

# 沁阳市委常委会召开会议

本报讯(记者郭树勋 通讯员王伟)11月29日下午,沁阳市委书记郭新杰主持召开沁阳市委常委会会议,传达学习习近平总书记重要指示精神,研究部署部分重点工作。沁阳市委副书记、市长杨正栋出席会议。

会议传达了习近平总书记关于社会工作的重要指示精神。会议强调,一要提升政治站位,领会精神实质。要深入学习贯彻习近平总书记关于社会工作的重要指示精神,准确把握社会工作面临的新形势新任务,全面加强和改进社会工作,不断开

沁阳社会工作新局面。二要把握重点任务,抓好贯彻落实。把加强新兴领域党的建设作为重中之重,深入推进新经济组织、新社会组织、新业态党的建设,不断增强党在新兴领域的号召力、凝聚力和影响力;坚持党建引领基层治理,以“五星”支部创建为引领,高质量推进区域化党建工作,全面夯实基层基础;坚持和发展新时代“枫桥经验”,加快民生实事项目建设,不断增强人民群众获得感、幸福感和安全感。三要

组)要严格落实政治责任,党委(党组)书记要切实担负起第一责任人责任,加强对社会工作的组织领导和统筹协调。

会议传达了学习了中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇在中央社会工作会上的讲话精神,省委书记楼阳生在省部级领导干部会议上的讲话精神,焦作市委书记李亦博在市纪委监委调研座谈会上的讲话精神,传达了焦作市组织系统重点工作推进会议精神,并就贯彻落实工作进行安排部署。

会议听取了沁阳市大气污染防治工作情况汇报。会议强调,

要认清形势,提高认识。准确把握秋冬季大气污染防治规律特点,落实落细大气污染防治工作,推动全市空气质量持续提升改善。要全力以赴,聚力攻坚。严控工业排放,聚焦重点行业、重点企业,坚决杜绝“散乱污”企业出现反弹、死灰复燃;严查扬尘污染,强化建筑工地、道路扬尘治理,实施城市清洁行动,提升扬尘污染精细化管理水平;严格落实“蓝天卫士”全天24小时值班和领导带班制度,强化巡查指导,加强宣传引导;严控散煤复燃,加大燃煤质量监管力度,减少二氧化硫排放量;严管

车辆运输,严格落实运输车辆禁限行区域管控要求,强化重点用车企业监管,源头防治机动车尾气排放。要压实责任,汇聚合力。严格落实“党政同责、一岗双责”要求,把大气污染防治工作摆在当前突出位置,把责任细化落实到人到岗,层层传导压力,层层压实责任,扎扎实实推动大气污染防治各项工作落到实处、见到实效。

会议还研究了其他事项。沁阳市领导刘阳、狄丽珠、卫国宾、李永波、琚伟、王小亮、王国强、陈二联出席会议,朱保平、高健等列席会议。

## 沁阳市领导到职教中心讲授思政课

本报讯(记者郭树勋 通讯员董继明)11月27日下午,沁阳市委副书记、市长杨正栋到沁阳市职教中心,以《筑牢工匠精神,锤炼强国之技、奋斗之姿成就出彩人生》为题,为广大师生上了一堂内容丰富、精彩生动的思政课。

思政课上,杨正栋和学校师生一起回顾了祖国的沧桑巨变,

领略了英模的崇高精神,探讨了青少年的时代使命和个人的价值追求;从“筑牢信念根基,培植家国情怀;树立正确职业观,绽放人生华章;担当时代重任,锤炼品德修为”三个方面与师生探讨交流。

杨正栋寄语师生要树立终身学习理念,始终把读书学习当成一种生活态度、一种人生责任、一种精神追求。要养成良好学习

习惯,重视身心健康,明确学习的重要地位,让增长本领成为青春搏击的能量,使自己有能力面对未来生活、事业等诸多挑战,在青春的舞台上展现应有的活力与风采。

杨正栋表示,一要当好“四有好老师”,践行教育家精神。教师是学生锤炼品格、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人。

广大教师,尤其是思政课教师,要不断学习、不断成长、不断进步,努力成为“一束光”,陪伴学生、温暖学生、成就学生。二要上好思政课,筑牢学生思想根基。思政课要凸显“思想”的本色、“政治”的底色、“课程”的特色,不断增强思想性、理论性和亲和力,以透彻的学理分析回应学生,以彻底的思想理论说服

