



中央宣传部、文化和旅游部有关司局负责同志
就《戏剧振兴三年行动计划(2026—2028年)》答记者问

详细报道见第7版

市委理论学习中心组(扩大)专题讲座举行

聚力抓好经济社会发展各项重点任务
奋力在中国式现代化建设中展现聊城担当

本报讯(记者 赵宗锋 黄涛)2月9日上午,市委理论学习中心组(扩大)专题讲座在市委党校(聊城行政学院)举行,深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,科学把握国家“十五五”时期政策导向,引导全市上下进一步统一思想、凝聚共识,聚力抓好经济社会发展各项重点任务,加快推进现代化强市建设。

市委书记李长萍主持讲座并讲话,工商银行山东省分行党委书记、行长李峰,张百顺、曾晓黎和中心组成员等参加。

专题讲座邀请国务院参事室特约研究员、国家统计局原总经济师姚景园围绕党的二十届四中全会精神的核心要义、国家“十五五”规划建议的战略部署、国内外环境的深刻变化与发展机遇、经济发展的阶段性特征和转型升级路径等方面作专题辅导报告。

会议指出,全市各级各部门要全面系统学习党的二十届四中全会精神,找准聊城在全国全省发展大局中的方位,进一步谋深谋实各项目标任务,以坚定的政治自觉、思想自觉、行

动自觉,沿着党的二十届四中全会指引的方向笃定前行,奋力在中国式现代化建设中展现聊城担当。

会议强调,做好“十五五”各项工作,要立足我市资源禀赋和产业基础,坚持以经济建设为中心、以推动高质量发展为主题、以改革创新为根本动力、以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的、以全面从严治党为根本保障,坚定不移实施制造业强市战略,全力攻坚省市重点项目,主动融入黄河流域生态保护和高质量发展、

省会经济圈一体化发展等重大战略,始终把民生福祉作为发展的出发点和落脚点,走好具有聊城特色的高质量发展之路。

会议要求,各级领导干部作为“关键少数”,要带头破解发展难题、狠抓工作落实,进一步完善全链条责任体系,树立和践行正确政绩观,一步一个脚印把事业推向前进。当前,要全力冲刺一季度“开门红”,推动各项工作提标提速、提质增效,为“十五五”开好局、起好步打下坚实基础。

聊城市

科技创新驱动产业转型升级

本报讯(记者 王凯 闫振)当前,我市企业正以技术创新与产品升级为抓手,推动生产经营稳步提升,全力冲刺一季度“开门红”。

2月5日,鑫大变压器有限公司的生产测试区内,一台体形庞大的设备格外引人注目。“这是我们自主研发的66kV特殊试验变压器。”该公司技术部副部长商先飞介绍,该产品运用科学建模与仿真技术,具备抗干扰能力强、测量精度高的显著特点。依托自主创新,企业形成了“常规产品走向国际、特殊变压器深耕国内市场”的“两条腿”走路新格局。今年1月,企业预计产值1800万元,同比增长50%。

科技的东风不仅吹拂着装备制造领域,更让我市传统产业焕发新生机。走进山东极景门窗有限公司的智能化生产车间,型材经精密切割后精准拼接,智能仓储区的机器人灵活运转,自动将定制门窗配送至出货区;设计部内,设计师通过“极景云”平台与客户在线对接,屏幕上的3D模型实时呈现设计方案,高效又便捷。

“技术硬实力是产品赢得市场青睐的关键。”山东极景门窗有限公司副总经理李明表示,通过引进先进数字化技术,企业搭建起从原料配比到成品检测的全流程智能生产体系,产品品质达到国际标准。目前,三条智能生产线24小时不间断运转,日均产能达1000平方米,首季度预计实现营收6000余万元。

两家企业的蓬勃发展,正是我市以科技创新推动产业转型升级、加快形成新质生产力的生动缩影。近年来,我市坚定不移推动传统产业向高端、智能、绿色方向升级改造,截至2025年底,全市累计实施技改项目2000余个,推动388家企业完成数字化转型,建成各类国家级、省级数字化转型载体200余家,超20个项目入选省数字化转型典型案例,装备制造、汽车及零部件等核心产业链创新能力持续提升。

新春走基层

经济新面孔

山东华电聊城九标段风电项目——

吹着鲁西的风 发着绿色的电

本报讯(文/图 记者 王凯 闫振 通讯员 程宇)2月5日,山东华电聊城九标段风电项目现场,一台台百米高的风机擎天而立。风机叶片匀速转动,将风能转化为清洁电力持续汇入电网。作为山东省“十四五”首批集中式陆上风电项目之一,该项目正以满负荷运行态势,为聊城及山东绿色低碳高质量发展注入强劲动能。

在项目升压站控制室内,屏幕数据清晰显示,机组利用率高达98%。工作人员紧盯控制台精准操作,全力保障电能稳定输出。与传统风电塔筒相比,该项目采用创新风电混塔技术,能捕捉更高、更稳定的风能,成功破解了鲁西低风速区域风能利用效率低的难题。

