



## 公司深入开展安全生产标准化建设工作



2021年底，公司被市能源集团确定为安全标准化建设试点单位，公司立即启动了安全生产标准化建设工作。

为确保此项工作的深入开展，公司成立了以总经理刘新领为组长的“安全标准化建设工作领导小组暨安全标准化内部评定小组”。公司根据《城镇燃气经营企业安全生产标准化评定标准》要求，落实了8个评审项目的牵头责任部门、考评分项的责任部门及责任人；同时制定了《安全标准化建设实施行动计划》《安全标准化建设时间表》明确了各建设阶段完成的时间节点、任务要求；召开了标准化工作推进启动会，刘总强调，安全标准化建设工作是绿博公司、市能源集团公司安全管理工作的重中之重，各责任部门、负责人应有担当意识，积极主动开展建设工作，确保如期完成建设任务。

截至目前，公司已修编发布了《生产安全事故管理制度》《安全生产和职业卫生管理机构及职责》《全员安全生产和职业卫生责任制度》等13项制度，其他各项修编制度正在评审中。

通过本次安全标准化建设工作，使全体员工牢固树立了安全发展观和红线意识，认识到安全标准化建设工作是提升公司安全生产本质化、标准化、信息化水平的重要契机。对于完善和落实公司全员安全生产责任制，健全风险分级管控和隐患排查治理体系，夯实各项安全生产工作基础提供了有力保证。

（风险管理部 刘东岳）

为进一步规范工程建设程序，提高工程建设质量，公司于4月19日对天然气管网工程施工项目、勘察测绘项目、天然气管网无损检测与砌体及土建零星维修工程施工项目的施工单位进行了公开招标。

招标会前，工程技术部与招标代理单位山东启新国润工程项目管理有限公司多次研究标书相关细节问题，制定出招投标文件，并通过网络发布了招标公告；招标过程严格按照招投标程序进行，经与会专家认真评审，对投标单位从综合实力、技术能力、实施方案、报价、优惠条件等方面进行认真评审，最终确定了中标单位。

上述招标活动，公开、公平、公正、透明度高，符合国家相关法律法规要求，中标单位综合实力较强、信誉好、履约能力强，为公司燃气工程建设打下良好的基础。

（工程技术部 孙慧洁）

## 工作动态

●3月1日，淄博市殡仪馆食堂天然气项目置换通气。（生产运行部 李军）

●3月1日，工程技术部组织设计单位对周村门站及配套管网天然气工程、首站改造工程设计方案进行了评审，为工程的顺利开展做好技术准备。

（工程技术部 孙慧洁）

●自3月1日起，运行维修人员为19家工业企业用户检查调压设备并开阀门恢复供气，助力企业节后复工复产。

（生产运行部 李军）

●3月8日，刘新领总经理带队到淄博诚意燃气凤凰门站参观余压发电项目，就该项目建设、运营情况与诚意燃气、中科九朗能源科技公司相关人员进

行了交流。

●3月14至15日，公司协助抢险救援单位办理疫情期间人员、车辆通行证，并要求各单位备齐应急抢险物资，全力做好24小时应急抢险准备。

（行政管理部 张永朋）

●3月28日，公司积极响应上级防控要求，在首站、LNG中心调峰站等重点场站及客户服务中心等场所启用“爱山东”场所码“扫码登记”。同时，增加办公区域消杀频次，确保办公环境防疫安全。

（行政管理部 徐菲菲）

●3月31日，公司安检人员对中强瓷业等新通气用户的用气设施进行安全检查，对检查中发现的静电跨接缺失、二级调压处悬挂衣物、加装防护栏等一般隐患要求用户立即整改。

（生产运行部 贾申校）

●4月2日，公司委托山东天泰防腐检测有限公司，对天然气首站、LNG中心调峰站等场站的燃气管线、储气设备设施进行了防雷检测，经检测全部合格。

（生产运行部 贾申校）

●3月份因疫情管控，用户用气量大幅下降，导致当月合同气量无法按时完

成，为避免增加接气成本，公司向市住建局汇报情况，请住建局出具相关证明，调度服务中心积极向上游供气单位说明情况，并书面发函，争取免除产生的照付不议费用。

（调度服务中心 郑向荣）  
●4月21日，工程技术部对周村门站至王村联络线天然气管道工程、淄博快速路网项目天然气管道改造工程等施工现场进行安全检查。

（工程技术部 谭珂）  
●3月至4月，工商营业部与山东希瑞新材料等8个新开用户签订天然气配售协议。

（工商营业部 夏侯同舟）  
●3月至4月，生产运行部组织安检人员对190家用户进行安检，对在检查中发现的隐患，均协助用户整改完毕或下达整改通知。

（生产运行部 李军）  
●4月27日至29日，公司组织对在建的淄博快速路网、鲁山大道等天然气管线工程施工现场进行五一假期前专项安全检查，切实做好五一假期前后的施工安全工作。

（工程技术部 谭珂）  
●4月份，财务部研究学习个人所得税最新动态，推动公司职工2021年度个人所得税汇算清缴工作，确保全体职工享受到税改红利。

（财务部 吴新杰）  
●3月份因疫情管控，用户用气量大幅下降，导致当月合同气量无法按时完

4月14日，淄博市快速路网工程宝山路曹一村段我公司PE管线被第三方施工单位挖破，工程技术部接到抢修任务后，立即组织力量进行抢修。

为保证在最短时间内打赢这场抢修战役，工程技术部对现场进行了全面查勘，积极与PE管翻边工艺施工单位进行现场对接，最终确定了抢修方案。

此时正处在疫情期间，做好疫情防控是当前首要和关键，公司要求相关施工单位严格按照防疫要求进行施工，施工管理人员在现场逐一测量施工人员的体温并进行记录，所有人员佩戴口罩，进入工地前必须着防静电工作服并佩戴安全帽，确保施工安全。

此次抢修工作在兼顾安全技术交底，检测破损处燃气浓度，清理破损管周围土方并开挖作业后，将受损DN200 PE112管进行切割，然后进行PE管翻边工艺，焊接队伍严阵以待，翻边成功后随即进行现场更换新管段作业。完成后再次检测PE管

内燃气浓度，合格后缓慢加热PE管翻边，焊接1.2米Φ219钢管与原PE管连接，无损探伤，配合运行人员恢复通气，试压检验合格，防腐……各施工工序交叉进行，有序互补，推动管线抢修扎实推进。

一切准备就绪后，组织安全技术交底，检测破损处燃气浓度，清理破损管周围土方并开挖作业，将受损DN200 PE112管进行切割，然后进行PE管翻边工艺，焊接队伍严阵以待，翻边成功后随即进行现场更换新管段作业。完成后再次检测PE管

（工程技术部 马明刚 谭珂）

内燃气浓度，合格后缓慢加热PE管翻边，焊接1.2米Φ219钢管与原PE管连接，无损探伤，配合运行人员恢复通气，试压检验合格，防腐……各施工工序交叉进行，有序互补，推动管线抢修扎实推进。

</