

产经聚焦

产经动态

济宁市港航事业发展中心

以高品质水生态环境护航内河航运

山东公用热电集团 迎战寒潮气候 保障居民暖冬

本报济宁讯(通讯员 曹洋)今年以来,济宁市港航事业发展中心深入贯彻落实南四湖流域、黄河流域水污染治理系列要求,压紧压实责任,强化科技创新,深化港口码头水污染治理,创新船舶污染物接收转运处置“三可三真”新模式,打造了船舶污染物接收处“济宁样本”,为守护大运河清水绿岸、筑牢南四湖生态屏障,确保“一泓清水永续北上”提供了坚实保障。

水气共治,深化港口水污染治理。我市现有港口码头44家,分布在任城、嘉祥、微山等8个通航县市区。今年以来,济宁市港航事业发展中心以“污水零排放”为目标,以《港口码头水污染防治技术导则》为遵循,大力推进黄河流域和南四湖流域港口码头水污染防治攻坚战,坚决守牢港口码头水生态环境底线。开展专项整治。印发了《2023年港航污染防治“清废行动”和汛前水质保障提升工作方案》,成立了由中心领导带队的6个督导组,重点围绕堆垛覆

盖、污水处理站、挡水坎等方面开展全方位、全覆盖的督导检查。截至目前,共出动检查组72组,检查人员216人次,检查港口223家次,发现并督促整改问题41项。开展季度“大体检”活动。按照“一季一体检,一港一报告”工作要求,组织专家骨干,每季度对港口水污染防治情况进行系统“大体检”,加强对挡水坎、污水处理站、管网等部位的排查。今年以来共计排查水污染隐患322项,全面落实整改闭环。加强线上智能监管。19家大型港口码头全部配备了污水处理站用电监测、微型水质监测站、泥位计三套智能监测系统,其余港口全部安装了污水处理站用电监管,并接入监控平台,24小时在线监管。创新港口雨污分流经验。组织梁山港、太平港等4家港口制定了《港口雨污分流技术改造方案》,累计投资4200余万元,改造污水管网总长1.24万米,新建扩建调蓄池1.3万立方米,更换了国内最先进的磁絮凝和砂滤罐污水处理设备,污水处理效率提

高了20倍,创造了全国内河“海绵港口”济宁经验。创新模式,打造船舶防污“济宁样板”。我市现有营运船舶7100余艘,每年进出我市辖区的船舶多达15.6万艘次。营运船舶产生的生活垃圾、生活污水、含油污水“三类污染物”历来是港航污染防治工作的重点和难点。济宁市港航事业发展中心在全省率先建设了船舶污染物联单监管“济宁e交付”平台,创新了船舶污染物接收转运处置“三可三真”新模式,叫响了“济宁港湾”绿色服务品牌,打造了船舶污染物接收处“济宁样本”。完善智能接收设施。在全市港口建设了船舶污染物智能接收设施,其中配备船舶垃圾智能接收柜45台、含油污水贮存柜45个、流动接收车88辆。船员送交生活垃圾,在垃圾智能接收柜可一键实现“扫码投放、自动称重、数据上传、分类收纳”全自动接收。建设联单监管平台。在全省率先建设了船舶污染物联单监管“济宁e交付”信

息平台,研发了电子联单、转运合同、监管联单、船舶报港等功能,实现了船舶污染物“电子联单”闭环流转和链条式动态监管,有效解决了信息不联通、工作效率低、船舶偷排偷放等问题。截至目前,“济宁e交付”联单监管平台注册用户数1.37万个,共接收船舶生活垃圾264吨、含油污水310吨、生活污水3988吨。创新工作机制。创新建立了接收环节“先交付后作业、一船一报备”和转运环节“两称重一计量”工作机制,常态化落实“十查十看”工作法,实现了船舶污染物来源可溯、去向可循、全程可控和真接收、真转运、真处置的“三可三真”目标。推进标准成果转化。“内河港口和船舶污染防治全链条智慧监管平台建设试点”“‘济宁港湾’环保服务驿站建设试点”先后入选省、市第一批交通强国试点,《内河船舶污染物联单监管“e交付”系统建设规范》顺利通过市级地方标准立项,为全省港航污染防治工作提供了“济宁方案”。

本报济宁讯(通讯员 陈双飞 邵永辉)为全面做好持续寒潮天气保暖保供工作,山东公用热电集团有限公司做到提前谋划、积极准备、全面动员,确保人民群众生产生活正常有序,全力以赴保障广大居民温暖过冬。

