



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年01月17日 15:06:19

 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](#) > [石油石化市场](#) > [沙特阿美将为全球最大海上油田扩建授予EPC合同](#)

## 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

### 沙特阿美将为全球最大海上油田扩建授予EPC合同

2024/1/11 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油报2024-01-10]据油价网1月2日消息, 预计沙特阿美公司近期将确定项目承包商, 以完成全球最大的海上油田——萨法尼亚 (Safaniya) 油田扩建项目部分陆上基础设施的建造。

据ChemAnalyst报道, 有知情人士透露, 沙特阿美公司预计将完成萨法尼亚油田2份大型陆上工程总承包 (EPC) 合同首选投标人的遴选, 合同总价值高达50亿美元。据悉, 印度工程集团Larsen&Toubro已成为首选承包商, 有望赢得萨法尼亚油田初始合同, 负责油气分离厂相关设施的建设。另有消息人士向ChemAnalyst透露, 韩国现代工程与建设公司有望赢得第二份EPC合同。

萨法尼亚油田是世界上最大的海上油田, 目前原油产量约为130万桶/日。沙特阿拉伯计划到2027年将该国最大可持续产能 (Maximum Sustainable Capacity) 提高到1300万桶/日。作为该计划的一部分, 沙特阿美将在萨法尼亚油田进行大规模扩建。

沙特阿美去年表示, 萨法尼亚油田的产能预计将增加70万桶/日。其中, 计划2027年增加产能约35万桶/日, 2027年之后再增加约35万桶/日。

沙特阿美认为, 全球石油需求将不断增长。该公司预计, 到2027年, 其石油产能将从目前的1200万桶/日增至1300万桶/日。该公司首席执行官阿敏·纳瑟尔 (Amin Nasser) 多次强调, 石油和天然气的需求将持续数十年。尽管部分人士呼吁停止开发新的项目, 但该行业仍需在 upstream 领域进行投资, 以避免全球能源供应短缺。

## 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