

<<辽河油田勘探开发优秀论文集>>

图书基本信息

书名：<<辽河油田勘探开发优秀论文集>>

13位ISBN编号：9787502153311

10位ISBN编号：7502153314

出版时间：2005-12

出版时间：石油工业出版社

作者：谢文彦主编

页数：381

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>

<<辽河油田勘探开发优秀论文集>>

内容概要

《辽河油田勘探开发优秀论文集（2005年）》内容包括勘探开发复工油气藏和断块油田的地质理论，以及稠油和高凝油开采技术，综合地质理论研究、地震资料采集与解释、录井和测井、井下压裂、丛式井和水平井的钻井技术、油藏数值模拟技术，地面工程技术等。其中稠油开采技术和集输工艺达到国际先进水平。

<<辽河油田勘探开发优秀论文集>>

书籍目录

辽河水平井开发技术大民屯凹陷勘探认识及前景超稠油套管损坏机理及防变对策高凝油转换采油方式
技术研究与应用高升油区勘探开发形势及对接“十一五”策略研究辽河油区三次采油技术应用现状
及其主要经验沈阳油田采油工艺发展及工艺措施方向抽油机井系统优化技术研究与应用.....

<<辽河油田勘探开发优秀论文集>>

编辑推荐

本书内容包括勘探开发复杂油气藏和断块油田的地质理论, 以及稠油和高凝油开采技术, 综合地质理论研究、地震资料采集与解释、录井和测井、井下压裂、丛式井和水平井的钻井技术、油藏数值模拟技术, 地面工程技术等。
其中稠油开采技术和集输工艺达到国际先进水平。

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>