



- [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](#) > [行业要闻](#) > [中国石化7项成果获自然资源科技奖](#)

关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

行业要闻

中国石化7项成果获自然资源科技奖

2023/12/15 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

6项成果获科技进步奖, 1项成果获找矿奖

[中国石化报?2023-12-14]

本报讯日前, 自然资源部公布了2022年度自然资源科学技术奖获奖成果, 共评选出137项获奖成果。中国石化参与完成的7项成果获奖, 其中, 1项成果获自然资源科技进步奖一等奖, 5项成果获自然资源科技进步奖二等奖, 1项成果获自然资源科技进步奖(找矿奖)二等奖。

获奖成果中, 西北油田、石油勘探开发研究院参与完成的“深层海相碳酸盐岩建造-改造成储理论技术创新及其应用”获自然资源科技进步奖一等奖; 胜利油田孤岛采油厂、纯梁采油厂、滨南采油厂完成的“陆相砂岩油藏二氧化碳埋存与驱油潜力评价方法创新与应用”, 东北油气分公司参与完成的“松辽盆地南部陆相页岩油气勘查理论技术创新与重大突破”, 石油物探技术研究院参与完成的“四川盆地海相碳酸盐岩地球物理勘探关键技术与应用”, 石油勘探开发研究院参与完成的““十三五”全国油气资源评价”, 石油工程设计有限公司参与完成的“近海海底地质灾害预测评价及防控关键技术”等5项成果获自然资源科技进步奖二等奖; 中石化重庆页岩气有限公司、华东油气分公司参与完成的“渝东南南川大型常压页岩气田发现及勘探关键技术”获自然资源科技进步奖(找矿奖)二等奖。(张俊雷丽沈志军)

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