



供热安全畅通 百姓笑逐颜开

——鱼台公用热力有限公司供热保障纪实

■通讯员 付阳 毛诗亮

2025年至2026年供热季,鱼台公用热力有限公司立足实际、注重实效,谋定后动、乘势而上,从“热源供应、设备检修、工程建设”到“人员备战、物资保障、应急守护”,全流程细化供暖时期各项工作,扎实守住冬季供热安全底线。

党建引航 精耕供热技术

坚持以党建引领供热业务,推动深度融合。在非供热季,公司党支部划分4个“党员安全责任区”,从换热站智能化改造到管网泄漏监测工作,覆盖换热站、管网线路关键节点,党员干部始终冲锋在最前沿,党员技术骨干带头落实“冬病夏治”隐患治理,完成18项重点检修项目和20个老旧小区管网改造。由于该公司将红色基因注入技术创新、管网升级、服务优化

全过程,充分调动了干部职工的工作热情和创新精神,通过设备结构优化与材料升级,提升了换热效率、降低了能耗;依托物联网智能控制技术,搭建起供热系统智慧调控平台,实现了热源、管网、用户端的按需供热。

温情守护 优化供热服务

为切实保障广大居民温暖过冬,公司始终秉持“民生无小事,供暖系民心”服务理念,将温情融入供热服务的每一个环节。

在非供热季,为让居民提前知晓供暖相关事宜,鱼台公用热力提前部署、精准发力,开展全方位“预热”工作。畅通服务渠道,打造“线上+线下”立体化服务体系。通过多种形式,广泛宣传供热常识、缴费流程及报修方式,发放供热服务手册6000余份,线上开通24小时服务热线、微信报修平台,安排专人值守,及时响应咨询、报修诉求,做到

“接诉即办、办则办好”;线下组建4支志愿服务队、2支应急抢修队,分片包保、主动上门,为行动不便老人、特殊困难家庭提供免费检修、调试阀门等“一对一”服务。针对老旧小区供热难题,多次入户排查,耐心倾听居民意见,量身定制解决方案,累计解决冷热不均、管道漏水等问题26件。推出“延伸服务”,对辖区内独居老人、残疾人等特殊群体建立专项服务档案,定期上门走访巡查,了解供暖情况,解决实际困难。

智慧调度 提升供热品质

打造智慧供热大数据AI管理中心,深度融合云计算、GIS地理信息与物联网前沿技术,构建起“源—网—站—户”全链条无缝衔接的智能调控体系,实现供热监管从“人管”到“数管”、设施控制从“人控”到“智控”的跨越式升级。在供热季,秉持“一站一策”

精准调度理念,依托3500余套室温采集装置、900余台智能调节阀的实时数据支撑,动态平衡管网热力分配。创新推行“望、闻、问、切”四步排查工作法,趁非供热季开展全覆盖入户信息核查;优化百余户入户管路,靶向破解“孤岛”用户与顶层、底层住户供热难题;通过数智化赋能,供热季能耗持续走低,热、电、水耗同比均下降10%。

构建防线 护航供热安全

以精准实施为核心提升安全效能。通过创新建立“班组自查+部门督查+随机抽查+回头看复查”的“四查”机制,织密“风险可控、过程高效、结果可持续”安全效能动态平衡体系,将“人人讲安全、个个会应急”安全职责融入岗位流程,采用“清单化、协同化、项目化”管理模式,对风险进行系统性解构,推动从“模糊应对”到“精准落地”的升级。

产经动态

国网济宁供电公司

一成果获创新“五星级”

本报济宁讯(通讯员 李军 房国振 李斌)近日,在湖北宜昌举办的2026年电力设备运检技术创新大会上,国网济宁供电公司输电运检中心“姚海滨创新工作室”团队研发的成果《输电线路无人机AI视觉与远程一键巡视技术》,从370项创新成果中脱颖而出,获评全场最高级别的电力设备运检技术创新五星星级成果。

该项成果聚焦输电运检工作中的难点痛点,提出了基于视觉识别的输电线路无人机全自主巡检方案,创新研发了轻量化无人机自适应巡检技术,实现“首飞即精准巡检”,无需激光点云采集、航线规划等前期工作,形成了输电线路“本体+导地线”的全要素、全流程巡检模式;创新采用网格化无人机机场,率先将自适应巡检技术与无人机机场融合,打破技术壁垒,实现了远程一键式自动巡检;针对输电线路分布广泛、巡检要素多样等特点,构建多模态融合巡检策略,解决了传统无人机巡检作业成本高、综合效率低、巡检质量差、坠机风险高等问题。成果自落地应用以来,鉴于其具备硬件成本低廉、作业效率高、入门难度低等优势,在全省范围内迅速推广,大幅提升了线路隐患发现的时效性和准确性,为电网安全稳定运行提供了强有力的技术支撑。

