



作者: 李惠钰 来源: 中国科学报 发布时间: 2015/1/6 9:54:17

选择字号: 小 中 大

中石化发布国内首个页岩气ESG报告

本报讯 2014年12月29日,中石化在京正式发布《中国石化页岩气开发环境、社会、治理报告》(页岩气ESG报告),这也是中国首个页岩气开发环境、社会、治理的专题报告。

据介绍,“ESG”为Environment(环境)、Society(社会)和Governance(治理)三个单词的首字母缩写。报告分“清洁能源中国梦”“规范治理安全运营”“环境友好绿色示范”“社区沟通和谐共建”四部分,重点介绍了中石化在页岩气开发中的ESG理念和实践,包括安全规范运营、水资源保护、温室气体减排和处理;公布了中石化在环境监测与环境治理、社区沟通和谐共建等方面所做的工作;介绍了涪陵页岩气田的开发进展、水平钻井和水力压裂技术创新等情况。

中石化集团公司副总经理焦方正说,作为中国页岩气勘探开发的领先者和联合国全球契约的领跑者,发展页岩气是中石化实施绿色低碳战略的重要举措。目前中国页岩气商业开发尚处于初期阶段,中石化率先倡导并践行绿色低碳开发,对我国优化能源结构、建设和谐社会和促进可持续发展具有重要意义。(李惠钰)

《中国科学报》(2015-01-06 第6版 能源)

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论,请点击 [「登录」](#)

姑苏人才计划 苏州
创新团队最高奖励5千万

江南大学
2018年海内外优秀人才招聘启事

- | 相关新闻 | 相关论文 |
|-------------------------|------|
| 1 能源企业如何赢在变革拐点 | |
| 2 “电改”领衔 中国能源资源价格改革拉开序幕 | |
| 3 沪指暴涨逾百点 石化煤炭等能源股涨停 | |
| 4 科学家为美气候模型新项目点赞 | |
| 5 中国科学报:解开生物柴油的“引擎”之谜 | |
| 6 谢克昌院士:传统的煤炭利用方式不革命不行 | |
| 7 智能电网能否挑起新能源重担 | |
| 8 微藻生物柴油:标新立异中孕育创新 | |

图片新闻

[>>更多](#)

- | 一周新闻排行 | 一周新闻评论排行 |
|--------------------------|----------|
| 1 华裔物理学家张首晟与抑郁症斗争后意外离世 | |
| 2 国家自然科学基金资助项目统计资料发布 | |
| 3 人工智能领域人才紧缺 应届博士生年薪50万 | |
| 4 可可西里盐湖告急! 青藏公路告急! | |
| 5 虹膜识别 “虽迟不晚” | |
| 6 张首晟于旧金山离世,此前家人对其抑郁症不知情 | |
| 7 基因编辑人体临床试验将在美国启动 | |
| 8 邱仁宗:我们应从“基因编辑婴儿”中反思什么 | |
| 9 中国科学家将绘制最精细人脑三维“地图” | |
| 10 浙江高考英语加权赋分是一起重大责任事故 | |
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 研究生报考与职业生涯规划常见问题汇总
 - 美巴工程师重建黄蜂毒素作为抗生素药物
 - 一周科技:汗液传感器、纳米晶体油墨防伪技术等
 - 理解黎曼猜想(四)得救之道,就在其中
 - 我们不怕且渴望与国际一流公司竞争
 - 人工智能能够预测地震吗?
- [更多>>](#)

论坛推荐

- AP版数理物理学百科 3324页
- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783