



搜索

- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技**
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

当前位置: 首页 > 石油石化科技 > 河南油田春光探区勘探获新进展

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

## 石油石化科技

### 河南油田春光探区勘探获新进展

2023/4/28 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-04-27]日前, 河南油田在春光探区部署的探井春埕17C井钻遇油层, 这标志着春光探区勘探获得新进展。

今年以来, 按照“聚焦东北部稠油规模增储”的思路, 河南油田持续深化春光探区基础研究, 加强春光探区东北部稠油区整体评价, 在沉积精细研究与成藏新认识基础上, 应用相控储层预测及叠前流体预测技术, 部署了预探井春埕17井, 继续探索春52区块北部白垩系岩性圈闭的含油气性。

春埕17井完钻后, 主要目的层钻遇油层5.2米。为进一步评价该区稠油储量产能, 他们对该井采用“探井+开发水平井”模式开发, 以春埕17井作为导眼井, 部署了水平井春埕17C井。春埕17C井完钻后, 综合解释油层224.6米, 进一步验证了相控储层预测及叠前流体预测技术在该区较好的适用性。该井在白垩系钻遇油层, 可新增地质储量106万吨, 对春光探区下一步勘探具有较好的示范作用。

## 友情链接

中国民生新闻网 民生频道网

- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地址: 北京市东城区和平里七区十六楼 邮编: 100013 办公电话: 010-64212605 010-64212343

传真: 010-64212605 电子信箱: cppei\_818@163.com 研究会网址: www.cppei.org.cn

京ICP备14005103号 京公网安备 11010102003788号 技术支持: 北京国联资源网