

丁小强深入驻市高校调研时强调

做强特色学科 深化校地融合

更好服务地方经济社会发展

本报讯 记者李雨桐报道:3月19日,市委书记丁小强深入长治学院、长治医学院,就驻市高校建设、服务地方发展等情况进行调研。他强调,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,落实立德树人根本任务,持之以恒做强特色优势学科,深化校地融合发展,提高人才培养能力,为长治高质量发展提供坚实智力支持。长治学院党委书记曹景川,长治医学院党委书记王金胜,市领导贺鑫、朱静参加。

在长治学院南校区,丁小强走进校

史展览馆、黄文秀先进事迹展馆,强调要引导激励广大青年以黄文秀同志为榜样,志存高远、脚踏实地,善于在平凡岗位上创造不平凡的业绩。在校影视编创中心,丁小强与师生深入交流,勉励他们深耕本土文化、提升创作能力、加强内容输出,更好展示立体生动的长治。丁小强还详细了解学校学科建设、师资队伍等情况,强调,要把长治所需与学校所长紧密结合,持续深化产学研协同创新,着力培养更多应用型人才,助力区域产业转型升级。要抓好师资队伍

建设这个立校之基,重视高水平学科带头人培育,依托人才引进、自主培养双驱动做好教师梯队建设。在长治医学院新校区,详细了解学科专业发展、新校区规划建设等情况后,丁小强强调,要聚焦群众健康需求,巩固扩大一流学科优势,带动区域医院诊疗服务水平提升、国家级重点专科建设,推动高校发展与社会发展同频共振。要引导鼓励高校毕业生赴基层就业,为乡镇以下基层卫生健康事业发展提供强有力人才和智力支持。

丁小强指出,驻市高校是推动我市高质量发展的宝贵资源和重要支撑。

长治将一如既往地重视和支持驻市高校发展建设,帮助解决实际问题,助力高水平发展。各级各相关部门要为驻市高校发展创造良好环境,提供优质服务,加快新校区建设进度,统筹推进配套设施完善,加强周边环境综合整治,配合做好校园安全管理,确保师生学习、生活环境安全有序。

其间,丁小强还来到长治高铁南站,要求持续提升便民服务质效,做好沿线道路绿化美化亮化,着力擦亮城市窗口、提升城市形象。

抓招商 上项目 促发展 系列评论之八

以精准之力大抓招商引资

本报评论员

精准落针方能万线成锦。大抓招商,重在精准。

招商引资是一项系统工程,涉及部门多,协调难度大,任何一个环节出了问题,都会影响整体工作进展。只有以精准思维谋事,以精准方法做事,才能确保各项工作统筹协调有序推进,吸引更多大项目、好项目落地生长。

3月11日召开的全市招商引资工作调度会议要求,不断提升招商引资工作质效。全市上下要锚定目标,将精准贯穿招商引资全过程,准确把握切入点、着力点、关键点,把招商引资工作抓实、抓好、抓出成效,为高质量发展提供有力支撑。

精准定位,以产业链思维重塑发展格局。招商引资不仅是资金和项目的引

入,更是发展理念的革新和产业结构的重塑。当前,区域竞争已从单一项目争夺转向产业链生态比拼,各级各部门要立足资源禀赋,深入挖掘自身产业基础,明确自身优势、短板、需求和潜力,确定重点发展的产业,有针对性地招引配套协同项目,加快成链成群。挽弓当挽强,用箭当用长。要动态绘制招商图谱,靶向发力,如现代煤化工产业可聚焦煤基新材料等领域,推动初级产品向终端消费品跃升,低空经济可重点布局航空物流等应用场景,打造全产业链生态。要梯度引进项目,既瞄准世界500强“招大引强”,又培育本土企业“延链填缝”,形成龙头引领、中小配套的产业格局。

精准破题,以优良营商环境构筑强磁场。招商引资不是“一锤子买卖”,而

是要让企业生根发芽,长成参天大树。我们必须尽快破除“重招轻服”倾向,“筑巢引凤”“固巢养凤”两手抓,以营商沃土育发展生态。各级各部门要坚持问题导向,以要素保障精细化、政务服务优质化、信用建设制度化、法治环境透明化为重点,从降低要素成本、深化“7×24小时不打烊”、对招商承诺“说到做到”、严厉打击侵犯企业合法权益的违法犯罪行为等方面着手,构建全生命周期服务体系,让企业家切身感受到“身在长治、办事不难”,安心创业发展。精准施策,以非常之举打出招商新攻势。拿着旧地图,永远找不到新大陆。传统招商已难以适应新时代需求,精准招商成为新趋势。要因地制宜,在招商方式优化、政策落地保障方面形成

突破性方案,通过领导招商构建“引力场”、驻点招商织密“信息网”、小分队招商打造“尖刀连”,灵活运用以商招商、乡情招商、重资产招商、绿电招商等,提升整体质效。这就要求广大党员干部要不断增强招商引资本领,以“入山问樵,入水问渔”的求知精神,吃透招商政策、产业政策,熟悉科技前沿态势,努力成为招商引资行家里手。当每个招商主体都成为“行走的城市IP”、每项政策都转化为“可感知的投资价值”,我市必将成为新一轮产业变革中的发展高地。最是一年春好处。全市上下要将精准作为一种思维习惯、一种责任担当、一种工作标准,以精准之力大抓招商引资,让春天播下的种子转化为高质量发展的硕果,书写资源型城市转型崭新篇章。

