

<<非常规油气区带未开发储量评 >

图书基本信息

书名：<<非常规油气区带未开发储量评估指南>>

13位ISBN编号：9787502193676

10位ISBN编号：7502193677

出版时间：2012-12

出版时间：王永祥、李建忠 石油工业出版社 (2012-12出版)

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>

<<非常规油气区带未开发储量评 >

内容概要

《非常规油气区带未开发储量评估指南(石油评估工程师协会SPEE专论3)(精)》由王永祥、李建忠编译，本书综述了非常规油气藏的基本特点及非常规区带的判别标准，介绍了统计学原理及整理和分析非常规区带井数据的统计工具，系统讨论了确定非常规区带证实面积和评估非常规区带未开发储量的步骤与方法。

《非常规油气区带未开发储量评估指南(石油评估工程师协会SPEE专论3)(精)》可供油气资源储量评估人员，非常规油气勘探、开发技术人员和决策者参考。

书籍目录

1 非常规区带的定义 1.1 什么是非常规区带 1.2 非常规区带的特征 1.3 非常规区带的沉积环境 1.4 非常规区带的油气藏实例 1.5 注意事项 参考文献2 统计学简介 2.1 引言 2.2 统计学的历史 2.3 分布类型 2.4 统计计量术语 2.5 分布函数 2.6 统计图 2.7 石油资源管理系统标准 2.8 P10 / P90之比 2.9 非常规区带的逐年变化 2.10 目标和置信区间 2.11 合并分析 2.12 最后的注意事项3 确定非常规区带的证实面积 3.1 引言 3.2 重要概念 3.3 非常规区带开发——四个阶段 3.4 PUD单元确定方法的基本原理 3.5 PUD面积问题的统计解 3.6 最后的注意事项4 非常规区带未开发储量的评估 4.1 引言 4.2 未钻井区的储量评估 4.3 概率—储量绘图方法的其他因素及应用 4.4 成熟非常规区带油气藏的储量评估 4.5 依赖动态或独立动态 4.6 所有权问题——鉴别项目 4.7 最后的注意事项 4.8 结束语 参考文献附录：概率术语词汇

编辑推荐

《非常规油气区带未开发储量评估指南(石油评估工程师协会SPEE专论3)(精)》由王永祥、李建忠编译，本书共分4章。

第1章非常规区带的定义，第2章统计学简介，第3章确定非常规区带的证实面积，共6节。

第4章非常规区带未开发储量的评估，共8节，可供油气资源储量评估人员，非常规油气勘探、开发技术人员和决策者参考。

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>