



- 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 > 石油石化市场 > 美国能源企业油气钻机数创去年11月以来最大增幅

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

石油石化市场

美国能源企业油气钻机数创去年11月以来最大增幅

2023/9/19 关键字： 来源：[互联网]

[中国石化新闻网2023-09-18]9月15日消息，能源服务公司贝克休斯(BakerHughesCo.)周五在其备受关注的报告中表示，美国上周能源企业的油气活跃钻机数量创去年11月以来的最大增幅，钻机数连续第二周增长。

数据显示，截至9月15日当周，未来产量的先行指标-石油和天然气钻机数增加9座，至641座。

尽管当周钻机数量增加，但贝克休斯表示，与去年同期相比，总钻机数量仍减少122座，降幅为16%。

本周，美国石油钻机数量增加2座，至515座，天然气钻机数量增加8座，至121座。

本周多数增加的钻机来自德克萨斯州，该州占到全美活跃钻机总数的49%左右。该州钻机数量增加七座，创2022年12月以来周度最大增幅。

本周美国原油期货触及2023年最高水准，今年迄今上涨约13%，2022年累计涨约7%。与此同时，美国天然气期货今年迄今累计下挫约41%。

美国能源信息署(EIA)公布的数据显示，美国原油产量上周反弹至疫情之前的水平，触及2020年3月以来最高，2023年产量有望增加87万桶/日至创纪录的1,280万桶/日，2024年产量料为1,320万桶/日。2019年美国原油产量为1,230万桶/日。

EIA数据显示，尽管天然气价格下跌，但2023年天然气产量有望从2022年的981亿立方英尺/日增加至1027亿立方英尺/日，2024年产量将达到1049亿立方英尺/日。

这主要是由于人们对页岩盆地石油钻探的兴趣增加，页岩盆地也生产大量伴生气，比如德克萨斯州西部和新墨西哥州东部的二叠纪盆地。

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