学生,以真理的强大力量引导学生,为实现中华民族伟大复兴中国梦而奋斗。三要用好红色资源,发挥育人作用,打造青少年思想道德教育基地,强化红色资源育人功能。

思政课前,杨正栋还调研了沁阳市职教中心教学和思政课开展情况,与同学们共同观看了情景剧《我记得你,你就活着》。

## 沁阳市领导调研怀府恐龙园项目建设工作

本报讯(记者郭树勋 通讯员董继明)11月27日上午,沁阳市委副书记、市长杨正栋来到怀府恐龙园调研项目建设情况,现场协调解决项目建设过程中遇到的困难和问题。

座谈会上,都氏集团负责人介绍了企业生产经营情况、存在问题及下一步打算,与会相关部门负责人就企业提出的问题和意见建议作了发言。

杨正栋说,各级各部门要紧抓企业需求,帮助解决发展中面临的实际问题,引导支持企业利用国家相关政策抢抓创新发展机遇,积极做好服务保障工作,尽

快完善项目配套功能设施的规划设计工作,妥善解决项目推进过程中的困难和问题。各职能部门要立足自身职责,加强协调联动,强化服务机制,主动加强与企业的联系,对企业提出的政策诉求和意见建议,逐条逐项研究,解决实际问题,促进企业发展。相关企业要强化自身建设,主动作为,加强与政府部门的沟通联系,以强有力的创新举措破解发展瓶颈,为沁阳市争当打造中国式现代化建设河南实践先行区排头兵贡献力量。

沁阳市领导琚伟、陈二联等参加调研。

## 沁阳市领导与吉利远程客人举行工作座谈

本报讯(记者郭树勋 通讯员孙聚波)11月28日上午,沁阳市委副书记、市长杨正栋与吉利远程新能源商用车集团市场研究总监程飞举行工作座谈,双方就加快推进新能源商用车项目合作落地、在地企互利共赢中促进绿色低碳转型、实现高质量发展进行深入交流。

座谈会上,杨正栋对程飞一行来沁洽谈项目合作表示欢迎,介

绍了沁阳市的产业优势、投资环境与发展规划。他说,发展新能源商用车对交通运输领域绿色低碳转型、助力实现国家“双碳”目标具有重大战略意义。沁阳在交通区位、产业配套、政策扶持、应用场景等方面具有独特优势,与远程新能源商用车集团的发展战略高度契合,希望双方在新能源商用车制造、相关产业链构建等方面携手合作,加快推动合作事宜落地,

真正实现地企互利共赢。程飞表示,沁阳市的资源禀赋与发展潜力令人瞩目,非常期待与沁阳开展多领域深度合作。吉利远程新能源商用车集团将围绕沁阳发展方向和转型需求,聚焦合作意向深入对接、深挖潜力,为后续实质性合作开启良好开端。

沁阳市领导高健、陈二联等参加座谈。



11月30日,沁阳市西万镇,沿太行高速公路焦作至济源段跨沁阳7004油库铁路分离式立交桥工地,工人们在加紧施工,保障项目进度。沿太行高速公路焦作至济源段项目是省高速公路“13444工程”第一批开工的切块项目之一,建成后 will 开辟对接京津冀一体化发展和沿太行山区域的一条快捷旅游大通道,对进一步加强焦作乃至河南与京津冀地区的融合发展有着重要意义。杨帆摄

## 沁阳市领导到信访局接待来访群众

本报讯(记者郭树勋 通讯员董继明)11月26日,沁阳市委副书记、市长杨正栋到沁阳市信访局接待群众来访,面对面沟通交流,现场研究解决群众反映的问题。

接访中,杨正栋认真听取群众问题诉求,详细了解事情原委,并与属地政府及相关部门负责人商定解决办法、明确办结时限,现场给予群众答复。

杨正栋表示,信访工作是党的群众工作的重要组成部分,是了解社情民意的重要窗口。各级各部门要深入学习贯彻习近平总

书记关于加强和改进人民信访工作的重要思想,带着感情和责任开展信访工作,耐心细致接待群众来访,设身处地、依法依规为群众排忧解难,真正把信访这个“送上门的群众工作”办实办好、办到群众心坎上。同时,要根据群众反映诉求,举一反三系统梳理类似问题,剖析诉求根源,找准方法路径,下功夫化解一批共性信访问题,推动形成“办一起信访个案、解决一批积案难案、建立一套制度规范”的长效机制,切实让广大群众感受到党和政府的关怀与温暖。

