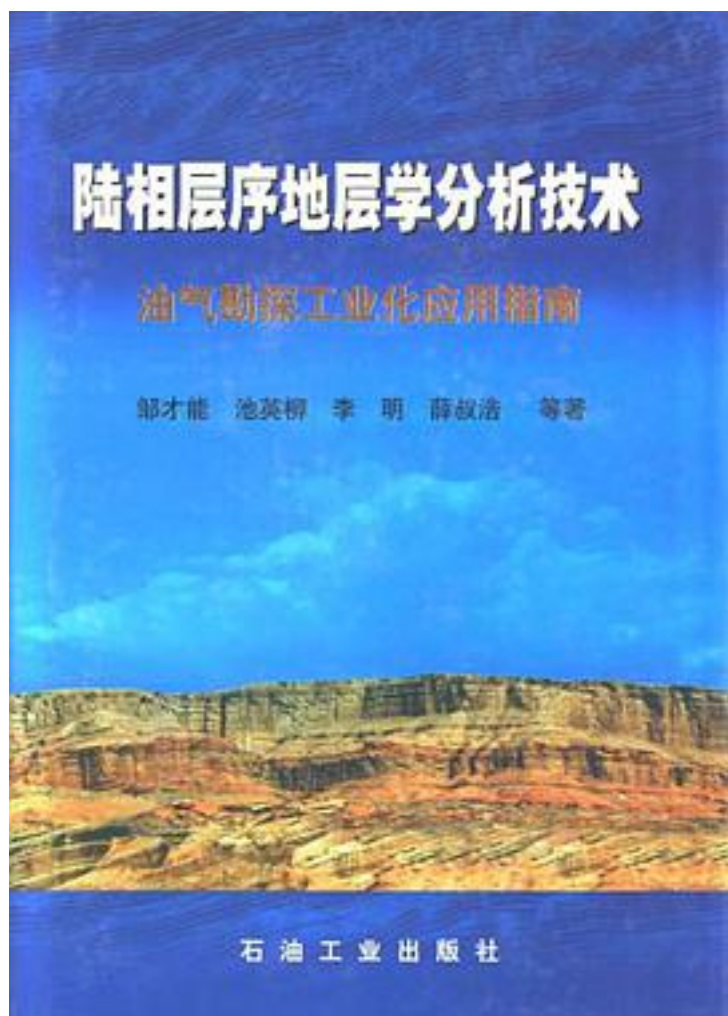


陆相层序地层学分析技术



[陆相层序地层学分析技术_下载链接1](#)

著者:邹才能

出版者:石油工业

出版时间:2004-12

装帧:

isbn:9787502148119

本书系统论述了层序地层学工业化应用研究的主要内容及配套技术，介绍了岩性地层油

气藏的勘探研究现状。提出了在工作站上三维地震资料井——震交互对比参与闭合、层序约束储层反演、层序地层与岩性地层油气藏的理论、勘探的指导思想与程序等方面的新认识、新思路和新方法，具有较强的实用性、针对性与前瞻性。本书首次把层序地层学理论与技术应用于油气勘探的工业化生产实践中，目的是为全面推广层序地层学技术，全面推进中国岩性地层油气藏的勘探与理论技术进步做出新的努力。

本书可作为层序地层学理论技术和岩性地层油气藏与勘探培训的主要教材，同时可作为广大地质工作者与院校师生的重要参考书。

作者介绍:

目录:

[陆相层序地层学分析技术_下载链接1](#)

标签

评论

[陆相层序地层学分析技术_下载链接1](#)

书评

[陆相层序地层学分析技术_下载链接1](#)