相较于单一风电项目,该项目的突出亮点是同步配建100MW/200MWh储能系统,构建起“风储联动”新模式。“风电具有间歇性,‘风储联动’就像‘电力稳定器’,风大时储能、风弱时释能,可有效平抑功率波动,保障电网供电稳定可靠。”华电淄博热电有限公司总工程师李辉介绍。

这种模式不仅提升了电网对新能源的消纳能力,更为大规模可再生能源并网提供了可复制经验。目前,并网的阳谷一期风场日发电量达78万千瓦时,阳谷二期、在平项目正加速推进。三个项目全部投产后,年发电量将达6.5亿千瓦时,相当于节约标准煤



在山东华电聊城九标段风电项目现场,工作人员正检查风力发电叶片

22万吨,减排二氧化碳52万吨,环保效益显著。

从单一风电项目满发满送,到“风储联动”模式成熟应用,再到绿色能源

项目全面布局,聊城已走出一条技术突破与产业协同并行的绿色能源发展之路,成功将昔日新能源利用“劣势”转化为发展新优势。未来,我市将锚

定绿色低碳转型目标,加快推动总计350万千瓦集中式风电项目并网,力争“十五五”期间可再生能源装机容量突破750万千瓦。

学习贯彻市委十四届十次全会暨市委经济工作会议精神

擦亮生态底色 筑牢安澜屏障
全力护航现代化“两河明珠”城市建设

聊城黄河河务局党组书记、局长 刘滨

权威访谈

“十四五”时期,聊城黄河河务局深入贯彻落实习近平总书记“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,统筹水安全、水资源、水生态、水环境系统治理,全面打赢洪水防御攻坚战,统筹调度黄河与金堤水资源,累计向我市供水38.65亿立方米,生态补水2.39亿立方米。“十四五”防洪工程及三座引黄涵洞改建工程全面完工。

市委十四届十次全会暨市委经济工作会议系统擘画了我市未来发展宏伟蓝图,科学部署了加快建设现代化“两河明珠”城市的战略任务。会议明确提出要深入落实黄河重大国家战略,强化与重点地区协同联动,提升市场发展整体效能,为新征程上推动聊城黄河保护治理事

业高质量发展指明了方向。聊城黄河河务局将认真贯彻落实全会精神,深入践行市委“6293”工作思路,坚决扛牢保障黄河长治久安重大政治责任,紧密围绕全市发展大局,聚焦主责主业,以更高标准、更实举措扎实推进黄河保护治理各项工作。

全面筑牢水旱灾害防御体系。压实以行政首长负责制为核心的各级防汛责任体系,组织行政首长黄河流域防汛培训,确保责任链条无缝衔接、落实到位。持续构建雨水情监测预报“三道防线”,完善“四预”措施,增强风险预见性与防控主动性。健全责任落实、决策支持、调度指挥机制,强化统一调度、联合调度、精准调度,扎实做好隐患排查整治与巡查值守抢险工作,全力确保黄河、北金堤安澜。

全面深化水资源刚性约束。全方位贯彻“四水四定”原则,强化用水

总量和强度双控,加强取水许可管理和取用水全过程监管。统筹兼顾各类用水需求,提升水资源宏观配置效率,科学精准调度,最大限度保障我市生活、生产、生态用水安全。

全面构建现代化防洪工程体系。高标准规划并实施“十五五”防洪工程建设,持续构建功能完备的防洪工程体系。全面深化水利工程标准化管理,提升工程运行管护规范化、精细化水平。推进“三个全覆盖”深度应用与功能拓展,提升工程管理预见性、精准性和科学性。

全面推进水生态保护修复。严格河湖水域岸线空间管控,严厉打击各类水事违法行为。持续强化河湖长制,深入开展“清四乱”常态化规范化行动。加强河道采砂管理,严格涉河建设项目监管。紧扣筑牢沿黄生态安全屏障目标,构建布局合理、功能完善、人文与自然相融合的沿黄生态廊道新格局。

全面实施智慧治河创新驱动。加快推动数字孪生聊城黄河建设,实现“四预”功能的数字化、智能化升级。完善优化“天空地水工”一体化监测感知网络,提升水情、工情、险情实时感知与采集能力。充分发挥聊城黄河科协的平台与纽带作用,深化产学研合作,整合内外科创资源,加速科创成果转化。

全面深化体制机制法治建设。强化法治宣传教育,创新谋划“九五”普法。深化拓展“双强普法”普法品牌内涵与外延,构建系统化、精准化、常态化的普法工作体系。组织汛前、汛后河道巡查,对重点区域、敏感水域、水事违法活动易发多发河段加大巡查频次,严厉打击各类水事违法行为。巩固拓展水行政综合执法协作机制成果,打造协作机制“聊城样板”。



2月7日,山东骏程金属科技有限公司工人在加工汽车轮毂。春节临近,我市各企业纷纷开足马力抓生产、赶订单,全力冲刺节前生产目标,力争实现一季度“开门红”。

马红坤

今日导读

一城年味儿一城春
——临清贺年会解锁新春新体验

第2版