# 锚定千亿级产业集群当示范

### ——看沁阳如何以创建国家级经开区挺起新型工业化示范引领“脊梁”

本报记者 郭树勋  
本报通讯员 原钰恒

走进沁阳经济技术开发区,一系列成绩见证蓬勃成长:2005年,沁北工业规划区管理委员会成立,百业待兴,拉开县域工业化的大幕;2023年,沁阳经开区实现产值333.9亿元,同比增长15.5%,被评为二星级先进制造业开发区。今年,沁阳经开区在焦作市一季度重点项目观摩活动开发区高质量发展评价中排名第一。沁阳经开区收获了最具发展潜力工业园区100强、全国最佳投资服务环境工业园区等一系列荣誉称号,彰显了努力创建国家级经开区的“含新量”“含金量”“含绿量”。

创新频出的河南省科学院沁阳科创园,蓬勃发展的107家规上工业企业,逐渐壮大的化工新材料、先进金属材料、电池制造三大主导产业和新能源电池材料战略性新兴产业,让沁阳经开区挺起沁阳市加快建设新型工业化示范引领区的“脊梁”,在创建国家级经开区的道路上稳步前行。

### 院地合作赋能,创新驱动发展

今年以来,河南省科学院沁阳科创园捷报频传:

中白国际联合实验室“基于功能纤维的恶臭气体净化技术”,通过中国环境保护产业协会组织成果鉴定,整体技术成果达到国际先进水平;有机硅新材料研究团队,与焦作卓立膜材料股份有限公司合作研发的树脂基高端溶剂型背涂材料百公斤级生产试验取得突破,打破国外垄断,成功实现国产化替代;

河南一膜环保科技有限公司、美丽中环境科技(河南)有限公司、中白(沁阳市)环保设备制造有限公司、河南科高新材料有限公司等7家公司上榜河南省科技型中小企业。一个个鲜活的事例,是这里将科技创新成果转化为新质生产力的生动写照。

2023年7月19日,省委书记楼阳生在河南省科学院沁阳科创园调研时,对河南省科学院与沁阳市院地科技合作的成功实践给予赞赏,指出这曾是一座难攻的“山头”,如今却是成功的案例。时间回溯到2019年9月27日,河

南省科学院与沁阳市合作共建河南省科学院沁阳科创园。沁阳经开区以此为契机,聚焦科技创新推动产业创新,积极主动融入省科学院创新生态圈,按照“政府建硬件、院所出设备、团队出技术”的模式,探索出一条“企业出题、团队答卷、成果共享”的沁阳科研模式,加快促进科技创新成果落地转化为现实新质生产力。

目前,作为首批揭牌的8家河南省中试基地之一,河南省环保与精细化工新材料中试基地已建成沁南环保材料园、沁北精细化工园,共有中试厂房面积12万平方米,获批河南省科技企业孵化器、河南省技术转移示范机构等6个省级平台;引进集聚省内外高级职称人才50余人、创新团队人员100余人;累计孵化科技型企业50余家、高新技术企业2家,为企业提供技术服务300余项。

河南省科学院与沁阳市共同建设沁阳科创园,成功在一个县域打造了“不走的科学院”。

### 产业集群聚势,激活工业动能

工业是沁阳发展的硬核支撑。沁阳经开区坚持从构建以新型工业化为主导

的现代化产业体系入手,着力构建体现沁阳特色和优势的现代化产业体系。化工新材料产业。沁阳经开区依托昊华宇航、晋控天庆等龙头企业,大力推动氯碱化工、煤化工、石油化工融合发展,形成相互促进、链条相接的系列化、精细化、多品种化工新材料;国顺硅碳公司生产的高纯二氯氮硅项目获评高技术产业化示范工程,填补国内空白。

先进金属材料产业。沁阳经开区依托兴发铝业、宏达钢铁、天鹤铝业,坚持减量化、资源化、智能化、高端化,围绕铝、铁综合循环利用,持续扩大中高端产品规模,实现从原材料基地向终端产品制造基地转化。宏达钢铁已具备“报废汽车拆解3万辆、炼钢50万吨、轧钢120万吨”生产能力。沁阳经开区依托超威电源等龙头企业,引导铅酸蓄电池转型发展、产品提升、规模扩大,同步推进钠盐电池、钙钛矿电池、储能技术应用。以超威电源有限公司为龙头的电池制造产业链,已经形成“铅蓄电池—再生铅—铅蓄电池”的完整闭环式循环经济模式。

新能源材料产业。沁阳经开区依托

龙佰新材料、沁园春等龙头企业,大力发展“材料—电池—储能—回收”全产业链。目前,龙佰新材料年产20万吨磷酸铁锂项目一期投产,具备年产5万吨磷酸铁锂生产能力;沁园春年处理7万吨铝电解质提锂等项目建成投产。超威正投资3亿元年产300万只驻车空调电池项目,目前第一条生产线已经竣工投产。

