

论文

中国东部陆相盆地的层次结构、油气成藏体系与隐蔽油气藏特征
—以济阳坳陷为例

徐怀民^①, 徐朝晖^①, 张善文^②, 王志高^②, 王永诗^②

① 中国石油大学(北京)资源与信息学院, 北京 102249;

② 中国石化胜利油田有限公司, 东营 257015

摘要:

从盆地构成的层次结构及油气藏特点出发, 提出了基于陆相盆地的层次结构的油气成藏体系概念及划分方法, 将济阳坳陷油气成藏体系划分为四级三类. 四级: 油气成藏体系组合、油气成藏体系、油气成藏组合和油气藏, 三类: 它源型前古近系基底潜山型油气成藏体系组合、自源型古近系中深层油气成藏体系组合、它源型新近系浅层油气成藏体系组合. 阐述了各油气成藏体系组合及其内部单元的油气藏分布特点.

关键词: 成藏体系 济阳坳 陷盆地结构 油气藏

收稿日期 2007-04-20 修回日期 1900-01-01 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者: 徐怀民 Email: xuhuaimin@sina.com

作者简介:

本刊中的类似文章

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 3039

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF(955KB)

[HTML全文](OKB)

参考文献[PDF]

参考文献

服务与反馈

把本文推荐给朋友

加入我的书架

加入引用管理器

引用本文

Email Alert

文章反馈

浏览反馈信息

本文关键词相关文章

▶ 成藏体系

▶ 济阳坳

▶ 陷盆地结构

▶ 油气藏

本文作者相关文章

▶ 徐怀民

▶ 徐朝晖

▶ 张善文

▶ 王志高

▶ 王永诗

PubMed

Article by

Article by

Article by

Article by

Article by