

图书基本信息

书名：<<油气藏评价与产能建设新技术文集>>

13位ISBN编号：9787502178550

10位ISBN编号：7502178554

出版时间：2010-6

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>

<<油气藏评价与产能建设新技术文集>>

内容概要

《油气藏评价与产能建设新技术文集》系统地总结了近几年油气藏评价与产能建设新技术的发展与应用，其中油气藏评价技术主要有：裂缝—孔隙型火山岩油藏评价技术、复杂断块油藏评价技术、低渗透岩性油藏评价技术、深层火山岩气藏评价技术、潜山灰岩气藏评价技术、砾岩体气藏评价技术；油气藏开发技术主要有：复杂岩性裂缝性油藏开发技术、稠油油藏开发技术、海上油田高效建产技术、低渗透油藏水平井井网优化设计技术、高压气藏高效开发技术、低渗透气藏快速建产技术、多层疏松砂岩气田开发技术等。

该书的出版，必将进一步推动油气藏评价与产能建设中油气藏开发技术的提高。

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>