

<<华北地区煤系烃源层油气生成运移评>>

图书基本信息

书名：<<华北地区煤系烃源层油气生成运移评价(精装)>>

13位ISBN编号：9787030077547

10位ISBN编号：7030077547

出版时间：2000年01月

出版时间：科学出版社

作者：秦建中

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>

<<华北地区煤系烃源层油气生成运移评>>

内容概要

本书是华北石油管理局勘探开发研究院和中国科学院广州地球化学研究所自“六五”以来合作研究煤成烃的总结。

全书共8章，第1~3章从煤系烃源层聚集与分散有机质的动态平衡，物质成分与物质结构的相互关系，论述了煤成烃的生成、演化、运移机理；第4章为煤成烃综合评价研究方法，除通常油气评价外，还着重介绍了与煤成烃特征有关的油气评价新技术和新方法，烃源层的古埋深、古温度与生烃量计算方法等；第5~8章从煤成烃理论和不

书籍目录

序

前言

第一章 煤岩的形成环境和煤系烃源岩有机显微组分分类

第一节 煤岩的形成环境和沉积学特征

第二节 成煤物质的组成和早期煤化作用特点

第三节 煤阶的划分和烟煤分类

第四节 有机显微组分分类

第五节 富氢显微组分的组成及其生烃性能

第六节 镜质组和惰质组的组成及其生烃特性

第二章 煤系烃源岩生烃潜力的实验研究和成烃模版

第一节 有机显微组分生烃潜力的模拟实验研究

第二节

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>