

产经聚焦

济宁阔步迈入“内环高架、外环高速”的双环时代

加快构建“公铁水空”综合立体交通体系

本报济宁讯(全媒体记者 王文利 通讯员 李政 苏文轩 李梦宇)阳春三月,济宁交通掀起建设热潮,雄商高铁、济枣高铁等一批引领性、标志性项目高效实施。目前,全市公路通车总里程达2.17万公里,实现“县县双高速”,主城区绕城高速形成闭环,济宁由此迈入“内环高架、外环高速”的双环时代;济宁港货物吞吐量突破亿吨,成为北方首个内河亿吨大港,港航产业营收跨越千亿元台阶。
这张日渐清晰的立体交通网,勾勒出济宁建设交通强国山东示范区的现实路径。近日,记者走访济宁市交通运输局,深入了解当地在“公铁水空”综合立体交通体系建设方面的最新进展。
织密网络,构建内畅外联的综合交通格局。《交通强国山东示范区济宁市建设方案(2025-2035年)》明确了未来十年的发展路径:构建“六纵五横”高速公路网,“三纵一横”高速铁路网和“一干双线十二支”高等级

航道网,目标指向全国性综合交通枢纽城市和北方内河航运中心。2026年,济宁计划完成交通投资150亿元以上。潍邹高速、梁邹高速将开工建设,济邹高速提速推进;农村公路新建改建362公里,旅游公路建设136公里。淄海铁路、梁山港二期铁路专用线项目全力推进,旨在打通铁路货运“最后一公里”。
做强港航,打造北方内河航运中心。梁山港二期项目建设正酣,项目总投资246亿元,是17个重点项目之一,与湖西航道上等级等工程同步推进,成为济宁港航产业升级的缩影。
山东省政府印发的《关于支持济宁加快绿色低碳转型塑造高质量发展新优势的实施方案》明确提出加快北方内河航运中心建设;《山东省港口与航道布局规划(2025-2035年)》则将济宁港定位为“核心内河港”。在此背景下,济宁正全面落实“5375”布局思路,打造现代港航物流高地,加快建

设七大百亿临港园区。年产60万吨莱赛尔纤维一期项目已全面投产,下半年启动二期建设;新能源船舶智造工业园二期预计5月底竣工,济州港粮食仓储扩建项目年内完工。涉港县区因地制宜发展新材料、高端装备制造等产业,“港贸船产建融”全链条产业生态加速成型。
数据显示,济宁港力争全年完成货物吞吐量1.4亿吨,集装箱70万标箱。融汇数易平台优化升级,运河沿岸产业联盟加快组建,济宁港航内河经济研究院持续为内河水运提供智力支撑。
培育新动能,以智慧绿色赋能交通升级。在京杭运河柳长河段,航道信息化建设正在推进;在新能源船舶制造基地,年内将有200艘以上绿色能源船舶下水;在低空经济领域,物流、应急等示范项目进入谋划阶段。
这些场景折射出济宁交通运输新质生产力的培育方向,当地正推进内河电子航道

“一张图”等应用场景建设,构建智慧交通“云执法”管理体系;优化升级“济港通”平台,推动内河绿色能源船舶型标准化和船舶岸电常态化应用。
在融入国家物流大通道方面,济宁主动对接新亚欧大陆桥、沿黄陆海大通道、中欧班列及晋冀鲁豫大宗商品骨干物流走廊,推动“公铁河海”多式联运和“河海陆空”四港联动发展。交通强国试点建设同步推进。多式联运绿色低碳和近零碳港口试点等5项部级试点任务正在实施,省、市级第二批试点也在积极谋划,力求形成具有济宁特色的实践经验和制度成果。
从“双环时代”的城市交通升级,到亿吨大港的通江达海,再到智慧绿色技术的应用落地,济宁正以综合立体交通体系建设为抓手,重塑区域发展格局。一座内畅外联、通江达海的现代化综合交通枢纽,正在孔孟之乡加速成型。

