

图书基本信息

书名：<<胜利油气区卷-中国油气田开发志 (卷十五) >>

13位ISBN编号：9787502186258

10位ISBN编号：7502186255

出版时间：2011-9

出版时间：刘宝和 石油工业出版社 (2011-09出版)

作者：刘宝和

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>

内容概要

中国油气田开发志, ISBN : 9787502186258, 作者 :

书籍目录

综述大事记第一篇 地质第一章 油气藏地质第一节 整装构造油藏第二节 复杂断块油藏第三节 低渗透油藏第四节 稠油油藏第五节 特殊岩性油藏第六节 浅海油田第七节 天然气藏第二章 油气藏描述第一节 地层对比第二节 复杂断块构造解释第三节 储层预测第四节 沉积相描述第五节 储层非均质描述第六节 地质建模第七节 剩余油描述第三章 油气储量第一节 石油储量第二节 天然气储量第二篇 开发部署第一章 规划部署第一节 基础产能建设期第二节 高速上产期第三节 高产稳产期第四节 持续稳产期第二章 开发方案第一节 整装油田第二节 复杂断块油田第三节 低渗透油田第四节 稠油油藏第五节 特殊岩性油藏第六节 浅海油田第七节 天然气藏第三章 矿场试验第一节 水驱开发试验第二节 热采开发试验第四章 过程监测与控制第一节 动态监测第二节 动态分析第三节 开发过程控制第五章 开发调整第一节 细分层系第二节 加密井网第三节 转换开发方式第六章 提高采收率第一节 化学驱第二节 微生物驱第三篇 油藏工程第一章 油藏渗流评价第一节 油藏渗流物理第二节 油藏开发物理模拟第三节 试井第二章 开发指标预测第一节 规划指标第二节 方案指标第三节 开发技术政策界限第三章 油藏数值模拟第一节 水驱数值模拟第二节 热采数值模拟第三节 化学驱数值模拟第四章 开发信息化第一节 标准建设第二节 数据库建设第四篇 钻井工程第五篇 测井工程第六篇 采油工程第七篇 地面工程第八篇 组织管理第九篇 石油人物附录编纂始末

## 编辑推荐

《中国油气田开发志(卷15胜利油气区卷)》编著者编著者《中国油气田开发志》总编纂委员会。

《中国油气田开发志：胜利油气区卷》是中国油气田开发领域的专业志书，客观记述中国油气田开发的历史和现状，具有保存史实、决策参考和资料应用等多重功能。

《中国油气田开发志：胜利油气区卷》内容涵盖油气田地质：开发部署与方案实施、油气藏工程、钻采工程、地面生产系统等油气田开发的各个方面；遵照横排竖写原则，分类项纵述其发展、演变过程。

力求突出重点，突出特色。

《中国油气田开发志：胜利油气区卷》体裁采取述、记、志、传、图、表、录等形式，以专志为主，采用卷、篇、章、节、目结构。

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>