



智慧濮阳客户端

2024年2月

19

星期一

农历甲辰年正月初十

中共濮阳市委主管主办

濮阳日报社出版

社长 吉子文

总编辑 杨少军

国内统一连续出版物号

CN 41-0010

邮发代号: 35-33

第 10919 期

今日 4 版

### 万正峰走访我市国有企业时强调

# 锚定目标 鼓足干劲 奋力推动濮阳全面转型高质量发展

本报讯(记者 王莹)2月18日,春节假期后的第一个工作日,市委书记万正峰带着党委、政府的深切关怀,轻车简从,深入一线,走访我市部分国有企业,向广大干部职工送去新春祝福,希望大家在新的一年里,继续锚定目标、鼓足干劲,努力实现“开门红”“开门稳”,奋力推动濮阳全面转型高质量发展。

市委副书记、组织部部长、政法委书记孙起鹏参加走访。中原石油勘探局有限公司执行董事、党委书记张庆生,总经理、党委副书记刘伟,党委常务副书记、纪委书记、监事孙喜新;中原石油工程有限公司执行董事、党委书记张百灵,总经理陈宗琦参加座谈。

在中原石油勘探局有限公司、中原石油工程有限公司,万正峰与张庆生、张百灵亲切交谈,详细了解去年企业生产经营和今年的工作谋划情况。他指出,濮阳因油而建、因油而兴。近年来,中原油田认真履行政治责任,积极

参与濮阳建设,在助推濮阳经济社会发展等方面发挥了重要作用。新的一年,希望油地双方不断加强沟通对接,深化交流合作,深度拓展产业项目合作,全面开展联合创新攻关,推动资源共建共享共用,共同推动濮阳实现制造业倍增、经济社会高质量发展。濮阳市将一如既往、坚定不移地支持油田改革发展,持续强化服务意识,努力为油田解决生产经营、社会管理、民生服务等方面的问题,推动油田转型发展、可持续发展,提升油田职工的获得感幸福感安全感,共同谱写油地合作新篇章。

张庆生、张百灵对濮阳市委、市政府长期以来对中原油田发展的关心与支持给予感谢,表示今年政府工作报告特别把“持续深化油地合作”作为一部分单独阐述,更加提振了油田干部职工干事创业的信心和决心。他们表示,将进一步强化“油地一家人、油地一家亲”意识,充分发挥产

业、技术、人才等方面优势,系统谋划合作项目,加快推进重点项目建设,全力以赴扩大投资、增加产量、提高产能,推动油地双方互利共赢、共同发展。

随后,万正峰还分别走访了中原石油化工有限公司、中原大化公司,走进中控室,认真听取企业负责人的工作汇报,了解企业生产经营和发展情况,以及目前发展中面临的困难与问题。他勉励中原石油化工有限公司负责人,要严格落实安全生产主体责任,时刻紧绷安全生产这根弦,认真排查和消除风险隐患,牢牢守住安全生产底线,确保企业安全有序生产运营。

## 新时代 新征程 新伟业

# 以第一生产力 赋能高质量发展

### 我市聚力科技创新引领高质量发展综述

本报记者 张迪 通讯员 张晶晶

走进一个个重点实验室、工程技术研究中心、产业园区、企业车间,专家学者与普通工人一同,用勤劳的双手编织着濮阳高质量发展的希望版图,夯实“后发先至”的基座。

龙都化工新材料实验室建设如火如荼,国内首套合金铅真空连铸生产装置建成投产……濮阳厚积薄发的脚步铿锵而有力,满怀信心地朝着梦想前进。

刚刚过去的2023年,是催人奋进的一年,也是硕果累累的一年。这一年,濮阳科技创新工作捷报频传。

一年来,在市委、市政府的正确领导下,全市科技系统坚持创新发展理念,加快转型发展步伐,不断提升创新环境的吸引力、创新资源的聚合能力、创新成果的转化力,科技创新实力显著增强。2023年,我市技术合同交易额达25.67亿元,超额完成省定目标;规模以上工业企业研发活动覆盖率达79.4%,提前完成省定目标,经验做法在全省推广;国家科技型中小企业入库603家,再创历史新高。源头创新强劲、主体活力迸发的良好科技创新局面业已形成,为全市经济高质量发展提供了强有力的科技支撑。

