

<<松辽盆地白垩纪介形类生物地层学>>

图书基本信息

书名：<<松辽盆地白垩纪介形类生物地层学>>

13位ISBN编号：9787502140373

10位ISBN编号：7502140379

出版时间：2002-4

出版时间：石油工业

作者：叶得泉 等著

页数：312

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>

<<松辽盆地白垩纪介形类生物地层学>>

内容概要

《松辽盆地白垩纪介形类生物地层学》是40年来松辽盆地白垩纪介形类化石研究的系统总结。共用了1500多口井、70000多块岩石样品的化石资料。

系统描述了在白垩纪地层中所发现的介形类化石30属241种，其中包括2新属、67新种和3未定属种。书中简略介绍了松辽盆地白垩纪介形类化石的研究简史及地层概况，详细论述了白垩纪各组段所含介形类化石在纵向、横向上的分布规律，以及建立的17个化石组合序列的特征、分布及其在地层划分对比中的重要意义，深入研究了油层中介形类化石的生物地层学特征和演化规律，为油层细分层提供了古生物依据。

还分析了白垩系介形类的古生态，划分了生物相。并探讨了介形类生物地层学与磁性地层学的意义。

<<松辽盆地白垩纪介形类生物地层学>>

书籍目录

第一章 介形类化石研究概况第一节 早期勘探过程的地层古生物研究第二节 大庆油田勘探开发过程中的介形类化石研究第三节 介形类化石研究的进展第二章 地层概况第一节 地层区划第二节 侏罗系第三节 白垩系第四节 白垩系上覆地层第三章 介形类化石组合序列第一节 介形类化石组合序列划分的依据第二节 介形类化石组合序列及分布特征第三节 介形类化石组合在地层划分对比中的意义第四节 嫩江组化石带序列第四章 介形类化石在油层划分对比中的应用第一节 扶余、杨大城子油层第二节 高台子油层第三节 葡萄花油层、萨尔图油层第四节 黑帝庙油层第五章 地质时代及界线讨论第一节 侏罗系与白垩系界线第二节 白垩系上、下统界线第三节 白垩系与第三系界线第六章 白垩纪介形类演化与古湖泊缺氧事件第一节 古湖泊沉积环境第二节 油页岩的岩石地球化学特征与古湖泊缺氧第三节 介形类演化与古湖泊缺氧事件第七章 介形类化石的生物地层学特征与磁性地层学意义第一节 介形类化石的生态特征第二节 介形类化石的生物地层学特征第三节 介形类的生物地层学特征与磁性地层学意义第八章 生物相分析第一节 生物相标志及生物相模式第二节 各组段沉积时斯的生物相展布第九章 属种形态描述参考文献英文摘要化石属种拉汉名称索引图版说明及图版

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>