



- 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最高框架安装完工

- 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最高框架安装完工

2023/7/7 关键字： 来源：[互联网]

[中国石化新闻网2023-07-06]

中国石化新闻网讯6月27日，炼化工程十建公司承建的川西气田6号脱硫站项目天然气净化装置洗涤塔框架实现模块化安装完工目标，为该项目加快推进工艺管道、电气仪表等专业施工进度创造了有利条件。

天然气净化装置洗涤塔框架高达47米，重173吨，是川西气田6号脱硫站项目最高钢结构框架，整个项目建设中的重点和难点之一，面临着起重吊装难度大、安全风险隐患多等诸多不利因素影响。为此，十建公司项目部积极和川西气田西南油气分公司彭州项目部密切配合，提前与总包方中国石化工程建设公司（SEI）沟通协调，全面落实洗涤塔框架施工图纸及材料到货状态，确保框架施工高效推进。

面对紧张的施工工期，项目部多次召开钢结构施工专题研讨会，结合现场施工作业条件，决定对钢结构框架在地面上实施统一安装、集中焊接、分两段整体吊装的模块化施工方案。项目部以空间换时间，对两段钢结构模块进行同时施工，同时吊装，大幅提升了施工工效，高处作业风险得到显著降低，为川西气田6号脱硫站项目高质量推进提供了强有力保障。（田元武）

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