### 创新驱动提质增效 推动经济高质量发展

惟创新者进,惟创新者强,惟创新者胜。2022年,濮阳在全省率先成立市科技创新委员会,搭建高层级科技创新的“四梁八柱”;率先实施创新发展综合改革,印发一系列配套文件及工作台账,形成了目标清晰、任务明确的作战图,打出科技创新、制度创新两个轮子一起转的组合拳。

培育创新引领型企业,着力激发微观主体活力。一年来,全市高新技术企业、科技型中小企业培育保持较快增长——推荐73家企业申报国家高新技术企业,目前全市共有191家;国家科技型中小企业入库603家,再创历史新高。目前,全市已初步形成创新龙头企业引领、高新技术企业支撑、科技型中小企业跟进的创新企业集群。

培育创新型引领人才,带动企业创新发展。人才是第一资源,创新是第一动力。市科技局采取“走出去、请进来,一对多、多对一”等方式,组织我市企业先后赴国家技术转移东部中心、清华大学、中科院大连化物所等地开展产学研洽谈对接活动27场,帮助企业引进技术、引进人才、谋划项目。2023年以来,我市共柔性引进高层次人才1个,新获批中原学者工作站1个。

建设创新型引领平台,打造实体经济发展新引擎。2023年,在市科技局指导下,依托我市农业生物科技股份有限公司和河南省科学院建设的河南省生物基化学品绿色制造重点实验室通过验收,成为我市首家省级

重点实验室。我市新增省级工程技术研究中心26家;新认定市级创新平台32家;建设市科研发设施和仪器共享服务平台,实现了科技创新资源的有效配置和企业创新需求的精准对接。

组织实施创新专项,科技创新成果不断涌现。在我市大力实施创新驱动发展战略的指引下,一批优势项目

应运而生,有力推动了产业转型升级。国内首套合金铅真空连铸生产装置在天能集团(濮阳)再生资源有限公司建成投产,填补了我国再生铅合金真空连铸工艺技术空白,并获新技术、新工艺1项,获批“一种废旧铅蓄电池回收处理用精炼炉与精炼方法”等10项专利。今年1月10日,河南省科学技术奖励大会公布的2023年度河南省科学技术奖励名单中,我市企业参与完成的5个项目上榜,其中省技术发明奖二等奖1项、省科学技术进步奖二等奖3项、省科学技术进步奖三等奖1项。

我市在工业企业研发创新方面的无差别、全覆盖式推动,初步形成了“激发创新动力、释放创新活力、挖掘创新潜力”的浓厚氛围。濮阳科技工作经验被全省推广宣传。

### 营造最优环境 提升科技创新效能

大众创业,万众创新。唯有大力营造创新创业环境,才能不断激发创新创业活力。2023年,市科技局在宣传推广、科技金融、成果转化、项目挖掘、企业孵化等方面全力出击,在全市营造了浓厚的科技创新氛围。

由科技部、财政部、教育部、全国工商联共同指导举办的第十二届中国创新创业大赛总决赛,吸引了全国3.7万余家企业报名参加。我市4家企业成功入围全国赛。2023年12月12日,在成都举办的全国总决赛中,锐驰高科股份有限公司获国家优秀奖。河南龙都天仁生物材料有限公司、濮阳班德路化学有限公司分别获得河南省二等奖、优秀奖。

2023年以来,市科技局先后与中原银行、郑州银行等6家银行签订战略合作协议,6家银行累计向我市科技企业提供1.49亿元贷款支持,提前半年完成省定“科技贷”年度目标任务,有效缓解了我市科技型中小企业的融资难题,为科技型企业技术创新、成果转化、规模化经营等方面提供了资金保障。

此外,市科技局聚焦科技成果转化关键环节,重点发力、多策并举,强力推进先进科技成果在我市落地转化,推动全市技术市场活力持续释放,技术转移和成果转化规模显著提升。探索完善具有区域特色的科技成果转化转移转化机制和模式,助力经开区于2023年成功入选全省首批“河南省科技成果转化示范区”。经省科技厅批准建设技术合同认定登记机构3家(全市达到9家),实现县区全覆盖,进一步提升了技术合同认定登记的质量和效率。截至2023年年底,我市技术合同成交额25.67亿元,超额完成省定目标任务额的113.58%。

