

<<新疆北部石炭系火山岩油气勘探>>

图书基本信息

书名：<<新疆北部石炭系火山岩油气勘探>>

13位ISBN编号：9787502183073

10位ISBN编号：7502183078

出版时间：2010-3

出版时间：石油工业出版社

作者：杜金虎

页数：213

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>

<<新疆北部石炭系火山岩油气勘探>>

内容概要

杜金虎等著的《新疆北部石炭系火山岩油气勘探》在恢复了新疆北部原型盆地的基础上，对上石炭统烃源岩的生烃潜力进行了评价。

在对火山岩区域分布、火山岩岩相及机构特征研究的基础上，总结了火山岩储层分布规律、油气成藏主控因素，形成了火山岩油气藏勘探配套技术。

《新疆北部石炭系火山岩油气勘探》适合于广大地质勘探人员、石油地质综合研究人员及大专院校相关专业的师生参考。

<<新疆北部石炭系火山岩油气勘探>>

书籍目录

绪论

第一章 构造演化与岩相古地理

第一节 地层划分与对比

第二节 构造—古地理特征

第三节 上石炭统残留盆地类型及特征

第二章 烃源岩与资源评价

第一节 烃源岩分布特征

第二节 烃源岩特征及评价

第三节 油气资源量预测及评价

第三章 火山岩及储层特征

第一节 火山岩区域分布及其特征

第二节 火山岩岩性、岩相和火山机构

第三节 火山岩储层特征

第四节 火山岩储层控制因素及分布

第四章 油气藏特征及油气分布规律

第一节 油气藏类型

第二节 典型油气藏特征

第三节 油气成藏分析

第四节 油气分布富集规律

第五章 勘探技术

第一节 重、磁、电资料预测火山岩及岩相分布技术

第二节 火山岩体预测技术

第三节 火山岩储层评价技术

第六章 综合评价与勘探方向

第一节 综合评价

第二节 勘探方向

参考文献

<<新疆北部石炭系火山岩油气勘探>>

编辑推荐

《新疆北部石炭系火山岩油气勘探》来源于生产，应用于生产，并取得了很好的效益。是一部科研与生产紧密结合的著作，更是一部火山岩勘探理论、实践、技术、方法的集成。地质认识对于火山岩储层及成藏研究具有一定的理论价值，勘探思路、勘探技术、勘探方法对火山岩勘探具有一定的借鉴作用。勘探区带和目标评价的建议对未来的勘探部署具有一定指导意义。

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>