

<<东北油气区石炭-二叠系研究及>>

图书基本信息

书名：<<东北油气区石炭-二叠系研究及油气远景评价>>

13位ISBN编号：9787502168391

10位ISBN编号：7502168397

出版时间：2008-10

出版时间：沈安江、许坤、陆俊明 石油工业出版社 (2008-10出版)

作者：沈安江 等著

页数：240

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>

<<东北油气区石炭-二叠系研究及>>

内容概要

《东北油气区石炭：二叠系研究及油气远景评价》运用现代地层理论，对松辽盆地和辽河断陷周边的石炭—二叠系在新的地层区划的基础上，进行多重地层划分和综合研究，并以露头研究成果为基础，结合钻井和地震资料对盆地覆盖区的石炭—二叠系进行了研究。

在地层研究基础之上，通过古气候、沉积相、生物古地理和岩相古地理的进一步分析，指出盆地覆盖区石炭—二叠系生油岩、储集岩发育，并发育多套有利的生储盖组合。

通过盆地模拟，计算了石炭—二叠系的生烃量和油气资源量，指出松辽盆地农安区块、黑渔泡区块和辽河断陷的东部斜坡带为深层油气勘探的首选目标，以气为主。

《东北油气区石炭：二叠系研究及油气远景评价》可供生产、科研、教学等部门广大地质人员参考，特别适合东北探区石油地质工作者生产和科研所用。

<<东北油气区石炭-二叠系研究及>>

书籍目录

第一章 地层区划及特征 第一节 地层分区原则及依据 第二节 地层区划及各级地层区地层发育简要特征
第二章 各区岩石地层划分沿革、清理及代表性剖面 第一节 地层划分沿革概述 第二节 岩石地层单位清理要点 第三节 各地层区岩石地层序列和代表性剖面描述
第三章 覆盖区石炭-二叠系分布及划分 第一节 松辽盆地覆盖区的石炭-二叠系 第二节 辽河断陷的石炭-二叠系
第四章 地层多重划分及对比 第一节 生物地层划分 第二节 年代地层划分 第三节 地震地层划分及其他 第四节 地层对比
第五章 古气候与古地理 第一节 古气候 第二节 古生物地理 第三节 沉积相与古地理
第六章 生储盖研究 第一节 烃源岩 第二节 储集岩 第三节 生储盖组合及评价
第七章 油气远景目标评价 第一节 勘探成果简介 第二节 油气资源量估算 第三节 远景目标评价参考文献图版说明及图版

<<东北油气区石炭-二叠系研究及>>

编辑推荐

随着浅层油气勘探程度的提高和难度的加大，深层油气勘探愈加显得重要，深层探明油气储量的比重也在逐年提高。

除前陆盆地、岩性地层油气藏勘探外，深层油气资源已成为重要的勘探领域之一，不断进步的勘探技术也为深层油气勘探提供了技术保障。

《东北油气区石炭-二叠系研究及油气远景评价》(作者沈安江、许坤、陆俊明)一书充分体现了作者的开拓精神，其将基础地质研究及应用研究融于一体。

<<东北油气区石炭-二叠系研究及>>

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>