



- 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 > 炼油与石化工程 > 南京工程宁波万华第四总变项目高标准中交

## 关于我们

本会介绍

领导机构

专业委员会

会员单位

## 炼油与石化工程

### 南京工程宁波万华第四总变项目高标准中交

2023/4/6 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-04-04]3月30日, 南京工程电仪分公司承建的宁波万华第四总变项目高标准中交, 业主、监理与施工单位三方代表在现场会议室签署项目中交证书。

第四总变项目是宁波万华近15年来建设的最大35千伏变电所, 负责焚烧装置、己二胺装置及后续装置扩容供电, 是整个项目的电力输出中心枢纽。该变电所共完成2台35千伏变压器, 4台10千伏变压器, 8台35千伏高压柜, 30面10千伏高压柜, 两套10千伏电容器柜, 52面0.4千伏低压柜, 11面变频器柜的安装。

该项目面临时间紧、任务重、工程量大等困难, 从启动到受电再到中交, 项目部严格按照节点目标要求, 制定详细的施工方案、强化安全管理和质量监督, 倒排日工作计划, 通过大干攻坚劳动竞赛, 全力推进项目建设, 积极与各专业密切配合, 连续加班数日, 及时解决现场问题, 确保了现场安全质量进度受控。项目部将安装与调试同步推进, 逐步打通生产脉络, 于2月15日达到受电条件并成功受电, 为项目后期电气设备调试及单机试车提供了重要保障。

中交后, 项目部将继续按照建设一流工程要求, 抓紧抓实抓细各项后续收尾工作, 为项目投运提供充足电力保障。

## 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