

<<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>