产经动态

新能船业圆满完成第一季度交船任务

本报济宁讯(通讯员 陈磊)2026年第一季度,新能船业锚定全年船舶交付总目标,深耕内河新能源船舶智造赛道,以数智化转型赋能生产全流程,以精益化管理深挖效能潜力,圆满完成21艘73米LNG动力集散两用船全流程建造交付,与相关船东办结全部交接手续,100%兑现一季度交付目标,建造效率、产品质量、产能释放水平同步提升,以硬核实绩实现2026年生产首季开门红。
该批交付的73米LNG动力集散两用船,是新能船业经市场充分验证的核心标准化主力船型,全面适配内河A、B级航区。凭借3000吨级额定载重、2200公里超长续航的核心性能,以及较传统内河船舶吨位阻力降低3%、运营能耗下降4%、碳排放削减20%、氮氧化物及颗粒减排下降90%的技术优势,该船型已成为京杭运河干线绿色航运的主力船型,市场认可度持续提升。

一季度交船目标的高质量达成,是新能船业开年以来深化生产变革、提质增效的直接成果。1月份,公司启动党委书记抓党建创新突破项目,围绕生产效率提升、供应链保供等核心方向设立22项改善课题,组建21个跨部门攻坚小组,将精益管控贯穿建造全流程。经专项攻坚,核心生产指标全面跃升,物资到货率从73.8%提升至92.5%,船台平均施工周期压缩至37.33天,水下施工效率提升超45%,分段建造周期最大缩短14%,生产计划达成率、一线人均生产效率稳步提升,为生产交付提供了坚实保障。
2026年开年以来,新能船业发展态势持续集聚,核心竞争力不断夯实,接连入选交通强国专项试点、山东省省级重点项目,获评市级技术创新中心,为法国达飞海运集团建造的高端纯电集装箱船顺利下水,市场认可度持续提升。当前公司一期厂区满负荷稳定生产,二期项目全面进入攻坚阶段,产能储备持续扩容。

济宁交运集团携手金乡羊山景区 一站式融合提升爱国主义教育
本报济宁讯(通讯员 王东旭)4月10日,济宁交运集团、金乡羊山景区研学基地推介座谈会在济宁交通安全研学实践基地举行。此次双方的强强联合,优势互补,为全市中小學生提供一站式融合交通安全知识和爱国主义教育的研学实践课程。
近年来,国家高度重视研学实践教育,将研学实践纳入中小学教育教学计划,推动青少年在实践中开阔眼界、锤炼品格、增长才干。济宁交运集团和金乡羊山景区红色研学基地顺势而上,联合推出研学课程,深度融合交通安全教育与红色基因传承,既立足中小学生的出行安全需求,把文明出行、规则意识、应急避险等交通安全知识融入研学的全过程,又紧扣羊山景区丰富的革命历史资源,让青少年在缅怀先烈、感悟英雄精神中厚植爱国爱党情怀,让学生在行走的课堂中,接受红色基因的洗礼,筑牢生命安全的防线。
双方将充分发挥安全管理、运营网络优势,提供“吃住行游学”一体化服务。通过课程创新,引导学生树立安全意识,厚植爱国情怀,确保学生全程安全,研有所得、学有所获。

山东省煤田地质局二队 爱心帮扶情系彝乡
本报济宁讯(通讯员 张雨辰 牟海萍)近日,贵州省盘州市淤泥彝族乡双龙村村民委员会向山东省煤田地质局二队发来一封饱含深情的感谢信,向其向在村民遭遇不幸时的及时援助表达诚挚感谢与崇高敬意。
不久前,双龙村一名村民不幸意外落水身亡,家中顶梁柱骤然倒塌,整个家庭陷入巨大的悲痛与无助之中。在家属最困难的时刻,山东省煤田地质局二队第一时间伸出援助之手,主动发起捐款帮扶,为遇难者家属送去了实实在在的物质支持与温暖人心的精神慰藉。这份及时的帮助,不仅缓解了家属的燃眉之急,更给予他们走出阴霾、重拾生活的勇气。
山东省煤田地质局二队情系彝乡、扶危济困的善行义举,生动诠释了中华民族手足相亲、守望相助的传统美德,让当地群众真切感受到不分地域、不分民族的深厚情谊。

