



- 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 > 美国炼油商在去年获得创纪录利用率后将缩减产能利用率

- 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

美国炼油商在去年获得创纪录利用率后将缩减产能利用率

2023/2/8 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-02-07]据油价网2023年2月3日报道, 在去年获得创纪录的利用率之后, 美国炼油商表示, 由于开始炼油设施维修旺季, 今年第一季炼油产能利用率预计将下降。

路透社指出, 在2022年的大部分时间里, 美国最大的炼油商的炼油产能利用率超过90%, 今年第一季度的炼油产能利用率低于90%, 分析师预计美国炼油商2023年初炼油产能利用率将在85%至89%之间。

业内分析师对路透社表示, 今年第一季度的炼油厂维修计划将影响过去5年来的最高炼油产能水平。

美国最大的炼油商马拉松石油公司日前在2022年收益电话会议上表示, 今年第一季度原油日加工量约为250万桶, 产能利用率为88%。马拉松石油公司预计第一季度的炼油产能利用率将比去年同期下降。由于受到其位于美国墨西哥湾沿岸资产的炼油厂扭亏为盈的影响, 马拉松石油公司2022年和第四季度的炼油产能利用率分别为96%和94%。

美国老牌跨国能源企业菲利普斯66表示, 去年第四季度炼油厂年利用率为91%, 但预计2023年第一季度炼油产能利用率将在80%左右。

菲利普斯66总裁兼首席执行官MarkLashier在日前举行的财报电话会议上表示: “我们将重点放在第一季度的炼油产能复苏上。”

美国能源信息署在其最新一期的每周石油状况报告中称, 在截至1月27日的一周里, 美国炼油厂的开工率为85.7%, 低于去年同期的87.7%。

美国炼油商计划在今年早些时候延长维修周期, 此前他们已经放弃或只在炼油厂进行了几个季度的基本维护。首先, 是疫情阻止了工人被派往炼油厂进行维护。然后是需求反弹——尤其是在2022年——在此期间, 炼油厂以接近其产能的速度运行, 以满足消费。因此, 今年的美国炼油厂维护季节预计会更长, 涉及美国各地更多的炼油厂, 这将暂时压低炼油厂运营能力, 并可能推高燃料价格。

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