<<油气资源评价导论>>

图书基本信息

书名:<<油气资源评价导论>>

13位ISBN编号:9787502150181

10位ISBN编号: 7502150188

出版时间:2005-10

出版时间:石油工业

作者:武守诚

页数:372

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

<<油气资源评价导论>>

内容概要

《油气资源评价导论:从"数字地球"到"数字油藏"(第2版)》全面地阐述了油气资源的评价内容、方法与技术,内容包括资源评价与勘探开发、石油地质评价、地质建模、风验分析、资源量估计、经济评价、勘探开发实践、目标优选及资源评价系统。

《油气资源评价导论:从"数字地球"到"数字油藏"(第2版)》可人和为油气工业上游的企业领导、决策层、科研人员与大专院校教师的参考书,亦可作为大学高年级学生、硕士生和博士生的教材。

<<油气资源评价导论>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 资源评价与勘探开发第三章 区域地质分析第四章 石油地质评价第五章 地质风险分析第六章 资源量估算第七章 资源经济评价第八章 勘探开发实践与目标优选第九章 资源评价系统参考文献

<<油气资源评价导论>>

编辑推荐

本书从"数字地球"到"数字油藏"的系统理论出发,全面地阐述了油气资源的评价内容、方法与技术,内容包括资源评价与勘探开发、石油地质评价、地质建模、风验分析、资源量估计、经济评价、勘探开发实践、目标优选及资源评价系统。

本书可人和为油气工业上游的企业领导、决策层、科研人员与大专院校教师的参考书,亦可作为大学高年级学生、硕士生和博士生的教材。

<<油气资源评价导论>>

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