

<<胜坨地区勘探研究与实践>>

图书基本信息

书名：<<胜坨地区勘探研究与实践>>

13位ISBN编号：9787801644985

10位ISBN编号：7801644980

出版时间：2004-12

出版时间：中国石化出版社

作者：庞瑞峰

页数：232

字数：389000

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>

## <<胜坨地区勘探研究与实践>>

### 内容概要

本书在对胜坨地区勘探历程及勘探研究成果回顾的基础上，重点对本区地质构造、地层、沉积、储集层、油气成藏等方面内容进行论述，从而对胜坨地区的勘探技术和勘探实践进行总结，并首次全面地对各种类型油气藏提出了其勘探的配套关键技术。

旨在承前启后，为胜坨地区今后的勘探生产提供借鉴，同时为胜利油田老区的勘探研究工作探索新的研究模式发挥积极的作用。

本书可供从事油气藏勘探和研究的专业技术人员及相关院校的师生参考和借鉴。

## &lt;&lt;胜坨地区勘探研究与实践&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 勘探历程 第一节 胜坨地区油气发现及勘探历程 一、钻探前地质评价（1961~1963年 二、追踪沙三段高压油层，扩大勘探领域，拿下胜坨油田 三、1966~1980年勘探发展时期 四、1981~1990年初期，勘探持续稳定发展时期 五、90年代初期至今，进入新技术应用，以寻找岩性、岩性—构造油藏为目标的勘探阶段 第二节 勘探现状 一、具有丰富的剩余油气资源 二、具有较大的勘探空间 第三节 回顾及体会第二章 区域地质 第一节 区域地质特征 一、区域沉积条件 二、区域层序地层格架 第二节 构造单元划分 一、东营凹陷区域构造旋回期次 二、东营凹陷区域构造带特征第三章 地层 第一节 胜坨地区地层层序划分 一、沉积地层对比、划分 二、地震层序划分 三、层序地层划分及统一 四、剖面特征 第二节 前第三系地层特征 一、太古界 二、古生界及中生界 第三节 第三系地层特征 一、岩石地层 二、生物地层 三、年代地层 四、胜坨—宁海地区层序地层分布特征第四章 构造 第一节 区域构造特征 一、区域构造背景 二、构造格局 三、凹陷构造旋回期次 四、区域沉积条件 第二节 构造层和构造运动幕划分 一、构造层划分及其特点 二、构造运动幕和运动期的划分 第三节 构造单元划分 一、凹陷与凸起的划分 二、构造带和洼陷 第四节 断裂特征 一、断裂的类型和特点 二、断裂变动特点 三、胜坨地区断裂系统 第五节 构造特征 一、构造类型（褶曲和褶皱类型） 二、不整合面特征及构造意义 第六节 胜坨地区构造特征 一、主要构造系统分析 二、构造发育史 三、分区构造第五章 沉积相 第一节 区域沉积特征 一、沉积环境分析 二、沉积体系构成特征 三、沉积体系的空间配置 第二节 沉积相划分 一、湖泊沉积相 二、正常三角洲 三、辫状河三角洲 四、扇三角洲 .....第六章 储集层第七章 油气成藏与油藏类型第八章 勘探技术与勘探实践参考文献

<<胜坨地区勘探研究与实践>>

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>