

《辽河油田勘探开发研究院优秀论文集》

图书基本信息

书名：《辽河油田勘探开发研究院优秀论文集》

13位ISBN编号：9787502176556

10位ISBN编号：7502176551

出版时间：2010-4

出版社：张方礼 石油工业出版社 (2010-04出版)

页数：248

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《辽河油田勘探开发研究院优秀论文集》

内容概要

《辽河油田勘探开发研究院优秀论文集2008》为辽河油田勘探开发研究院2008年优秀论文汇编，内容涉及油田勘探开发、试验及地震资料处理研究等方面。作者都是长期从事油田勘探开发的技术骨干，具有丰富的现场实践经验和较高的理论研究水平。

《辽河油田勘探开发研究院优秀论文集2008》可供从事石油勘探开发等方面的科研人员参考。

书籍目录

大民屯凹陷高蜡油成因机制研究中央凸起潜山内幕油气成藏条件研究及有利地区优选杜229块兴隆台超稠油油藏多元二次开发研究稠油吞吐中后期提高储量动用程度技术研究西部凹陷南部资料大面积连片叠前时间偏移技术研究辽河坳陷中央凸起陆上石油地质条件研究辽河油田低渗油藏储层特征及开发对策辽河油区难采储量二次评价研究与实践高升潜山油气成藏条件分析及有利目标评价大民屯凹陷前进潜山太古宇储层特征研究海外河油田可动凝胶调驱技术研究与应用兴隆台潜山带结构特征及成因探讨太古界潜山岩石物理特征研究及在勘探开发中的应用龙王庙—葵南极浅海地震资料处理方法研究及应用ZJ坳陷北部有利区带优选及勘探部署蒸汽驱后期综合调整研究董家岗一大湾超覆带中段岩性油气藏高效开发模式研究东部凹陷北段油气成藏组合特征及潜力分析辽河盆地老区滚动勘探目标评价东部凹陷南部地区勘探方向与目标优选龙湾筒地区三维低信噪比地震资料处理方法研究及应用辽河滩海东部新近系成藏条件及潜力分析辽河坳陷东部地区古生界勘探潜力分析及目标优选深层巨厚变质岩潜山油藏高效开发研究与实践河口砂坝储层深度开发技术政策研究

《辽河油田勘探开发研究院优秀论文集》

编辑推荐

《辽河油田勘探开发研究院优秀论文集2008》的出版能在辽河油区今后的勘探开发研究中发挥积极作用，也为国内外同行提供有益的借鉴和参考。为总结2008年勘探开发的成功经验，更好地指导辽河油区的勘探开发生产，从50项获得我院科技进步奖的成果中优选出25项形成论文并汇编成书。

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:www.tushu111.com