山东鲁泰化学有限公司 “专项行动”助力平稳迎夏
本报鲁台讯(通讯员 于春 宋小东)针对气温持续攀升、雷雨天气多发的形势,山东鲁泰化学有限公司坚持“预”字当先,未雨绸缪,系统开展防雷检测、设备知识学习、深入推进专项巡查等系列行动,着力提升高温天气与雷雨季节安全生产思想认识,助力春夏平稳过渡。
开展专项检测,夯实防雷屏障。为积极应对夏季雷雨多发天气,该公司开展防雷装置专项排查检测工作,尤其针对氯乙烯、乙炔等甲级防爆区域进行“全覆盖、无死角”体检。电气维修人员结合防爆等级划分,制定针对性检测方案,对甲级防爆区域的防雷设施实行重点排查,逐一测试接地电阻值、核查装置连接可靠性,确保排查工作细致入微、绝不漏检漏查。
组织专项学习,提升管理效能。4月是“设备管理提升月”,围绕“强化设备管理,提升运行效率,保障安全生产”主题,扎实开展专项学习活动,打好夏季设备管理“预防针”。在做好宣传发动、营造浓厚氛围的基础上,各岗位紧密结合生产实际,系统组织系列培训。深入学习《化工企业设备检修作业安全规范》,掌握设备重大事故隐患判定准则,学习关键装置的操作流程及应急处置预案。
强化专项维护,增强保障能力。随着气温逐步升高,冷冻循环水装置、冷冻机组即将迎来高负荷运行阶段,设备稳定运行直接关系到整体安全生产。为全力应对升温季生产需求,该公司提前谋划、周密部署,将冷冻系统运维保障作为当前工作中重中之重,全面开展设备专项维保工作。工作人员提前对冷冻机组、循环水系统进行全面排查、检修维护,确保升温后相关设备能够即刻投入稳定运行,全力保障公司生产链条安全、高效、连续运转。
落实专项巡查,把准运行脉搏。维修中心持续推进“一日一巡查”,每日安排维修人员对现场运行设备进行巡回检查,不留死角、不存盲区,精准掌握设备运行动态。巡查中重点关注温度等运行参数,详细记录并建立台账,形成“巡检—记录—整改—反馈”的闭环管理模式。对发现的设备异常现象,坚持“发现即处理”,第一时间组织维修,防止故障扩大,减少停机时间,保障设备连续安全运行。

产经论坛

探索煤矿女职工心理关怀融合创新路径

梁梦蝶

近年来,随着煤矿企业自动化、信息化、智能化水平持续提升,女职工岗位分布已从传统的后勤服务广泛延伸至生产调度、技术管理、安全监测等关键领域,成为保障煤矿安全高效运营的重要力量。与此同时,女职工面临的工作、家庭及社会角色压力也日益复杂。本文结合当前煤矿企业实际情况,就如何做好女职工工作,推动思想政治引领与心理关怀深度融合,提升职工队伍整体向心力与战斗力,作简要论述。

强化理念融合,重塑工作温度。做好女职工工作,应坚持“以人为本”,将女职工视为有思想、有情感、有需求的独立个体,注重倾听与沟通,以共情取代评判,以服务替代指令。通过建立尊重、理解、信任的互动关系,把思想政治引领融入日常关怀,在潜移默化中引导女职工认同企业价值观,增强归属感与使命感。

强化载体创新,提升工作效能。文化浸润与价值引领相结合。常态化开展“书香巾帼”阅读分享、经典诵读、家风故事讲述等活动,在文化熏陶中提升女职工的综合素养,坚定理想信念。大力选树和宣传一线及管理岗位上的先进女性典型,用身边事教育身边人,激发女职工立足岗位、奋发作为的内生动力。心理支持与思想疏导相结合。创新设立“心灵驿站”,引入团体辅导、正念冥想、艺术表达等心理工具与方法,针对女职工情绪管理、压力调适、自我成长等需求开展活动,在提供心理支持的同时,传递积极向上、团结互助的价值理念。情感纽带与安全文化相结合。充分发挥女职工在安全协管、亲情助安等方面的情感优势,将思想政治工作延伸至岗位和家庭。通过开展安全家书、亲情慰问、志愿服务等活动,把安全生产的刚性要求转化为温情守护,筑牢安全生产的情感防线,增强女职工的认同感与参与感。线上平台与线下联动相结合。利用企业微信公众号、内部交流平台等新媒体阵地,定期推送政策解读、先进事迹、心理科普、活动资讯等内容,提升工作的覆盖面和时效性。推动线上互动与线下活动有机结合,构建全方位、立体化的工作网络。