山东省煤田地质局二队

中标煤矿系列重点项目

本报济宁讯(通讯员 韩浩)近日,山东省煤田地质局二队成功中标三个煤矿系列重点项目,涵盖煤矿储量年报编制、煤矿充填钻孔施工、煤矿断层区地面物探等多项业务。

此次中标的系列项目,涉及矿产资源储量管理、煤矿生产关键工程施工、地质构造探测等多个重要领域,与服务对象的安全生产、资源高效开发及可持续发展紧密相关。其中,储量年报编制工作将通过系统的资料梳理、实地核查与科学分析,为企业矿产资源动态监管、开发规划制定提供精准的数据支撑;充填钻孔施工项目,需严格遵循煤矿施工技术规范,以专业施工工艺保障工程质量,助力煤矿优化开采布局、消除安全隐患;断层区地面物探项目,则运用先进的物探技术手段,精准探测断层分布及发育情况,为采区合理规划、安全生产筑牢地质技术屏障。

济宁港航跃进港

构建“港矿联动”合作矩阵

本报济宁讯(通讯员 田广利 马晓宽)新年伊始,济宁港航跃进港“港矿联动”战略迎来新进展——梁宝寺煤矿正式加入港口合作矩阵。目前,跃进港已与新巨龙煤矿、李楼煤矿、梁宝寺煤矿三家核心合作伙伴建立稳固合作关系,实现月度发运量稳定在10至15万吨的规模效应。

随着三家核心煤矿的同时发力,跃进港煤炭发运已形成规模化、常态化运营格局。港口通过统一调度、分类堆存,确保各类型矿产品高效中转。目前月度发运量稳定在10至15万吨区间,同比增长超过200%,不仅为港口带来稳定吞吐量,更增强了区域能源供应链的韧性和可靠性。梁宝寺煤矿负责人表示:“与跃进港合作后,我们的销售半径扩大了,资金周转更快了,真正实现了互利共赢。”

汶上环保执法质效“双提升”

本报汶上讯(通讯员 刘榕华)“过去,我们最犯愁的就是执法检查毫无征兆地‘突然杀到’,现在好了,所有检查的项目、频率以及具体内容都明明白白,我们心里那叫一个踏实。而且,好几个部门一起来检查,原本以为没个一整天搞不定,没想到一个多小时就顺利结束了。”汶上县一家企业的负责人如是感慨。这一可喜转变,得益于济宁市生态环境局汶上县分局在制度建设方面付出的不懈努力。

近年来,汶上县分局紧紧围绕优化营商环境、规范行政执法的一系列决策部署,以规范涉企行政执法作为突破口,推动执法模式从“随意查”向“全程管”转变。从事前审批、事中落实、事后闭环三个关键环节入手,系统构建涉企执法新机制,成功实现执法质效与企业获得感的“双提升”。通过制度先行、清单管理,从源头上杜绝了“随意查”的现象。

与此同时,汶上县分局大力跟进规范行政执法改革,积极参与高度配合,将以往多个部门“轮番上阵”的繁琐模式转变为“一次到位”的高效模式。职能部门借助“山东通”App线上提交企业检查计划,若有其他职能部门近期也有对该企业的检查计划,系统将自动提醒相关部门优先开展联合执法,有效减轻了企业的迎检负担。

“执法并非目的,规范才是根本。我局严格落实‘无事不扰’、清单制度,优先对清单内的企业采用非现场检查方式,积极推动跨部门联合执法。通过清单化管理,让执法者心中有数、企业一目了然,真正把执法权力关进了制度的笼子。”汶上县分局局长李伟坚定地表示。



▲济宁城际公交集团以“平安春运、便捷春运、温馨春运”为核心,通过比服务规范、比运营高效、比协同发力,兼顾责任落实、隐患排查、应急处理及先锋引领,凝聚春运保障强大合力,筑牢春运安全防线,全力保障群众便捷温馨出行。

■通讯员 闫敏 摄

◀2月2日,国网嘉祥县供电公司工作人员在220千伏麟祥线23号塔跨越鲁南高铁处排查设备隐患,对涉及高铁等重要客户的供电线路开展特巡特护,确保隐患早发现、早处置,全力守护春运用电“生命线”,守护万千旅客平安返乡路。

