



## 为了让用户早日用上天然气.....



山东凯盛新材料股份有限公司新增生产线项目是市重点项目之一，备受各级领导关注。凯盛公司作为我公司重点用户，希望在今年春节前通气点火。

为了让用户早日用上天然气，公司领导多次开会研究部署，面对工期紧、任务重，公

司多部门联合迅速开展前期准备工作。工程技术人员立即进行现场踏勘，迅速与当地政府部门及凯盛公司现场对接，以最快速度出具设计方案，本次凯盛需新建无缝钢管管线570余米，设计日供气量8万立方米。同时，向行业管理部门办理施工手续；采购人员提前采购备足施工中所需的非常规钢管；调度服务中心针对该用户用气特点，选定使用物联超声波流量计，同时提前与移动公司现场勘查视频监控安装条件，为下一步快速施工创造条件。

该工程建设历时20天，比原计划提前2天完成建设任务。绿博人为了早日让用户用上天然气，真心实意为用户提供服务的情怀，在这项工程项目中得到了充分体现。

(马明刚 杨萍)

φ159×12 无缝钢管 447米，砌筑阀门井2座，于1月24日完工并顺利通过公司内部验收和淄川区住建局竣工验收。1月25日上午，对管线进行调试置换，由于临近春节，用户设备调试人员无法抵达现场，生产运行部抽调力量积极协助用户调试设备，于当日中午正式完成通气点火。通气后恰逢春节假期，调度服务中心安排计量、传输及维修值班人员每天两次对供气设施进行现场巡查，确保节日期间该用户供气设施的安全运行。

一是对各供气区域用户调压箱设施进行安全检查，对停产检修的工商用户调压设备进行检查测试，对过滤器进行排污、清洗。

二是与风险管理部联合开展节前工商用户设备设施专项大检查，协助工商用户对厂内的燃气设施、燃气报警系统和燃气标志标识等进行安全检查，对检查出的问题及时协助用户整改。

三是及时联系工程技术部利用用户停产检修契机，更换用户调压箱内的故障阀门15个，并加装绝缘接头6个，彻底消除用户安全隐患。

四是落实应急维修、管网巡检及场站值守工作，安排24小时应急维修值班人员实时待命，保证用户春节期间及复工复产后安全、稳定用气。

(王辉 王公伟)



## 冬奥会期间用户安全保障多措并举保障春节及安全生产

五是开展

安全用气宣传。编印《工商用户安全用气温馨提示》手册发放至170余工商用户手中。对民用用户供气设施进行地毯式检查，在“气代煤”区域指定点悬挂安全宣传横幅，设置固定咨询点，同时入户发放燃气安全宣传资料，并对户内的燃气设施进行安全检查，现场整改安全隐患。在满足用户供气需求的同时进一步提升了公司的服务水平。

(王辉 王公伟)

## 公司开展领导带头授课活动

为加强员工培训工作，进一步提升各层级人员综合素质，公司计划2~3月份开展分管领导授课活动，由公司领导根据分管业务情况，自拟课题开展授课培训。这是公司今年员工培训工作的一项新举措。

第一期授课于2月22日，在首站会议室举办，公

司副总经理姜伟结合自己的工作感悟以《加强宏观管理，提高核心竞争力》为题，从行政管理、企业文化建设等方面，为参训人员今后的工作提出了宝贵的建议和希望。行政总监张春生围绕《如何做好交通安全》，提醒参训人员牢记安全驾驶，规范用车，合理降低车辆使用成本。

2月25日，开展了第二次授课，公司副总经理王峰讲授了《客户沟通技巧》

(企业管理部 宋文佳)

我公司进行了燃气企业安全生产主体责任考核。

(风险管理部 刘东岳)

●1月19日，公司召开第四季度绩效考核工作会议，刘总对各部门工作给予了肯定，对计量管理、民用户管理、调度监控、工程进度、经营区域监控等提出改进要求。

(企业管理部 王君)

●1月20日，公司委托山东省特检院在我市率先完成了高新区102.16公里管

(工程技术部 孙慧洁)

DN50以上、设计压力0.1MPa以上燃

(本版编辑)

气管道的监检工作，并将管道基础数据信息和技术档案信息录入《山东省特种设备安全监督管理系统》。

(工程技术部 徐菲菲)

●1月22日，风险管理部完成了对公

司各部门《2021年度安全生产目标管理责任书》第四季度履行情况的考核工作。

(风险管理部 张春)

●1月25日至2月12日，财务部结合

市能源集团对公司经营业绩指标要求、公

司发展战略和生产经营实际，编制并上报

网络安全自查工作，对公司网络设备、服务器及应用系统的安全状况进行检查。

(行政管理部 杨杰)

●1月27日起，调度服务中心利用节假日用户尚未全面恢复生产的契机，分区域对全线进行气量检查，为今年缩小供销差率打下良好基础。

(张丽)

●2月17日，公司参加市能源集团组织召开的供应链工作会议，参与研讨供应链解决方案、新系统供应链的业务流程等相关工作内容。

(工程技术部 高申)

●2月22日，淄博电视台科教频道、淄博声屏分别对绿博燃气“2021年度工作总结表彰暨2022年工作动员大会”召开情况进行报道。

(行政管理部 杨杰)

●2月25日，工程技术部组织施工监理单位召开施工安全会议，学习了《燃气工程施工安全管理制度》及《燃气工程施工质量管理制度》。

(工程技术部 谭珂)

●2月14日，行政管理部牵头开展网

络安全自查自纠活动。

(调度服务中心 蒲维东)

●2月14日，行政管理部牵头开展网

络安全自查自纠活动。

(工程技术部 谭珂)

络安全自查工作，对

公司

设备、服

务器及应

用系统的安

全状况进

行检查。

(行政管理部 杨杰)

●2月25日，工程技术部组织施工

监理

单位召

开施工

安全会

议，学

习了《燃

气工程施

工质量管

制度》。

(工程技

术部 谭珂)

●2月14日，行政管理部牵头开展网

络安全自查

自纠活

动。

(行政管理部 谭珂)

●2月14日，行政管理部牵头开展网

络安全自查

自纠活