完善工作机制,保障工作长效。建立常态化思想动态调研与联系机制。女工干部定期深入基层,通过座谈、访谈、问卷等形式,及时了解女职工思想状况与实际困难,提高工作的针对性和实效性。完善心理关怀服务长效机制。设立固定心理咨询场所,配备专兼职心理服务人员,将心理健康讲座、团体辅导等活动纳入年度工作计划,形成常态化服务模式。逐步建立女职工心理健康档案,实施跟踪关怀。健全帮扶激励与成长保障机制。对困难女职工、单亲母亲等群体建立专项台账,实施精准援助,帮助解决实际困难。将女职工在岗位创新、技能竞赛、文体活动、安全协管等方面的表现纳入评优评先、职业晋升体系,拓展其发展通道,增强获得感与成就感。

(作者单位:山东鲁泰控股集团太平煤矿)



4月13日,国网嘉祥县供电公司10千伏荒东线油库分支开展绝缘化改造。施工期间为最大限度降低客户用电影响,带电作业人员在17号杆接入中压变电车,通过柔性并网方式实现后端3台变压器所带客户“零感知”用电,为区域电网安全和客户可靠用电提供坚实保障。



为深入贯彻总体国家安全观,增强全民国家安全意识与法治素养,在第十一个全民国家安全教育日到来之际,4月14日,济宁四和供热有限公司组织各部门安全全员为职工开展国家安全普法宣传教育活动,以法治护航企业安全稳定运行,守护民生供热底线。

图观前沿

一线报道

数字赋能暖万家 智享服务润民生

山东公用“96655”热线架起民生“暖心桥梁”

本报济宁讯(通讯员 丰茂庆 蔡樱樱)数字赋能提效能,优质服务暖民心。2025至2026年度供暖季,山东公用数据服务有限公司统一客服中心以96655热线为平台,深度践行“数字引领、服务至上”理念,将数字化手段与民生服务深度融合,重塑服务流程,优化服务举措,强化闭环管控,用专业坚守筑牢供暖保障“数字防线”,用温情服务架起政企连心“暖心桥梁”,圆满完成供暖护航任务,向市民交出了一份有温度的民生答卷。

技术赋能提效,让供暖服务更精准。从“被动响应”到“主动治理”,客服中心打破传统服务模式限制,以数字化转型为核心抓手,全面激活服务内生动力。一方面,完成热线系统全流程压力测试与硬件升

级,实现工单流转、业务办理、数据查询全链路数字化闭环,真正实现“数据多跑路、群众少跑腿”,大幅压缩用户等待时长;另一方面,创新建立“诉求热力图”监测机制,精准捕捉“暖气不热”“管道故障”等高频民生痛点,通过前置数据分析优化知识库与智能应答话术,推动服务模式从“接诉即办”向“未诉先办”转变,提前发布共性问题公告,从源头减少派单量、提升在线办结率,以数字算力换取服务速度,让供暖服务更具精准度与高效性。

初心守护升温,让供暖服务更暖心。客服中心始终坚守“用户至上”核心准则,将每一次热线接听都化作一次情感联结,用声音传递温暖,用细节抚慰人心。严格执行24小时值班值守制度,针对寒潮来袭、节假日

等特殊节点,实施“弹性排班+峰值预案”,确保热线时刻在线、秒级响应,让用户的每一次寒夜求助都能得到及时回响;构建“实战+复盘”系统化培训体系,围绕漏水处置、不热排查等高频场景开展专项演练,推行“每周案例复盘”机制,通过优秀坐席示范引领,将标准化话术转化为有温度、有共情的沟通。话务员耐心倾听诉求,细心记录细节,责任心强到底的服务作风,不仅高效破解群众供暖难题,更用心化解用户焦虑情绪,真正实现“件件有回应、事事暖人心”,用温情服务温暖千家万户。

数智融合赋能,让公用服务更出彩。依托一体化智慧大屏,整合坐席监控与信息发布功能,一方面实时展示在线坐席状态、工单类型占比等服务运行核心数据,另一方面

针对停暖、管网泄漏等突发应急情况,第一时间发布预警提示及处置进展,切实保障用户知情权,持续提升民生服务公开透明度。同时,运用大数据技术精准分析工单共性问题与群众热点诉求,推动服务模式由“被动受理”向“主动供给”转型升级,以数字化赋能服务效能全面提升,为民生公用事业高质量发展注入强劲数智动能。

山东公用数据服务有限公司将以此次供暖护航为契机,不断拓展服务广度、挖掘民生深度、提升服务温度,着力打造更高效、更便捷、更具人文关怀的公用事业客服品牌,让“数字赋能提效能”成为常态,让“优质服务暖民心”成为招牌,为山东公用事业高质量发展注入源源不断的温暖力量,用贴心服务守护每一个寒冬。