### 优化营商环境,完善配套服务

栽好梧桐树,引得凤凰来。良好的营商环境、完善的基础设施,是沁阳经开区展示形象的“明信片”、吸引企业的“梧桐树”。沁阳经开区精准实施放权赋能,落实管委会政策、发展规划、行政审批、企业服务等行政管理职能,强化公司招商引资、园区运营以及公共基础设施建设职能,不断提高经开区管理运营水平,推进园区高质量发展。

多要素保障。沁阳经开区围绕企业发展需求,累计投资50亿元建设完善水、电、热、路、网等基础设施,建设中小企业孵化园、怀润高新智能制造园等标准化厂房、职工生活小区等配套设施,为企业提供了完备的要

## 助“蓝领”闯“蓝海”

□沁声

覃怀之声

如果说制造业是实体经济的“筋骨”,那么,产业工人则是为其输送养分的“细胞”。随着制造业从劳动密集型向技术密集型转变,全行业正经历从“制造”向“智

造”的加速转型,对“蓝领”工人的技术要求也水涨船高。党的二十届三中全会《决定》提出,加快构建职普融通、产教融合的职业教育体系。加快构建现代职业教育体系,促进教育链、人才链与产业链、创新链有效衔接,有助于产业升级和经济结构调整。

在工业强市建设中当示范走在前。沁阳市委全会提出,要坚持制造业高质量发展主攻方向,加快传统产业转型升级,培育壮大新兴产业,超前布局建设未来产业,着力构建体现沁阳特色和优势的现代化产业体系。

发展新质生产力,犹如在浩瀚“蓝海”航行,需要“蓝领”划桨助力。当前,沁阳工业企业对高技能人才的需求

同样尤为强烈。创优人才培养成长环境,立足职业教育打造高素质产业工人队伍,有利于沁阳产业发展行稳致远。

助“蓝领”闯“蓝海”,要坚持正确方面,明确发展目标,丰富职教内容,创新教学形式,紧盯焦作“3+13+N”产业链群培育和沁阳化工新材料、先进金属材料、电池制造三大主导产业和新能源电池材料战略性新兴产业等领域,培养更多产业所需、企业升级和经济结构调整。

助“蓝领”练好本领,让“蓝领”有用武之地。

助“蓝领”闯“蓝海”,要完善教育体系,加强师资力量,改善办学条件,加强宣传引导,提高全社会对职业教育的认可度、与产业发展的契合度、与人才需求的匹配度,为“蓝领”建立职业发展“百花园”“立交桥”。

助“蓝领”闯“蓝海”,沁阳工业定然破浪前行。

# 沁阳市领导到焦作工贸职业学院调研

本报讯(记者郭树勋 通讯员张新雨)11月27日上午,沁阳市委书记郭新杰到焦作工贸职业学院调研,表示要深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述,全面贯彻党的教育方针,增强职业教育适应性,切实提升办学水平,扎实办好人民满意的职业教育。

调研中,郭新杰先后到学院博学广场、综合楼实验实训室、机电实训车间、机电汽车实训车间、体育馆、七夕商学院等处,与相关负责人进行交流,详细了解教育教学、基础设施建设、专业发展、校企合作、产教融合等情况,叮嘱学院要找准自身定位,突出办学特色,创新育人模式,培养更多市场需要的高素质实用型技能人才,更好服务地方产业发展。

座谈会上,在听取焦作工贸职业学院整体工作汇报后,郭新杰表示,一要坚持正确办学方向,以创建本科层次职业大学为牵引,持续深化教育领域综合改革,抢抓战略机遇,坚持对标对表、结合实际、发挥优势,全面提高办学质量和水平。要紧跟时代需求,紧扣产业结构、企业用人标准、岗位要求等,形成与高质量发展相符合、与产业结构相适应的专业布局。要聚焦焦作“3+13+N”产业链群培育,培养更多产业所需、企业所盼的高素质实用型人才。要强化协调联动,加强产学研协同创新,用好高校科研成果,加强与本地企业对接,推动更多科研成果就地转化。三要创建阳光平安校园。校园安全责任重于泰山,关乎每一位师生的切身利益,关系到全社会的稳定与发展。要全面加强风险隐患排查化解,立足抓预防、抓早、抓小、抓苗头,统筹做好消防安全、食品安全、学生心理健康等工作,切实筑牢校园安全稳定防线。

沁阳市领导高健、卫国宾参加调研。