■通讯员 王者东 摄

图观 前沿

春来潮涌处 实干开新局

——山东新能船业2026年首月订单产能齐冲高

■通讯员 陈磊

新年伊始,春潮涌动。山东新能船业有限公司以“开局即冲刺、起步即决战”的昂扬姿态,聚焦订单拓展与生产履约核心主线,实现2026年首月全域“开门红”。国内外订单密集落地,生产线满负荷运转,为全年实现“誓保两百艘、决胜新征程”的战略目标筑牢坚实基础,以实干笃行书写内河新能源船舶高质量发展的新篇章。

市场开拓多点突破,订单签约掀热潮。1月份,新能船业市场开拓势如破竹,国内市场纵深拓展、海外市场加速突围,订单签约量再创新高,市场版图持续扩容。

国内市场方面,合作深度与广度同步拓展,重磅订单接连落地:斩获济宁港航物流有限公司80艘73米LNG多用途船订单,合同总额达7.2亿元,充分彰显市场对公司标准化船型的高度认可;与山东汇华成功续签3艘同型船建造合同,稳固长期合作生态;新增江苏永德物流公司1艘

120米江海直达集装箱船订单,进一步完善江海联运产品布局;香港43米双体游船项目洽谈稳步推进,持续丰富高端定制化产品矩阵。

海外市场加速布局,突围成效显著。经营部门成立国际事业部,建立专人对接机制,成功与加拿大客户签订2艘船舶建造合同及11艘意向合同,实现北美市场关键突破;德国等欧洲航运企业主动专程赴厂考察,实地核验生产流程与技术实力后,就合作细节展开深度磋商;圭亚那1500吨散货船、乌干达2000吨散货船投标筹备有序开展,依托坦桑尼亚项目的优质履约口碑,众多非洲客户慕名咨询合作,国际市场辐射力持续提升。

运营示范同步发力。1月4日,第二批4艘LNG新能源动力集装箱船与此前首航的“7027”号组成绿色航运编队,从梁山港启航驶向江西九江银沙湾码头。5艘船型协同运营,不仅验证了产品综合性能,更为“以租代购”创新模式推广积累了

核心实践数据。

生产制造高效运转,履约实力显硬核。车间内机器轰鸣、焊花闪耀,1月份的新能船业生产一线处处洋溢着“满负荷、高效率”的实干氛围,全体员工凝心聚力赶进度、保交付,交出亮眼的产能答卷。全月顺利完成开工船舶6条、铺底10条、下水9条,为全年200艘交付任务奠定坚实开局。

重点项目推进有序。针对法国达飞182TEU纯电动内河集装箱运输船项目,公司成立专项工作组,运用精益管理工具精准调配人力、物料、设备资源,实时跟踪生产节点,本月圆满完成分段制作任务;东平湖260客位游客船项目船体合拢顺利收官,正式进入轴舵系施工阶段。

海外项目建设效率再破纪录。1月22日,为紫金矿业集团建造的坦桑尼亚项目“金航2号”圆满完成首次试航并顺利返回码头;次日下午,同项目第三艘2000DWT散货船“金航3号”在坦噶尼喀湖畔顺利下水,较合同约定节点提前83天,刷新该项目

“金航1号”提前9天、“金航2号”提前54天的下水纪录,充分彰显公司模块化建造与跨区域协同的硬核实力,目前该订单剩余1艘同型船建造工作正有序推进。

为保障春节期间生产不脱节,公司提前制定专项计划,推行轮班值守机制,细化工序衔接流程,强化设备巡检与安全管控,以“人轮岗、机不停、产能稳”的硬举措,全力保障重点订单进度,用实干诠释“造得快、造得好、交得及时”的履约承诺。

政策加持强背书,发展底气更充足。1月份,新能船业再添两项重磅政策认可,为高质量发展注入强劲动力:“新能源船舶制造数字化提质项目”成功入选2026年山东省省级重点项目名单;以“京杭运河高效运输组织与智能航线试点”入选交通运输部“内河航运高质量发展”交通强国专项试点任务。双重权威认可,不仅印证了公司在绿色智能船舶领域的技术引领性与行业标杆地位,更为后续市场拓展、产能升级提供了坚实政策支撑。



新春佳节将至,山东聚源热力有限责任公司组织党员干部深入社区开展“新春送福袋,暖冬递温情”活动。通过面对面的沟通交流,进一步了解了居民的实际需求,拉近了企业与群众之间的距离,用实际行动践行着“真情献社会,温暖千万家”的理念,为新春佳节增添了一抹温暖的底色。

■通讯员 王明慧 摄