

<<辽东湾北部滩海大型油气田形成条>>

图书基本信息

书名：<<辽东湾北部滩海大型油气田形成条件与勘探实践>>

13位ISBN编号：9787502159870

10位ISBN编号：7502159878

出版时间：2007-3

出版单位：石油工业

作者：李晓光

页数：285

字数：470000

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>

## <<辽东湾北部滩海大型油气田形成条>>

### 内容概要

本书系统阐述了辽河滩海古近——新近系层序地层格架和层序充填特征，构造格架样式及演化特征，沉积体系和沉积演化特征；总结了滩海大型油气田形成的基本地质条件；分析了已知油气藏类型、分布规律和主要控制因素；解剖了重点油气藏，并指出今后的勘探方向。

本书可供石油地质、油气勘探科技工作者使用，也可作为大专院校相关专业师生的参考书。

# <<辽东湾北部滩海大型油气田形成条>>

## 书籍目录

1 概述 1.1 工区概况 1.2 勘探历程回顾 1.3 主要勘探成果及地质认识 2 地层层序格架 2.1 地层层序及特征 2.2 古近系层序地层格架 2.3 高分辨率层序地层格架 3 构造特征及演化 3.1 构造格局 3.2 断裂特征 3.3 构造样式 3.4 复式构造带特征 4 沉积体系与沉积相 4.1 地震地层学分析 4.2 测井沉积学分析 4.3 沉积相类型及特征 4.4 沉积体系展布规律及沉积演化特征 5 滩海地区大中型油气田形成条件 5.1 发育多层系分布广泛的优质烃源岩 5.2 存在多种成因类型有效储层 5.3 有利的生储盖组合条件 5.4 具有多种成因类型的复式圈闭带 5.5 多期次不同性质断层控制油气运聚 6 油气藏分布规律及主控因素 6.1 油气藏特点与分布 6.2 油气富集的主控因素分析 7 油气成藏体系划分及成藏模式 7.1 油气源对比 7.2 油气成藏期次及油气运聚特征 7.3 油气成藏体系划分 7.4 滩海地区油气成藏模式分析 8 辽河滩海大中型油气田勘探实践 8.1 滩海中部海南——月东构造带油气勘探 8.2 太阳岛——葵花岛断裂背斜构造带油气深化勘探 8.3 燕南断裂构造带葵东构造带油气勘探 9 辽河滩海重点预探区带勘探潜力分析 9.1 太阳岛——葵花岛断裂背斜构造带 9.2 燕南断裂构造带 9.3 海南——月东低凸起披覆构造带 9.4 仙鹤——月牙断鼻构造带 9.5 盖洲滩断裂构造带 9.6 笔架岭——岭南斜坡带参考文献

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>