

郑州日报

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

权威决定影响 品质引领未来 ZHENGZHOU DAILY 中共郑州市委机关报 郑州报业集团出版

今天白天到夜里 晴天间多云 风力 偏南风2-3级 温度 最高5℃ 最低-5℃ 降水概率10% http://www.zynews.cn 新闻热线:67655551

2020年12月

15日

星期二

庚子年十一月初一

国内统一刊号

CN41-0048

邮发代号:35-3

第15159号

今日8版



习近平同穆罕默德互致贺电 庆祝中索两国建交60周年

习近平向人类减贫经验 国际论坛致贺信



扫描二维码 看视频新闻

4版

中央主流媒体报道郑州

人民政协报

215期

昂起国家中心城市“龙头”

——河南省政协视察郑州城市发展方式转变小记

编者按

近日,河南省政协就“以城市发展方式转变,推动郑州国家中心城市高质量发展”进行视察调研。昨日,《人民政协报》刊发《昂起国家中心城市的“龙头”——河南省政协视察郑州城市发展方式转变小记》文章,报道部分住豫全国政协委员、省政协委员在郑视察调研的所见所闻、所思所想。本报特予转载,以饕读者。

2015年底,中央城市工作会议召开,标志着中国城市发展进入新的历史阶段。面对新形势、新任务,作为国家中心城市的郑州,在转变城市发展方式方面进行了哪些探索?存在哪些值得注意的问题?12月2日,河南省政协主席刘伟带领部分住豫全国政协委员、省政协委员,就“以城市发展方式转变,推动郑州国家中心城市高质量发展”进行视察调研。

郑州市纺机前街2号院,由临街旧房改造而成的城市书屋——郑品书舍温馨雅致,已成为一道亮丽的城市风景。院内,游园亭榭曲径通幽,健身器材、卫生医疗、养老服务一应俱全,呈现出小而美的生活图景。“小区原有400多户居民,原来因为脏、乱、破,一些居民搬离这里,现在部分居民又迁回来了。”金水区政府有关负责人说。

这美丽“转身”的背后,凝聚着国家中心城市建设者的心血。近年来,郑州市以政府为主导,大力推行老旧小区、城市道路、城乡结合部改造“三项工程”和城市精细化管理,着力完善城市功能,提升城市品质。视察现场,一组组今昔对比的照片见证着老城区的“蝶变”,给委员们留下了深刻的印象。“城市建设中政府‘温暖而有力’的手,充分体现了我们的政治制度优势,让人倍感振奋。”省政协常委李利英感慨地说。

科技创新是城市发展的核心竞争力。郑州市在郑东新区规划建设中原科技城,推动城市发展方式由“以城促产”向“以产促城”转变,以创新驱动引领城市高质量发展。在龙湖公共艺术中,委员们重温郑东新区20年建成史,详细了解中原科技城园区规划。在智慧岛,跟随华为公司对未来城市全景实验室的介绍,一幅智慧郑州的美丽图景展现大家眼前:地下管网分布一目了然,5G安防机器人自动巡逻、手机下单,5G自动售货车送货上门……

一路走,一路看,一路想。“中原科技城和金融岛遥相呼应,郑州高度重视科技企业,国家中心城市未来可期。”全国政协委员、中原银行股份有限公司董事长姜荣表示。他同时建议,在重视硬件建设的同时,注重打造优质的营商软环境,政策要更加细化;在向外引进科技企业的同时,更要注重本土科技的培育壮大。

未来城市的竞争是人才的竞争。“人才是第一驱动力,要把招才引智和招商引资放在同等重要的位置。”李利英提出。“应更好发挥‘四条丝路’的优势,更多引进高端人才。”全国政协委员、省侨联副主席王鹏杰表示。

人才不仅追求待遇和事业发展,对教育、文化等软环境要求也很高。王鹏杰提出,作为国家中心城市,郑州应尽快打造国际化的城市文化标识,建立国际救援中心,使郑州更有“国际范”。省政协常委李庚香则认为:“如何把黄河文化和黄河文明的能量汇聚到郑州大都市建设中,仍然是一项重要的课题。”

河南省委常委、郑州市委书记徐立毅边听边记,会意频频点头。他表示将认真吸纳委员意见和建议,并与委员们一路上探讨如何处理好城市规模与网络化、城市与产业、市场主体培育和公共产品供给、设施建设和制度建设、中心城市与周边城市等关系。

“要学习贯彻中共十九届五中全会精神,习近平总书记在黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话和对城市建设、对河南工作的重要指示要求,昂起郑州国家中心城市的‘龙头’,在精细化管理上下功夫,逐步形成郑州的城市风格。”省政协主席刘伟殷殷寄语。

