

图书基本信息

书名：<<华北盆地北部深层层序古地理与油气地质综合研究>>

13位ISBN编号：9787116047464

10位ISBN编号：7116047468

出版时间：2006-4

出版时间：地质

作者：马永生

页数：226

字数：360000

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>

## 内容概要

本书涵盖了原中国石油天然气总公司“九五”科技工程之东部深层项目中的三级专题“渤海湾及外围深层层序与古地理研究”的主要内容。

按照“露头剖面尽量做细、钻井剖面尽量与露头剖面吻合、地震剖面宏观控制”即“露头、钻井、地震三位一体”的技术路线，综合钻井、地震剖面和露头剖面等信息，以现代沉积学及层序地层学理论为指导，围绕黄骅和临清古生界的有利区、较有利区，建立起了邢台 - 临清 - 淄博、石家庄 - 饶阳 - 沧州 - 黄骅及唐山 - 沧州 - 德州 - 临清 - 内黄三条层序地层大剖面；重点分析了黄骅、临清等地区重点层序的空间展布及岩相古地理特征，预测了有利生、储、盖组合的空间展布，以及潜在的隐蔽油气藏（特别是与古岩溶有关的非构造油气藏）公布区；为现实的油气勘探确定了靶区范围。

本书可供从事沉积学、石油地质学生产、科研、教学和有关人员参考。

书籍目录

第一章 绪论第二章 区域地质概况 第一节 华北盆地北部古生代区域地质概况 第二节 华北盆地北部中生代区域地质概况 第三节 华北盆地北部新生代区域地质概况第三章 寒武系层序地层学及古地理研究 第一节 概况 第二节 寒武系露头剖面层序地层学研究 第三节 寒武系钻井剖面层序地层学研究 第四节 寒武系地震剖面层序地层学研究 第五节 寒武系层序地层格架特征 第六节 寒武纪岩相古地理研究 附：重要辅助资料第四章 奥陶系层序地层学及古地理研究 第一节 奥陶系露头剖面层序地层学研究 第二节 奥陶系钻井剖面层序地层学研究 第三节 奥陶系岩相古地理研究 第四节 下古生界重点层序空间展布规律及岩相古地理 第五节 下古生界生储盖条件分析第五章 上古生界层序地层学及古地理研究 第一节 晚古生代区域地质概况 第二节 晚古生代地层 第三节 层序地层学研究 第四节 晚古生代古地理研究 第五节 上古生界生储盖条件分析第六章 华北盆地北部深层石油地质条件分析 第一节 含油气系统形成的构造背景 第二节 含油气系统诸要素 第三节 含油气系统的诸地质作用及相互关系第七章 石油地质综合评价及有利区带预测 第一节 评价基础 第二节 有利地区预测第八章 绪论及建议参考文献

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>