(下转第二版)



## 我市春节文旅市场 热辣滚烫

### 累计接待 530.54 万人次 实现综合收入 11.23 亿元

本报讯(记者 袁冰洁)记者2月18日自市文广旅局获悉,春节假期期间,我市累计接待游客530.54万人次,综合收入11.23亿元,同比2023年分别增长152.81%、141.01%。

春节期间,我市文旅系统围绕“我们的节日·春节”这一主题,在全市范围内精心策划丰富多彩的文旅活动,吸引了广大市民、游客走出家门,乐享新年美景和文化大餐。从年货购销两旺,到庙会人头攒动,再到四处张灯结彩,从线上到线下,从城市到乡村,火

热的消费场景透着暖融融的年味,整个文旅市场显得“热辣滚烫”。华龙区、经开区、濮阳县、清丰县、南乐县、范县、台前县结合区域经济、文化禀赋,深度融合传统与现代要素,推出各类活动,极大丰富了群众节日体验。各景区、各文化场馆积极行动,结合自身优势,推出丰富多彩的春节文化活动,线上大力宣传,线下提升服务品质,让线上流量变为线下“留量”,赚足了人气,刺激了消费,增加了收入。

春节期间,我市文旅行业在积极提升服务品质、想方设法提升人气的同时,自觉规范市场秩序,做好安全管理,全力助推文旅消费,向八方宾朋展现了濮阳形象。春节假期期间,我市各景区没有安全事故发生。

尤其值得一提的是,随着济郑高铁的全线贯通,更多在外打拼的濮阳人,利用春节回乡探亲、祭祖祈福、走亲访友,各旅游景区和乡村旅游集散地游客络绎不绝,濮阳人的春节更显热闹和温情。

## 市政府第二次廉政工作会议召开

本报讯(记者 岳彩寒)2月18日,在收听收看省政府第二次廉政工作会议后,我市随即召开市政府第二次廉政工作会议,市长朱良才出席并讲话,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,认真落实二十届中央纪委三次全会和国务院、省政府廉政工作会议精神,坚定不移推进市政府系统党风廉政建设,为濮阳全面转型高质量发展提供坚强保障。

市委常委、常务副市长赵建玲主持会议,副市长周峰、周浩然、张宏、聂长明出席,市纪委监委负责同志应邀出席。

会议指出,要持续打造一流营商环境,坚持市场化、法治化、国际化方向,切实提升服务能力和水平,营造更加便利的政务环境,构建更加公平的竞争环境,打造更加稳定的发展环境,最大限度激发市场活力,提振经营主

体信心。

会议要求,要着力强化重点领域监管,制约和监督重点领域权力运行。强化金融领域监管,坚持问题导向,健全长效机制,全力做好风险防范化解工作,坚决守住不发生系统性金融风险底线;强化财政资金监管,树牢过“紧日子”思想,严控经费支出,把节省下来的财力和资源用在群众最关切的问题和工作中;强化国资国企监管,深化国有企业改革,加快建立现代企业制度,规范管理运行,确保国有资产保值增值;强化市政建设领域监管,规范项目审批程序,完善各项手续,严控工程造价,严厉整治形象工程、面子工程,打造精品工程、放心工程、廉洁工程;强化衔接推进乡村振兴补助资金监管,完善衔接资金定期调度机制,严格督导衔接资金拨付和使用情况,确保衔接资金投入有力有序、使用安全规范、效益

全面发挥;强化社保医保基金监管,健全“四防”协同机制,持续开展整治行动,规范医保基金使用,全力捍卫人民群众的“看病钱”“救命钱”。

会议强调,要纵深推进政府系统全面从严治政,压实主体责任,推动各项工作落实落细落到位;坚持依法行政,提升运用法治思维和法治方式的能力,使决策更加科学化民主化法治化;转变工作作风,躬身入局、主动作为,大兴务实俭朴干事之风,坚决反对“空转”现象;恪守清正廉洁,始终敬畏权力,严格遵守廉洁自律规定,自觉接受各方面监督;认真开展纪律教育,按照上级部署要求,组织开展好集中性纪律教育,不断夯实党性根基,打造务实高效廉洁的服务型政府。