时间已指向中午12点半,委员们意犹未尽。车行在绿色葱茏的郑东新区,委员们有一个共同的心愿:郑州的明天,会让生活更美好。

陈明丽 人民政协报记者 王有强

市委深改委召开第八次会议

传达学习中央深改委第十六次会议精神 研究我市贯彻落实意见及相关改革事项

本报讯(记者 张昕)12月14日,市委全面深化改革委员会召开第八次会议,传达学习中央全面深化改革委员会第十六次会议精神,研究我市贯彻落实意见及相关改革事项。省委常委、市委书记、市委深改委主任徐立毅主持会议,副省长、市长王新伟出席会议。

会议指出,中央深改委第十六次会议是在党的十九届五中全会刚刚闭幕之后召开的一次重要会议,习近平总书记的重要讲话,为持续抓好改革工作、推进全面深化改革向纵深发展进一步指明了方向、提供了遵循。要深刻认识全面深化改革的重大意义、取得的重大成就,坚定信心、保持定力、增强锐气、提高本领,用足用活用好改革这个“关键一招”。要深刻认识“十四五”

面临的新形势,围绕处理好政府与市场的关系,进一步增强改革自觉性,依靠改革创新应变局、开新局,不断提升治理体系和治理能力现代化水平。要深刻认识全面深化改革阶段性特点,全面落实好中央、省委关于深化改革的各项决策部署,聚焦社会最关注、群众最期盼、制约郑州发展最突出的问题,精准选题、深入破题、有效解题,确保各项改革有力有序全面落实、不断突破。

会议审议通过了《关于加快区县(市)产业园区体制机制改革的指导意见》《郑州市加快小微企业园高质量发展的实施意见》《郑州市小微企业园认定评价办法(试行)》《加强土地出让管理工作的意见》《郑州市非机动车管理办法》《郑州市政务服务改革工作谋划》《郑州市规范提升政务服务

管理办法(试行)》《郑州市政务服务电子监察管理办法(试行)》《郑州市红十字会改革方案》等。

会议强调,要深化产业园区管理体制,把握改革原则,突出主责主业、充分放权赋能,推动各级产业园区在高质量发展中更好发挥引领带动作用。要高度重视小微企业园建设,明确发展重点,做好产业规划,突出产业特色,着力激发市场主体活力。要抓好土地供应制度改革,坚持全市“一盘棋”思想,深入研究、有序推进,加快建立全市统一、健康发展的土地市场,进一步提高土地要素市场化水平。要发挥好法律法规的刚性约束作用,坚持疏堵结合、高效便民,加强非机动车管理,优化公共交通组织,为群众便利出行、安全出行创造好条件。要着力优

化政务服务,坚持需求导向、问题导向,聚焦企业和群众办事的难点堵点痛点,与时俱进深化拓展,推动更多跨部门、跨层级、跨领域的“一件事”集成,真正把“一件事”办到群众心坎上。要按照中央有关要求,加快红十字会改革,加强与相关部门协同联动,推进红十字会事业高质量发展。

周富强、杨福平、于东辉、牛卫国、吕挺琳、杜新军等市委深改委组成人员出席会议,各开发区、区县(市)和市直有关部门负责人列席会议。



扫描二维码 看视频新闻



叶落一地黄 长街铺锦绣

本报讯(记者 裴其娟 通讯员 寇敬堂 文图)昨日,在郑州人民公园南门的一条五六十米长的主干道上,记者看到,银杏落叶积了厚厚一层,黄澄澄、金灿灿,令人陶醉,市民竞相拍照记录美景。

据公园负责人介绍,近年来,银杏落叶成为公园秋冬季一道风景,公园采纳游客建议,对飘落成景的银杏叶暂时保留,供游客欣赏,等叶子全部落完,再一并清扫。

今年河南粮食总产首破1350亿斤

连续四年稳定在1300亿斤以上

本报讯(记者 侯爱敏)国家统计局河南调查总队昨日发布调查信息,在全年粮食播种面积基本稳定的情况下,今年我省粮食总产量首次跨越1350亿斤台阶,这也是我省粮食总产量连续四年稳定在1300亿斤以上。

今年我省全年粮食播种面积为16108.19万亩,比上年增长6.38万亩,增长0.04%;粮食平均亩产423.75公斤,比上年增长7.9公斤,增长1.9%;粮食总产量为6825.80万吨(1365.16亿斤),比

上年增加130.40万吨(26.08亿斤),增长1.9%。

其中,夏粮生产保持持平略增态势。全省夏粮播种面积8514.42万亩,比上年减少63.55万亩,减幅0.7%;夏粮平均亩产440.87公斤,比上年增长1.0%;夏粮总产量3753.75万吨,比上年增长1.67亿斤,略增0.2%。秋粮生产实现较大幅度增产。全省秋粮播种面积7593.77万亩,比上年增长69.93万亩,增长0.9%;秋粮平均亩产404.55公斤,比上年增