山东公用热电集团各权属热力公司积极对接各热源企业,根据升温预热方案,全面提高热量供给,确保在预测负荷范围内充分蓄热。寒潮期间加大供热设施巡检力度和频次,确保管网无漏水,各节点排气阀、放水阀等安全有效,各供热站设备工况良好。严格落实供热区域工作人员24小时在岗制度、领导带班制度和应急值守报告制度,成立应急抢修队伍,24小时待命,做好第一时间组织抢修工作。完善设备设施保温工作,对地上换热站加装防冻窗帘,换热器加装保温外衣,对补水箱、补水管、水位显示管等易冻设施加强保温处理,完善照明设施,封堵缺口孔洞。加大回访力度,加快热线电话记录问题的信息整合,及时帮助用户处理问题,切实增强用户满意度,对反映问题较为集中的小区开展专项回访活动,深入了解问题,组织技术人员对小区供热系统全面排查,查找原因,优化调控,全面提升服务质量。

山东公用热电集团利用智慧供热平台系统,根据天气变化和室外温度,及时调整供热温度。通过加大全网调节力度,强化热源互补,实时监测换热站运行参数,确保热量供应均衡,保持安全平稳的运行态势。切实履行好供热服务职责,以群众需求为导向,以群众满意为标准,补齐短板弱项,不断提升供暖质量,优化便民服务举措,把各项寒潮天气防范工作贯彻落实到位。

济宁城际公交 应对恶劣天气 强化安全管控

本报济宁讯(通讯员 颜安 曾德薇)近期,受持续强冷空气影响,对行车安全造成诸多不利。为全面做好恶劣天气应对工作,济宁城际公交集团多措并举,严格落实恶劣天气行车安全各项管控措施,确保广大市民出行安全。

一是对驾驶员开展雨雪冰冻天气行车安全知识和安全操作规程专项教育培训,进一步强化驾驶员行车安全意识、提高防御性驾驶技能,提升驾驶员突发情况应急处置能力。二是加强现场安全管理,利用安全“晨会”做好驾驶员出车前行车安全叮嘱。遇恶劣天气时,针对执行运营计划的驾驶员进行逐车逐人再叮嘱。三是强化公交车车辆的安全检查,确保车辆技术状况良好,确保安全带、安全锤、灭火器、安全警示标志、车门紧急开启装置、逃生窗等车辆安全设备设施齐全有效。四是强化车辆动态监控管理。及时掌握气象、路况信息,及时发布、提醒驾驶员行车安全注意事项;加大对公交车驾驶员单手驾驶车辆、不走公交车专用道、途经集市不减速慢行、随意变更车道等违规行为的排查和整治力度,及时消除行车安全隐患。五是做好极端天气期间应急管理工作,完善应对恶劣天气专项应急预案,配备必要的应急物资和设备,启动恶劣天气安全生产战时机制,做好应急值守和应急调度工作,妥善应对、处置各类突发情况。

济宁土地发展集团 比学争先提效能

本报济宁讯(通讯员 李思)今年以来,济宁土地发展集团党委高度重视基层党组织战斗堡垒和党员先锋模范作用发挥,制定《“三亮三比一争当”活动实施方案》,扎实开展“三亮三比一争当”活动,引导广大党员立足本职岗位“亮身份、亮承诺、亮作风、比业绩、比贡献、争当岗位标兵”,在各项急难险重任务和重点项目建设中,担当作为、攻坚克难,展现了新时代共产党员的良好风貌。

各基层党组织认真贯彻落实党委部署要求,立足业务工作实际,成立“党员先锋队”“党员突击队”,设置党员示范岗14个、党员先锋岗14个、党员红色窗口1个,150余名党员签订了承诺书。结合“党旗在一线飘扬、党员在一线攻坚”“发现榜样”“技能比武竞赛”等活动,聚焦“解决历史遗留问题、应对政策变化挑战、推动转型发展”三项任务攻坚,推出14名党员先锋、3个攻坚创业先进集体,在总部办公区域集中展示,利用集团公众号持续宣传报道,起到了良好效果。

济宁能源花园煤矿 共享安全“荣誉餐”

本报金乡讯(通讯员 张勇 仇文)“刘班长,催一下咱班组的伙计快点洗澡,今天矿上请咱们吃‘荣誉餐’。”12月14日,济宁能源花园煤矿开展荣誉职工共享“荣誉餐”活动,该矿掘进工区生产二班、综掘工区生产一班的首批23名“荣誉职工”在餐厅共享“荣誉晚餐”。

据了解,为进一步加强区队班组建设,全面提升班组的责任感、荣誉感,增强班组集体的凝聚力和战斗力,自12月份起,花园煤矿对“A级班组”评比创建活动中获奖的班组提供免费的“荣誉餐”。这既是该矿提升班组管理能力和水平的重要举措,也是该矿用心、用情为安全生产、人均工效和文明生产标准化等方面取得优异成绩的“荣誉班组”制定的特殊奖励。

