



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 > 储运工程 > 新型储能投运装机规模超3500万千瓦

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

## 储运工程

### 新型储能投运装机规模超3500万千瓦

2024/6/19 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2024-06-18]从国家能源局获悉,中国新型储能装机规模继续保持快速增长。截至今年一季度末,新型储能投运装机规模超3500万千瓦,较2023年底增长12%以上,较2023年一季度末增长210%以上。

新型储能电站逐步呈现集中式、大型化趋势,10万千瓦以上的项目装机占比54.8%。从储能时长看,新型储能项目平均储能时长2.2小时,2至4小时的项目装机占比74.6%。从地区分布看,西北地区风光资源丰富,已成为中国新型储能发展最快的地区,投运新型储能装机占全国29.2%。

(记者丁怡婷)

## 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