



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年02月14日 11:42:52

- [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](#) > [河南发现资源量1.07亿吨油田](#)

关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)

石油石化科技

河南发现资源量1.07亿吨油田

2024/2/2 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-01-30]近日从2024年全国地质调查工作会议上传来消息，自然资源部中国地质调查局在河南灵宝函谷关钻获高产工业油流，经现场测试，确定此油井每天产量达17.13吨，估算原油资源量将达1.07亿吨，具备建设新的油气资源接续基地资源基础。

根据新一轮找矿突破战略行动整体部署，自然资源部中国地质调查局围绕全国中小盆地开展油气资源选区评价，优选南华北地区三门峡盆地作为重点突破区，并初步圈定4个油气远景区。

此次钻探位于中央构造带远景区仅是函谷关构造预测地质资源，部署实施豫峡地1井钻探验证。

根据钻井及监测结果分析，该井为自喷式高产轻质油井。钻探测试选取豫峡地1井3层10米油层进行地层测试，24小时自喷原油17.13吨，不含水，属轻质油。

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