



- 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 > 川西气田最大脱硫站项目高效推进

- 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

川西气田最大脱硫站项目高效推进

2023/5/12 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2023-05-11]

中国石化新闻网讯 截至5月3日,西南石油局川西气田最大脱硫站建设项目——彭州6号脱硫站,已累计完成储罐安装34.43%、三级地管安装49.34%、工艺管道安装74%,以及混凝土浇筑38260立方米、钢筋捆扎3923吨、设备安装23台等施工任务。目前土建、地下管网、设备安装等专业施工全面进入高峰阶段,为实现川西气田最大脱硫站项目高标准中交目标打下坚实基础。该站项目于2022年7月30日开工建设,预计今年7月30日中交。(潘积尚)

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