会议以电视电话形式召开,各县区设分会场,市财政局、市场监管局、濮阳县政府、华龙区政府负责同志在会上发言。

## 资源枯竭型城市积极求变——

# 河南濮阳:踏上“顶天立地架桥”转型之路

科技日报实习记者 张毅力

“濮阳市建设省化工新材料实验室优势突出,未来将支撑河南化工新材料迈向万亿级产业集群。”近日,河南省科技创新委员会审议明确,批准濮阳建设龙都化工新材料实验室。至此,濮阳市省级实验室实现“零”的突破。

因油而建、因油而兴的濮阳市,近年来随着油气产量下降而被确立为全国第三批资源枯竭型城市。面对此情况,濮阳开启了转型之路。

濮阳市委书记万正峰介绍,濮阳市以全市之力构建科技自立自强新格局,2022年年初,濮阳在全省率先成立市级科学院,将此举作为建设“创新濮阳”、打造中部地区创新开放高地的“一号工程”,蹚出一条科技创新助力资源型城市转型的新路。

### 让先进技术成果“开花结果”

“濮阳市科学院把实现产业化、商业化作为技术创新的最大目标,狠抓科技攻关、平台建设、人才引育、成果转化,全力打造创新体系的‘强核心’。”濮阳市科学院党委书记李新峰说,科学院摸着石头过河,逐步构建了“顶天立地架桥”的创新路径。

李新峰介绍,“顶天”就是向国家、省战略科技力量借力借智,并抢上级优质创新资源;“立地”就是引进先进技术和成果,使其在濮阳“落地生根、开花结果”;“架桥”即发挥科学院的桥梁纽带作用,打通企业与高校、科研院

所之间的联系通道,助力企业迈向产业链的中高端。

方向对了,成果陆续显现。2023年,濮阳市科学院精准服务主导产业倍增发展,牵头筹建的龙都化工新材料实验室通过河南省科技创新委员会会议审议,该科学院与君恒实业联合创成“省生物液体燃料创新中心”,与重点骨干企业共建创新平台43家,引进高层次人才团队5个。

“龙都化工新材料实验室由濮阳市主导建设,聚焦绿色化工关键科学与技术、生物基功能材料、高性能聚酯新材料、电子化学品与能源材料,开展‘卡脖子’技术攻关。”李新峰表示,高水平创新平台对推动濮阳市产业发展具有重要意义。

### 构建高质量“人才蓄水池”

到濮阳市科学院报到后,留学归来的濮阳市科学院工作人员顾明龙没有坐班,而是径直到一家民企“上岗”。

濮阳市科学院创新“企业出题、科学院解题”模式,派驻顾明龙等9名优秀研发人员,参与了君恒生物公司等5家重点企业、8个课题的研发,申请国家发明专利3项。

创新之道,唯在得人。濮阳市在全省率先提出编制在院、服务在企引才模式。符合条件的高层次、高学历人才可将编制落在濮阳市科学院,同时仍可享受企业的绩效、奖励,让菁英人才

“一鱼两吃”。

以思路更新引领机制革新。濮阳市科学院绘制“濮阳全球产业人才地图”,收录全国高层次人才150余万人,储备全球科创专家人才1.1亿人,柔性引进5个高层次人才团队,形成引来一个人才、壮大一方产业的最大质效。

在濮阳市绿色化工公共研发中心,记者看到蓝白相间、宛若商业综合体的5层现代化建筑内,分布着20个高标准研究室。

“研发中心由濮阳市科学院与公司联合,科学院派驻优秀研发人员,引进清华大学微化工研发团队等5个创新团队。楼上科学家楼下企业家,从研发到中试到成果转化,打通产学研用的‘最先一公里’。”该研发中心联合创始人、蔚林新材料股份有限公司董事长郭同新介绍。

万正峰表示,濮阳市委、市政府将继续深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,以科技创新为引领,以人才智力为支撑,开辟发展新领域新赛道,不断塑造发展新动能新优势,加快形成新质生产力,推动濮阳全面转型高质量发展再上新台阶。

(原载2月18日《科技日报》第三版)



## 我市春节期间 安全生产形势总体稳定

(详见第二版)

## 央视春晚里 “濮阳元素”让人骄傲

(详见第三版)