

习近平回信勉励澳门科技大学师生

新华社北京5月24日电 国家主席习近平5月23日给参与“澳门科学一号”卫星研制的澳门科技大学师生代表回信,对他们予以亲切勉励。习近平在回信中说,从字里行间,我感受到了你们投身国家科技事业和航天强国建设的热情与担当。欣闻你们参与研制的“澳门科学一号”卫星发射成功,谨向大家致以热烈的祝贺!

习近平指出,近年来,澳门深化与内地在航天等领域的科技合作,取得了可喜成果。建设世界科技强国,推进中国式现代化,为澳门高校、澳门科技工作者提供了更为广阔的发展空间。希望你们继续传承爱国爱澳的优良传统,积极融入国家发展大局,积极参与粤港澳大湾区建设,助力澳门经济适度多元发展,为“一国两制”在澳门的成功实践作出

新的贡献。“澳门科学一号”卫星是内地和澳门合作研制的首颗空间科学卫星,主要用于地球磁场探测和研究,5月21日在酒泉卫星发射中心发射成功。参与卫星研制的澳门科技大学18名师生代表给习近平主席写信,汇报卫星成功发射的喜悦和参与卫星研制工作的感受,表达积极参与祖国科研建设的愿望和决心。

张建慧在鹿邑调研乡村振兴和产业发展时强调

培育壮大优势产业 全面推进乡村振兴

本报讯(记者 吴继峰)5月24日下午,市委书记张建慧到鹿邑县调研乡村振兴和产业发展工作,强调要立足优势、精心谋划、统筹推进,加快培育壮大特色优势产业,以产业高质量发展支撑县域经济高质量发展,为全面推进乡村振兴提供强劲动能。

张建慧以“四不两直”的方式来到鹿邑县涡北镇宋庄行政村刘庄村,实地察看村庄建设和人居环境整治情况,并走进部分村民家中了解群众就业、家庭收入、生产生活和基层网格化治理机制落实情况。

张建慧强调,要以满足群众对美好生活的向往为出发点和落脚点,以“五星”支部创建和网格化管理措施为抓手不断提升基层治理能力,用心用力解决好群众就医、就学、出行等“急难愁盼”问题。要通过技能培训、就业帮扶、产业发展等方式,千方百计拓宽群众收入渠道,真正实现近郊被征地群众稳定就业、长期增收,切实提高群众幸福感和获得感。要充分利用近郊交通便利条件,发挥乡村资源和人文风情优势,培育发展农家乐和乡村旅游,拓宽农民增收致富

渠道,以更多更好的乡村产业支撑乡村全面振兴。要根据群众需要和意愿,立足乡村特征和基层实际,实事求是、因地制宜做好村庄规划,高效率推进道路硬化、村庄绿化等基础设施建设,常态化做好农村人居环境整治,切实推动村容村貌和农村环境整体提升。

河南顶尚帽业公司是一家工艺帽生产企业。今年以来,该公司拓展实体店和电商多渠道销售,市场形势红火。张建慧走进公司生产车间,了解企业产品种类、生产工艺、市场销售等情况。张建慧指出,要

聚焦主导产业,持续优化工艺、创新产品,培育和提升企业核心竞争力、市场竞争力。要适应电商发展新形势,加强与线上平台对接融合,创新销售模式,拓宽销售渠道,开辟新的市场。要全面贯彻新发展理念,推动企业智能化改造,以科技赋能传统产业向中高端迈进,推动企业发展迈上更高台阶。要坚持“项目为王”理念,落地更多发展前景好、科技含量高、带动能力强的产业项目,把优势资源转化为优势产业,以产业高质量发展支撑县域经济高质量发展。①6

研究率先建成农业强市、优化营商环境等工作

张建慧主持并讲话

本报讯(记者 吴继峰)5月22日,市委书记张建慧主持召开市委财经委员会第十次会议,传达学习省委财经委员会第九次会议精神,听取市委财经委员会第九次会议决定事项落实情况汇报,研究率先建成农业强市、优化营商环境等工作。

会议指出,要认真落实省委财经委员会第九次会议部署要求,不断深化开发区管理制度改革,要注重提高亩均投资和亩均效益,实现产业集群集聚和链式发展,推动开发区高质量发展。要用好绩效考核指挥棒,引导开发区抓好招商引资、产业培育和企业服务,全面提高开发区能级,打造高质量发展的主引擎。

会议听取我市率先建成农业强市各专项行动方案制订情况的汇报,对城乡人居环境卫生体系、城乡教育体系、“县园乡站村点”现代物流体系和电商乡村商贸服务体系、乡村医疗卫生服务体系、农业产业园建设和乡村农农农技服务体系建设提升行动进行安排部署。会议强调,率先建成农业强市是高质量建设现代化周口、全面夯实经济社会发展基础重中之重。要坚持目标导向和结果导向,按照清单化、项目化、方案化要求实施好各专项行动。要明确任务、制定目标,强化督促落实和检查评价,确保在推动乡村振兴走在前列中率先建成农业强市。

会议听取市颍河生态文化休闲旅游带项目、周口历史文化核心展示区项目、周口国际杂技文化产业园项目进展情况汇报,指出要坚持谋定而动,深入调研颍河两岸遗址遗迹,挖掘沿岸历史典故、人文轶事等文化资源,高水平编制生态文化休闲旅游总体规划,为谋划项目奠定基础;要提升全局观念,强化系统思维,建立历史文化核心展示区项目的空间联系,依托考古成果积极建设遗址公园,把周口的文化资源优势转化为经济发展优势。