加12.5公斤,增长3.2%;秋粮总产量3072.05万吨(614.41亿斤),比上年增长122.05万吨(24.41亿斤),增长4.1%。

从粮食作物各品种生产情况看,小麦、玉米、水稻三大高产品种均实现增产。其中小麦生产在播种面积减少0.6%的情况下,平均亩产和总产量分别比上年增长0.9%和0.3%;玉米、水稻生产均实现播种面积、平均亩产和总产量的“三增”,为夺取全年粮食生产再获丰收奠定了基础。

前11月我省外贸总值超去年全年

单月进出口首超千亿元

本报讯(记者 侯爱敏)郑州海关昨日发布信息,今年前11个月,我省进出口总值完成5742.1亿元,已超去年全年水平,再创历史新高。与去年同期相比增长11.5%,增速位居全国第7位,高出全国进出口平均水平9.7个百分点。其中出口3514.9亿元,增长4.7%;进口2227.2亿元,增长24.2%。11月当月,我省进出口完成1147.6亿元,增长66.9%,这也是我省外贸月度进出口值首次突破1000亿元大关。

前11个月我省外贸主要呈现以下特点:围绕手机产业进口的集成电路和零部件是进口主力,金属矿砂等资源型产品进口增速较快;手机是我省最具特色的出口产品,所占比重高达56%,劳动力密集型产品和贵金属产品出口增速较高。前11个月,我省手机出口1967.1亿元,增长1.1%,是最大的出口单项商品;加工贸易占我省进出口比重高达62.1%,一般贸易进出口占比为33.9%。保税物流进出口增速最

高,共完成进出口193亿元,增长202.7%。

美国、东盟、欧盟、我国台湾地区是我省主要贸易伙伴,前11个月,我省与上述市场进出口值分别为1115.5亿元、746.9亿元、742.3亿元、585.4亿元,除对美国进出口下降3%之外,对东盟、欧盟、我国台湾地区进出口分别增长8%、40.8%、39%。此外,我省对“一带一路”沿线国家进出口1362.8亿元,增长11.3%。

科技创新在郑州

以人才为核心集聚创新要素 以科技创新为驱动促进高质量发展

在郑州计量先进技术研究院一楼大厅,一张近3米高的显示大屏上,郑州高新区的交通路网尽收眼底,汽车尾气中的NOx排放量、重型货车上路数量、重点区域重型货车上路数量都能实现实时监测。据郑州计量先进技术研究院常务副院长林鸿介绍,“最近郑州市实行机动车单双号限行,效果怎样?对抑制大气污染作用多大?这些答案都可以通过系统监测量化评估出来。”

林鸿所说的系统名叫“交通排放实时监测系统”,是郑州计量先进技术研究院最新研究成果。落地郑州近两年来,研究院将论文写在郑州这片土地上,与市、区环保攻坚部门紧密融合,坚持需求导向,在大气污染物测量方面开展项目应用,先后取得省、市“新型研发机构”资质,进一步促进计量技术服务地方经济,打造“网格化、全覆盖”“可操作、可验证、可推广、可复制”的大气污染防治城市整体解决方案的“郑州模式”。

促进科技成果转化

提起郑州计量先进技术研究院的落地,时间得倒退到5年前。那时,中国计量科学研究院主导完成的“大气污染物与温室气体可溯源时空精准测量”国际技术合作项目取得国际领先突破。成果不仅获得国家有关部门的一致肯定并要求能够在全国推广应用。(下转六版)

郑州计量先进技术研究院:以先进技术力创大气污染防治“郑州模式”

本报记者 刘地

市领导专题调研

推进黄帝文化研究 丰富黄帝文化内涵

本报讯(记者 赵文静)昨日,市政协主席张延明到新乡市专题调研黄帝历史文化遗存、保护传承及利用情况。张延明一行走访参观具茨山岩画、轩辕庙、唐户遗址等历史遗址遗迹,详细了解有关具茨山岩画发现过程及研究保护情况,并与有关部门负责同志深入交流,仔细询问遗址遗迹的保护、文化资源的挖掘整理和创新利用等工作开展情况。

张延明说,黄帝是中华民族文明始祖,黄帝文化蕴含的优秀思想观念、人文精神。(下转二版)

市领导基层接访

面对面听民意 实打实解难题

本报讯(郑报全媒体记者 苏瑜)昨日上午,市委常委、宣传部长黄脚在上街区接访,并到基层人大代表联络站开展联系群众活动。

在上街区人民来访接待中心,黄脚听取有关信访案件调查处理情况和上街区信访工作情况汇报,现场接待来访群众。黄脚要求,要畅通渠道,压实责任,跟踪督办,在规定时间内为群众排忧解难。

在济源路街道人大代表联络站,黄脚听取联络站及文化阵地建设工作情况汇报。(下转二版)

绚丽十三五 郑州这5年 [大型系列报道]

担当尽责促发展 履职为民谱新篇

——中原区人大常委会“十三五”履职工作综述

5版