



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年01月21日 20:23:56

 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](#) > [行业要闻](#) > 中国石油加大科普力度引领公众“走近石油”

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

中国石油加大科普力度引领公众“走近石油”

2024/1/9 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2024-01-08]2023年12月30日,“首都科学讲堂”走进中国石油勘探开发研究院,带领公众穿越百年石油勘探史,揭开“地下石油宝藏”的秘密。这是中国石油科普大讲堂第八讲,也是中国石油加大科普力度、讲好石油故事的具体举措。

2023年,中国石油科协深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新重要论述,把科学普及放在与科技创新同等重要的位置,整合科普资源,推进石油科普进乡村进校园,加强优质科普内容全媒体传播,让更多公众走近石油、了解石油。

加大科普工作力度,充分挖掘石油科普资源。中国石油科协强化科普工作顶层规划,编制科普工作方案,明确了加强科普作品创作、壮大科普人才队伍等5个方面15项科普工作重点任务,不断提升科普能力。所属单位积极参加石油科普作品征集活动,深入挖掘科普内容,535件科普作品被列为优选作品,优质科普资源实现进一步整合。

强化基层科普服务,打造石油科普新名片。2023年,多名院士专家走进“首都科学讲堂”等知名科普平台,面向社会公众做系列科普讲座,创下同类活动收视新高。

塑造科普新模式,推动科普内容全媒体传播。中国石油科协以新型传播手段赋能科普工作,“线上+线下”科普新模式逐步形成,石油科普覆盖面不断扩大。2023年全国科普日期间,累计328万人次在“铁人先锋”APP平台参与《中华人民共和国科学技术普及法》“每日答题”活动。

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