“‘荣誉餐’既是一面战鼓,激励着工区团结一致、承压奋进,又是一块‘压舱石’,提升了矿工兄弟的‘幸福指数’。在今后的工作中,我们会继续奋发向上、保持干劲,脚踏实地搞好安全生产,力争每月都能吃上‘荣誉餐’。”该矿掘进工区区长马艳斌高兴地说。

该矿“荣誉餐”就餐对象分为三类,分别是在班组创建月度考核工作中获得优秀成绩的班组成员,在矿组织的各类考核、技术比武活动中表现突出的优秀个人,为矿井安全管理、产量进尺、营业收入、利润效益、职工素质提升等方面有突出贡献的集体或个人。采取“职工工地上‘荣誉餐’”的消息传开后,进一步激发了全矿干部职工比安全、赛进尺的热情,大家都暗下决心,要凭借实力赢得“荣誉餐”。

“采掘一线职工是煤矿企业发展的主力军、顶梁柱,只有充分激发他们的工作潜能,才能让矿井的发展动力十足。‘荣誉餐’就是一个推动生产发展的引擎,我们将坚定不移地开展下去。”花园煤矿党委书记、矿长辛光明表示。

济宁国投

转变作风务实进取

本报济宁讯(通讯员 彭辉)济宁国投党委将“三亮三比一争当”活动作为有力抓手,引导广大党员以奋发有为的精神状态、高质量的工作水平、务实进取的工作作风,争一流、争第一、争唯一,以实际行动展现党员担当作为和良好形象。

公开承诺,接受党员群众监督。基层党支部通过主题党日、“三会一课”、集中学习等方式,组织全体党员学习“三亮三比一争当”方案,深入开展研讨,发动广大党员积极参与活动,确保亮得及时、比得精准、争得公正。党员通过佩戴党员徽章、设立“党员示范岗”“党员责任区”等形式,亮明党员身份,自觉接受群众监督。党员承诺与服务群众事项、服务中心工作、助推企业发展相衔接,党员签订承诺书,制作承诺桌牌,通过支部宣传阵地、公告栏、党建平台、微信群等多种方式向群众公布、接受监督。

围绕中心,攻坚克难勇当先锋。济宁国投各级党组织广泛开展“高质量发展内涵大讨论”活动,围绕公司发展大局进一步明确职责任务,凝聚发展共识。深入开展“开源节流、提质增效”“决战四季度、打好收官战”等活动,广大党员做先锋、出实招、办实事,锚定目标、提速提质,冲刺攻坚年度重点任务,确保重点工作全线红、全面红、全年红。惠达党支部深入打造“产投惠企”党建品牌,围绕中心服务大局做好基金产业。科创党支部开展“党建引领帆帆帆、项目一线党旗红”主题党日活动,推进党建与业务融合。担保集团引导党员干部把工作热情、创新激情、为民真情投入到制造业强市建设、服务“小微”“三农”等各项任务中,紧紧把握“支小支农”主责主业,当好助推济宁高质量发展的排头兵。惠丰粮食集团党委各库点成立“党员突击队”,创建“红旗仓”,让党旗高高飘扬在粮仓现场。普惠托育党支部设立“产业拓展专班党小组”,向托育、家政、养老等培训产业延伸发展,着力打造托育服务、托育产业龙头企业,获济宁市“先进基层党组织”荣誉称号,支部书记王鸿飞作为获奖代表进行典型发言。

服务群众,彰显党员责任担当。济宁国投常态化开展“我为群众办实事”活动,组织广大党员开展无偿献血、义务植树、家风教育、政策宣传、关爱留守儿童、免费义诊等活动,以实际行动诠释了党员的责任与担当。国投机关党支部联合多个党支部开展“党旗映龙湖 助力乡村振兴”主题党日活动,与龙湾湖特色小镇党支部共同签订联建协议,引导“金融活水”流向“三农”实体,以产业建设带动乡村振兴。国投资管党支部开展“用党建聚力 让爱心传递”主题公益理发活动,让“全心全意为人民服务”的宗旨在社区广泛传播。济医发展集团党总支做到党员有承诺、医务人员有承诺,开展形式多样的诊疗服务,累计义诊60余次,服务群众近万人,把优质诊疗服务送到群众“家门口”,实现健康服务“零距离”。



针对新一轮低温天气,国网嘉祥县供电公司运维人员对全县输电通道展开特巡,利用红外测温仪、望远镜等设备,排查线路、连接金具等安全隐患,检查线路通道受低温天气影响等情况,发现问题及时消缺,全力做好保电保供工作。

