

《石油地质学》

图书基本信息

书名：《石油地质学》

13位ISBN编号：9787502128043

10位ISBN编号：7502128042

出版时间：1999-9

出版社：石油工业出版社

作者：张厚福

页数：345

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《石油地质学》

内容概要

《石油地质学》从石油、天然气、油田水特征等感性知识入手，重点阐述现代油气成因理论及生、储、盖等基本成藏地质要素，油气的运移、聚集乃至各类油气藏的形成机制与特点，地温场、地压场、地应力场与油气藏形成的关系，还扼要介绍了流体势分析、异常压力流体封存箱、油气系统、流体历史分析、凝析气藏，固态气体水合物等与“三场”有关的新进展，通过油气生成及油气藏形成的研究，最终呈现为各级油气聚集单元，形成了我国及世界油气资源的分布轮廓，剖析了前陆、裂谷、克拉通等主要盆地类型的形成及特点，概括了解油气资源评价的任务与方法。

《石油地质学》

精彩短评

- 1、好好看
- 2、 ><
- 3、 原著Elements of Petroleum Geology, 作者Richard S. Selley
- 4、 生储盖运藏保... 六字真言

《石油地质学》

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：www.tushu111.com