

河北涿州燃气驶向高质量发展新航程

■中国城市报记者 邢灿 通讯员 杨毅

党的二十大报告提出，“深入推进能源革命”“确保能源安全”。以天然气为重要代表的能源是工业的粮食、国民经济的命脉、民生改善的保障。

近年来，涿州中石油昆仑燃气有限公司(以下简称“涿州燃气”)始终秉承“奉献绿色能源、赋能美好生活”的企业使命，为新发展格局筑牢安全保供底线，为民生保障提供新助力，为服务地方经济高质量发展提供新动能。

多措并举 织密安全防护网

燃气安全无小事。“燃气安全是关系到人民生命财产安全和社会稳定的重要问题。燃气事故的发生不仅会造成人员伤亡，还会给家庭和社会带来巨大的经济损失。”涿州燃气董事长、总经理宋斌说。

在宋斌看来，燃气安全需要政府、企业和每位用户的共同努力，通过严格的管理、合规的产品、正确的使用方法和高度的安全意识，才能有效降低燃气事故的发生概率，保障人民生命财产安全。

“今年以来，涿州燃气全面推进安全生产治本攻坚暨城镇燃气管道‘带病运行’专项治理工作，成立专班，制定具体方案，梳理10大类主要任务、42项具体执行措施，纳入年度工作计划，组织力量集中攻坚，常态化开展风险分级防控和隐患排查治理工作。”宋斌说。

宋斌介绍，在建设项目本质安全提升方面，涿州燃气大力推广无人值守智能化场站，新建埋地中低压管道优先采用PE管道，研究推广应用户内不锈钢管、环压连接等本质安全材料及施工工艺，强化激光甲烷泄漏监测、智能阴极保护桩等安全感知技术运用。

在安全生产责任落实方

面，涿州燃气深化落实“两道防线”(业务部门直面安全风险第一道防线;安全部门综合监管、强化管控第二道防线)责任，优化完善岗位安全生产责任清单，2024年全面完成基层岗位安全责任和风险“两个清单”编制应用，推动全员照单履职尽责。

在用户端本质安全提升方面，涿州燃气联合地方政府推动智能燃气表、报警器、切断阀等户内本质安全技术、设备应用，定期组织各类用户安检率达100%。同时，深入开展燃气安全入村镇、入企业、入校园、入社区等宣传和培训。

在安全生产隐患排查治理方面，涿州燃气对较大、重大隐患实施分级挂牌督办，每月对属地内事故隐患排查整治情况至少开展1次检查，推动照单整改销项，今年以来，涿州燃气共开展各项安全生产检查100余次，排查并整改隐患问题1300多项。

“涿州燃气已经对投产运行15年及以上的10个小区进行隐患排查，利用管道壁厚检测仪对出地管道及钢塑转换进行壁厚测量，对钢塑转换等腐蚀严重的小区进行整改，共计投入170余万元。”宋斌说。

全力以赴 打好保供主动仗

一根燃气管，一头连着安全、一头系着民生。面对为涿州市11万户农村及城镇居民保供天然气的重任，如何有效打好保供主动仗?涿州燃气用行动交出了出色答卷。

宋斌介绍，涿州燃气依托陕京一线、陕京三线两条国家管网，以及其他公司天然气管线，签署冬季保供合作协议，制定保供应急预案。必要时采购LNG等资源，设立临时补气点。同时，与保定市多家燃气

公司建立调峰用气机制，在出现极端天气时，采用多种渠道调峰保供。

此外，涿州燃气根据用户气量使用情况和新投产用户的变量情况，制定年度天然气资源统筹计划，全力筹措资源。同时，为应对极特殊情况下的气源保供，涿州燃气新增了高压管道互联互通，提升气源调运能力。

时间回到2023年7月底，京津冀地区遭遇极端强降雨，地处多条河流交汇处的涿州市遭遇历史罕见的洪涝灾害。“多处管线被冲断，3座场站、61个村的燃气设备全部被浸泡。”回忆起当时的情景，涿州燃气工程管理部经理安玉龙记忆犹新。

当时，靖雅中学供气管道被冲毁，调压箱、流量计均被损坏。“为了能在2023年8月20日前恢复安置点的燃气供应，我们提出优先解决气源的思路，协调规划部门重新选取路由;联系国防光缆、电力等单位现场勘查，仅用2个小时就完成手续办理;调配3台挖掘机，连夜清理作业面;转运150根管材到1.8公里外的作业现场，道路不通，就组织人一根一根往里抬。”安玉龙回忆，仅用了9天靖雅中学便全面恢复供气。

“天然气作为不可或缺的一次性能源，在广大用户日常生活中发挥着越来越重要的作用，如何能够安全、平稳、保质地将天然气供应到千家万户，是涿州燃气一直以来努力的方向。”提及天然气保供，宋斌话语坚定。

科技赋能 激活发展动力源

科技是第一生产力，创新是内在驱动力。

宋斌介绍，涿州燃气大力推动数字化转型，数字化改革发展为安全生产管理提升创造

有利契机，按照2024年生产管理系统推进实施方案，明确推进组织机构和六大功能模块的人员分工、岗位职责。

同时，涿州燃气持续完善设备基础台账信息，目前已完成3638台设备基础信息，13645项技术参数;完成149项作业操作规程、1430条流程明细，达到作业项目规程配置率100%;完成556项作业项目工单，执行情况100%。