■通讯员 王者东 摄



近期,我市迎来雨雪寒潮天气,济宁中山公用水务积极应对,对供水管道等设备设施加热保暖材料或安装包扎带,确保设备在低温天气下安全运行。同时,排查容易冰冻的室外表箱、管道等设施,为裸露的水表、表箱穿上防寒“棉衣”,做好保温措施。

■通讯员 李平 摄

图观 前沿

国网济宁供电公司

战严寒斗风雪守护光明和温暖

■本报通讯员 李军

12月13日以来,我市迎来雨雪寒潮天气,气温持续下降,低至零下10摄氏度。面对雨雪冰冻“大考”,国网济宁供电公司广大员工战严寒、斗风雪,巡检线路设备,走访问需提升服务质效,多措并举保障电力安全可靠供应,全力守护光明和温暖,确保人民群众温暖过冬。

面对雨雪寒潮天气,国网济宁供电公司变电运维中心采用“人巡+机巡”相结合的模式全面开展变电设备特巡。“今天雨夹雪,道路结冰、路面湿滑,请大家行车注意安全。”12月14日,变电运维一班班长丁扬在群里叮嘱,“大家在特巡时,请仔细查看充油设备油位、充气设备SP6压力值,确保油位和压力值处于正常范围内。”“西郊变1号主变油位位于临界值,考虑未来几天气温骤降,建议及时补油。”青年党员李纳第一时间将各设备隐患、缺陷上报汇总,通知相关专业,及时排查隐患,确保设备状态“可控、

能安、在控”。“无人机已经准备就绪,巡视区域已选定,起飞高度已确定,开始起飞了。”12月16日,“嗡……”随着一阵声响,无人机在梁山县供电公司35千伏向垓线23塔附近平地上腾空而起,飞向铁塔的上方。这是梁山县供电公司输电运检人员卞青华、杨宪国利用无人机巡检跨越京杭大运河的35千伏向垓线23至24号塔,全面掌握线路运行状况。“在雨雪寒潮天气下,我们加大无人机巡视力度,做到巡视到位、消缺到位,确保迎峰度冬期间电网安全稳定运行,让客户用上放心电、安心电、温暖过冬。”

在巡视110千伏沈沈线的田间小路上,嘉祥县供电公司输电运检人员周忠浩踏着泥泞,艰难行走。“针对本轮降雪,我们前期开展了输电线路巡视质量提升培训,巡视人员集中交流经验、方法和技巧,细致梳理线路情况和区段包保责任,明确巡视内容。”泗水县供电公司城区供电公司台区经理相龙方“闻雪”而动,细心巡视自己负责的线路设

备。“10千伏线路巡视的内容很多,既要在线路防护区有无威胁供电设施安全运行的情况进行巡查,也要对杆塔基础、杆塔本体、绝缘子、导线等进行巡查,确保线路安全可靠运行。”

寒潮天气下,保障百姓安全可靠用电是供电员工心里最牵挂的事。12月15日,兖州供电公司漕河供电所台区经理王文灿从采集系统监测到“煤改电”台区漕河村梁根江电表采集数据异常,如果不及时更换,将影响居民用电。工作人员立即启动应急机制,对该表进行更换。伴随着凛冽的寒风,台区经理张帅、徐德江、代永岩赶到现场,以最快的速度开展作业。虽然他们穿着厚厚的棉衣,等表计更换完后,他们的身体仍然冻透了。

“是北宿供电所吗?我家的电取暖器一打开就跳闸,你们能不能过来看看……”12月16日,邹城市供电公司北宿供电所台区经理史先猛接到了西颜村村民齐高苓的报修电话,此时史先猛正在东颜村驻点服务“煤改电”用户。接到报修电话后,史先猛立

即携带着工具包和部分备品备件赶往西颜村报修用户家中。经过简单了解客户家中的故障情况后,他便依据多年的电工经验逐项排查,发现连接电取暖器的线路有问题。很快,故障排除了,齐高苓家中的电取暖器嗡嗡运转起来,室内温度很快就达到了20摄氏度。

这个周末,正值技术专业高考。为确保考试用电安全稳定,万无一失,国网济宁供电公司“煤改电”10千伏洸河I线13号杆至末端负荷,合环转移至10千伏南开线运行,既保障了“煤改电”小区金泰花园的用电需求,也保障了育才中学艺术高考的安全用电。高新供电公司保电小组分成两队,一队对10千伏洸河I线沿线采用红外测温仪测量线路接点温度,仔细查看线路、金具和绝缘子等设备情况,每两小时巡视一次。另一队在学校内的配电室“蹲守”,监控设备运行状态,记录设备用电负荷,确保发生电力故障时能够快速反应,及时抢修,为艺考保驾护航。