推动京长对口合作走深走实

“襄”约昌平 共赴未来

——北京昌平区长治襄垣县对口合作持续深化

□本报记者 桂滨 王娅宁
通讯员 霍卫星

北京昌平区与长治襄垣县,一个位于燕山脚下,一个地处太行西麓,因对口合作这条纽带彼此相牵、紧密相连。

自2023年北京昌平区与襄垣县建立对口合作关系以来,双方双向奔赴、同向而行,互访日益频繁,交流逐步深入,合作初见成效,实现从“握手”到“牵手”再到“携手”的历史性跨越。

18个对口合作项目,1700多万援建资金,共建“北大-襄垣化工联合实验室”……一年多来,两地在传承弘扬红色文化、推进乡村振兴和新型城镇化、完善基础设施和基本公共服务、促进生态环境保护修复和绿色低碳发展、共建产业合作平台载体等领域取得累累硕果。

健全机制 高规格推进

挂职锻炼、培训学习、经贸往来……昌平区和襄垣县高度重视,坚持高起点谋划、高规格推动、高层次对接。

襄垣县成立以县委、县政府主要负责同志任双组长的对口合作工作领导小组,县委书记、县长多次带队赴昌平区交流座谈,深化共识。

与昌平区签订共同推进两地对口合作框架协议,形成两地对口合作工作要点;建立对口合作机制

库、平台库、工作库、项目库、企业库等8个工作目标库,确保对口工作有抓手、可视化;相关部门、企业密集赴北京及昌平区对接交流、洽谈项目。

北京市支援合作办公室和昌平区政府等党政机关、企业先后来到襄垣县考察交流18次。

两地互访交流频繁,情感愈发深厚,合作愈加深入。

对口合作制度的建立,创新了跨区域合作方式,为襄垣县高质量发展开辟了一条合作共进的新路。

拓宽广度 多领域合作

从无人问津、无法处理的电石渣固废堆场,到一座年产值上亿元的“宝山”,北京创新技术的落地,为襄垣县解决工业固废问题提供了样板。

得益于京长对口合作,襄垣县聚焦现代煤化工、化学化工材料等领域,在科研攻关、成果转化、人才培养、智力引进等方面开展深度合作,借助北京高校院所科研力量,推动北京科技成果在该县落地转化。两地共建“北大-襄垣化工联合实验室”,山西中瑞瑞恒建材有限公司采用北京科技大学研发的新技术,于2023年建成干法电石渣污染治理和资源循环利用项目,将电石渣转化为工业氢氧化钙、酸性废水废液中和剂、脱硫剂等工业必需品, (下转第二版)

春暖鸟先知

3月17日,浊漳河南源湖面,金黄的芦苇、清澈的湖水、翩然而至的鸟儿,为初春的长治增添勃勃生机。近年来,我市牢固树立“绿水青山就是金山银山”发展理念,在绿色发展上先行,全面整治区域水环境,水库、河流水质及湿地水环境,水生态质量不断提升。

本报记者 司敏 摄



金融服务长治高质量发展

金融活水精准“滴灌” 推动地方经济发展

——访兴业银行长治分行党委书记、行长宋伟

□ 本报记者 朱海云

金融服务长治高质量发展“早春行”座谈会后,如何抢抓政策窗口期,快速响应市委、市政府战略部署,实现“政策供给—市场需求—金融服务”的动态匹配?

3月13日,走进兴业银行长治分行服务大厅,一张由政策解码专班梳理的中央、省、市三级“政策适配清单”和“申报路线图”格外引人注目。兴业银行长治分行党委书记、行长宋伟表示,近一

个月来,兴业银行长治分行以“系统性思维、穿透式服务、闭环化机制”为抓手,在绿色信贷、制造业贷款、普惠贷款三方面精准发力,推动形成“政策红利释放—产业能级跃升—金融良性循环”的发展格局,推动“政策包”精准滴灌市场主体,全力助推长治经济社会高质量发展。

——绿色金融方面,通过推广介绍“取水证质押贷款”“碳配额质押贷款”“排污权质押贷款”等创新产品,满足长治地区企业绿色转型过程中个性化融

资需求。

——普惠金融方面,持续创新供应链产品,丰富产品种类,利用“兴优贷”“商票保”“创房保”“创信保”等产品,打通中小微企业线上融资渠道,提升融资效率。今年将新增普惠贷款投放5000万元,惠及20余户小微企业。2024年末普惠金融突破350户,金额突破10亿元,股份制银行排名第一。“早春行”座谈会后,已帮助4户小微企业投放贷款,投放金额3256万元。

——“商行+投行”方面,以传统信

贷产品为切入点,配套发债、银团贷款、并购贷款、定向资产支持票据等投行产品,为客户量身定做最优综合金融服务方案。在高新区落地并购贷款,并成功批复首笔股权收益权质押贷款业务,金额1.2亿元,同时2025年落地了首笔银团贷款业务,金额1.9亿元。

“‘早春行’座谈会后,我行立足当地民生项目,主动联系水、电、暖、气、公交等重点项目100余个,重点走访襄矿诚丰热力、益民热力、沁源县北部集中供热等项目, (下转第二版)



3月18日,在山西瑞赛格废弃资源综合利用有限公司,工作人员正在拆解报废汽车。目前,该公司已具备每年100万吨废钢加工、3.5万辆报废汽车拆解的生产能力。 本报记者 梁栋 摄