此外，涿州燃气还引进了2套国际领先的防爆云台激光甲烷遥测监测系统，该系统可实现24小时不间断自动巡航监测，对主要燃气设备与管道进行全面监控，分级预警。

值得一提的是，面对复杂的城市管道环境与频繁的第三方施工，涿州燃气创新性地开展阀门数字化监测试验，安装75套智能阀门监控设备，尤其在人口密集区域，有效提升了生产安全性，节省了人力。

宋斌介绍，公司专门配备了10台“单兵哨岗”设备，结合监控系统收集视频与环境数据，实现对施工现场的实时态势感知，及时预警与干预，降低了管道破坏风险。

未来，涿州燃气将持续加大新材料与新技术研发，深入探索适用于燃气行业的高性能管材与新型防腐技术，旨在延长设施寿命，减少维修频率，进一步降低成本。加快智能终端与服务模式升级，着手于智能家居集成系统等智能燃气终端设备，致力于提供个性化定制服务，充分满足不同用户的多样化需求。

党建引领 凝聚红色向心力

坚持党的领导、加强党的建设，是国有企业的“根”和“魂”。作为央企，近年来涿州燃气将党建工作融入生产经营

全过程，以高质量党建引领企业高质量发展。

管线巡查现场，一个又一个党员接力观察管道的每一个阀门、接口和压力、温度表，确保管道安全运输天然气;工程建设现场，一批又一批党员发挥着先锋模范作用，在恶劣环境中严密监测着设备设施是否有跑、冒、滴、漏;窗口办事现场，党员示范岗工作人员正在提供贴心服务……无论是在生产一线，还是在服务一线，人们总能看到涿州燃气党员冲锋在最前线的身影。

聚焦党建“软实力”，壮大发展“硬实力”。“面对严峻的市场环境，作为央企，只有坚定不移地推进党建工作和生产经营深度融合，让党建工作和生产经营同频共振，互相促进，真正发挥党组织的政治优势、组织优势、人才优势，才能以高质量党建引领和保障企业高质量发展。”涿州燃气党支部书记王乃源说。

王乃源介绍，为更好发挥党建引领作用，涿州燃气制定了全年党工团工作计划，明确目标，落实责任。严格落实“三会一课”制度。定期维护铁人先锋平台信息，做好党员发展和党费收缴工作。全年组织开展员工健康体检、改善员工集体宿舍住宿条件、为受灾员工家庭提供必要生活物资、走访慰问关爱员工等事项涉及员工达260人次。

涿州燃气副总经理郭立伟介绍，在2023年抗洪抢险、复工复产工作中，涿州燃气积极发挥党支部战斗堡垒与党员先锋模范作用，青年突击队在抗洪复产过程中配合政府完成D级危房拆除5421套，重建恢复865户，承担1317处燃气管线断点修复工作。涿州公司青年突击队在队长安玉龙带领下被中国石油集团公司授予2023年度先进集体荣誉称号。

山东省济南市槐荫区：引入优质医疗资源 群众健康更有“医”靠

■孔龙

近日，山东省济南市槐荫区人民政府、槐荫人民医院与中国人民解放军总医院第七医学中心共同签署了军民共建对口支援医疗合作协议，深入推进国家优质医疗资源下沉，不断提升医疗服务质量，增进群众健康福祉。

根据协议，三方将围绕重点专科协作、双向转诊、远程医

疗、人才培养、科研教学、成果转化等多个方面开展合作，着力提升槐荫医疗服务水平，培养更多优秀医学人才，共同推动槐荫区医疗卫生事业高质量发展。

据了解，中国人民解放军总医院第七医学中心，下设47个专科、70多个专业，是一所集预防、保健、医疗、科研、教学、康复为一体的大型三级甲等综合医院。

“本次成功签约，是积极响

应国家军民融合战略、扎实推动国家级优质医疗资源下沉的生动实践，也是持续深化槐荫区医疗卫生体制改革的重要成果，将为槐荫区强化优质医疗资源、打造‘齐鲁门户，医养之都’注入强大动力。”槐荫区委书记孙常建表示，三方将以此次签约为契机，加大合作力度、畅通合作渠道、挖掘合作潜能，持续焕发合作新活力，不断满足群众多层次、多元化健

康需求。槐荫区将一如既往地做好服务工作，以最优惠的政策、最真诚的服务、最专业的团队，为实现军地医疗合作提供一流保障，共同开启槐荫卫生健康事业发展的新篇章。

中国人民解放军总医院第七医学中心副政委都大年对本次合作充满信心。他表示，医院将以“大专科、精综合、强特色、聚名医”为宗旨，对槐荫医疗学科发展、人才储备、特色技

术建设和精准化管理等方面给予全方位的支持，助推槐荫优质医疗资源进一步扩容升级，为群众提供高水平医疗服务。同时，三方还将共建“上下联动、优势互补、资源共享”的运营机制，从技术、人才、管理等多个领域全方位开展交流合作，努力把本次合作打造成为军民融合的标杆与典范，为全面增进群众健康福祉、推动槐荫高质量发展贡献力量。