会议听取我市贯彻落实全省营商环境五项重点工作情况和营商环境评价评议工作情况汇报,对1月至4月营商环境评价排名靠后的6家单位提出整改要求。会议强调,要主动靠前服务,聚焦项目建设、企业发展所急所需,强化要素保障,提升资源配置效率,持续优化营商环境,着力提升服务质效,为周口高质量发展增添动力活力。

会议还听取了市专项债争取、使用及对各县市区评价情况汇报,我市智慧金融平台运行情况汇报,我市优化营商环境引进人才住房保障及生活补贴政策情况汇报,并对上述工作进行安排部署。

路培果、赵锡昌、王少青、王宏武、田林、秦胜军、马明超、张元明、梁建松、吴兵、刘颖、宋力出席会议。②2

生态廊道,美了环境富了群众



近年来,郸城县李楼乡积极发挥黑河流域水资源丰富的优势,多举措鼓励沿岸群众种植植绿,在河流两岸打造万米生态廊道,并在廊道内栽植林下作物,形成了一条观光、采摘于一体的多功能生态产业链,既美了环境,又富了群众。②10 记者徐松摄

前4个月我市快递业务量 累计完成6060.77万件

同比增长78.92%,位居全省第一

本报讯(记者 沈锋)昨日,记者从市邮政管理局了解到,今年1月至4月,全市快递业务量累计完成6060.77万件,同比增长78.92%,高于全省平均水平54.36个百分点,居全省第一位。全市邮政行业业务量累计完成10.75亿元,同比增长24.20%。其中,4月份,全市邮政行业业务量完成2.53亿元,同比增长80.42%,高于全省平均水平52.04个百分点,居全省第一位。邮政快递联系千家万户、连通线上线下,既是畅通生产与消费的重要渠道,也是观察经济发展的“窗口”。快递业务量的增长,充分体现了我市消费信心、市场活力都在加

速复苏,消费市场呈现了回升向好的良好态势。

邮政行业业务量实现快速增长,主要得益于我市大力推进“县园、乡站、村点”三级物流体系建设。去年以来,我市按照《周口市加快邮政快递物流体系建设工作方案》,扎实推进邮政快递县乡村网络体系建设。全市各县(市、区)持续优化农村寄递网络,持续提升城乡循环质量,有效解决了物流到村的“最后一公里”和农产品上行的“最初一公里”问题,同时因地制宜、多措并举加快推动“电商村”培育、“快递进村”工程,推进快递与电商深度融合发展,取得了显著效果。②16

学理念 学精神 学方法

——我市赴浙皖学习考察一把手访谈

学理念 抓创新 促转型 优环境 以产业高质量支撑周口发展高质量

——访周口市工业和信息化局党组书记、局长张颖波

□记者 王永剑

“5月初的这次考察学习内容丰富、针对性强、组织严密、成效突出,通过一路听、看、问、思,对标先进地区,学习先进经验,反思发展差距,触动很大、感受很深、收获很多。”周口市工业和信息化局党组书记、局长张颖波日前接受记者采访时表示,通过到先进地区学习,在理念、创新、转型、环境上感悟很深,启发很大。

“理念”再认识。张建慧书记5月5日晚在湖州召开的考察座谈会上提出“三学”(学理念、学精神、学方法),把“学理念”放在了第一位。这次到浙江安吉余村考察,明白了余村的发展密码就是落实习近平总书记提出的“有所为有所不为”和“有所选择有所放弃”。余村是习近

平总书记“绿水青山就是金山银山”科学论断的诞生地,也是习近平新时代中国特色社会主义思想的生动实践。选择一条路就要保持发展的定力。如果当年余村急功近利,只看到眼前利益,就不会有今天的巨大变化。结合我市发展实际,各县(市、区)在聚焦主导产业发展上一定要保持战略定力,把有限的资源用到传统产业转型升级、新兴产业培育壮大、龙头企业培优做强、产业链链补链强链上,推动短板产业补链、优势产业延链、传统产业升链、新兴产业建链,努力提高产业基础能力和产业链现代化水平,以“功成不必在我”的精神境界和“功成必定有我”的历史担当,接续发展,久久为功。

“创新”再认识。习近平总书记曾指出,“创新是引领发展的第一动

力,抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来”。这次考察学习芜湖市产业创新馆,令人深刻感受到了湖州产业创新迸发的澎湃活力。科技创新是建设现代化产业体系的重要支撑。下一步,我们要加快推动规上工业企业研发活动全覆盖,发挥市科技研发专班作用,指导和帮助企业建立研发台账,推动企业增加研发投入,力争年底前规上工业企业研发活动覆盖率达到70%以上。充分发挥省级产业研究院、制造业创新中心、技术创新中心,以及市级产业研究院等创新平台作用,深化院(校)地合作,通过科技赋能,使龙头企业更强、优势产业更优。

“转型”再认识。5月5日下午,习近平总书记在二十届中央财经委员会第一次会议上强调,“要坚持推动

传统产业转型升级,不能当成‘低端产业’简单退出”。“智改数转”是制造业高质量发展的必然趋势,也是抢占数字经济新赛道,深入推进产业数字化、数字产业化的必然选择。下一步,我们要持续加大企业“三化”改造力度,推动重点产业高端化、智能化、绿色化全链条改造提升。加快食品加工、纺织服装、装备制造等传统产业嫁接新技术、培育新业态、延链中高端。实施优质中小企业梯度培育工程,完善创新型中小企业、专精特新中小企业、专精特新“小巨人”企业梯度培育体系,建立市、县优质中小企业培育库,力争全年认定创新型中小企业600家,新增省级专精特新中小企业60家、国家级专精特新“小巨人”企业6家。

(下转第二版)

