

<<泥质沉积物和泥岩中有机黏土复合体>>

图书基本信息

书名：<<泥质沉积物和泥岩中有机黏土复合体>>

13位ISBN编号：9787030121714

10位ISBN编号：7030121716

出版时间：2004-1-1

出版时间：科学出版社

作者：蔡进功

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>

<<泥质沉积物和泥岩中有机黏土复合体>>

内容概要

本书以泥质沉积物和泥岩作为研究对象，依据有机黏土化学理论，采用不同的处理方法和分析技术手段，探讨泥质沉积物和泥岩中有机质与黏土矿物间的相互作用，有机质的保存类型和保存方式，以及不同类型有机质的排烃和排水特征。

在自然界中虽然有机质与黏土矿物紧密共生，是一个有机的整体，但可以划分出黏土矿物层间有机质、聚合有机质和生物有机质三种类型，其中黏土矿物层间有机质和聚合有机质保存的主要是溶解有机质，这对深入地探

书籍目录

- 第一章 有机黏土复合体研究现状
 - 第一节 问题的提出 烃源岩和有机黏土复合体
 - 第二节 有机质与黏土矿物研究的简要回顾
 - 第三节 有机黏土复合体研究现状
 - 第四节 研究的主要内容和本书的结构
- 第二章 有机质的类型与有机黏土复合体
 - 第一节 有机质的来源及性质
 - 第二节 水体中有机质的类型和性质
 - 第三节 有机质的类型与有机黏土复合体的关系
- 第三章 泥质沉积物中有机黏土复合体
 - 第一节 悬浮体

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>