



## 习近平会见越南国会主席王庭惠

新华社北京4月8日电(记者孙奕)4月8日,国家主席习近平在北京人民大会堂会见越南国会主席王庭惠。

习近平请王庭惠转达对阮富仲总书记的亲切问候。习近平指出,去年底我访问越南期间,和阮富仲总书记共同宣布构建具有战略意义的中越命运共同体,开启了中越关系新篇章。在双方共同努力下,我

同阮富仲总书记达成的共识正在得到落实。志同道合、命运与共是中越关系最鲜明的特征,“同志加兄弟”是中越两国传统友谊最生动的写照。双方要共同努力,推动中越命运共同体建设取得更多成果,服务各自现代化建设,更好造福两国人民,也为世界社会主义事业作出更大贡献。

习近平强调,当前,国际和地区形势发生深刻复杂变化,捍卫社会主义

制度、维护国家稳定和发展,是中越双方共同利益所在。双方要以高水平互信筑牢中越命运共同体意识,以高质量合作夯实中越命运共同体根基,以高度政治智慧推进中越命运共同体建设。中方愿同越方加强治党治国理政经验交流,发挥好中越双边合作指导委员会的统筹协调作用,加快推进共建“一带一路”倡议同“两廊一圈”战略对接。(下转第四版)

## 壮大新动能 奋进百强市

### 新质生产力一线调研行

# 郟县：人才培育赋能新质生产力发展

本报讯(记者张鸿雨 通讯员王自行)4月8日,在郟县高低压电气专业园技术研发部,郭艺龙手戴绝缘手套,目不转睛地盯着万用表表盘,通过调整滑动变阻器,对新款箱式变电站的参数进行调整、测试。

郭艺龙今年33岁,是郟县王集乡史庄村村民,2016年到平顶山天晟电气股份有限公司工作,后来又到高电压电气专业园工作。通过师父带帮、参加培训、刻苦自学,他不断了解电气元器件的结构及功能、产品设计等方面知识,短短几年就成了箱变技术员,获得了中级工程师资格,还被提拔为成套车间主任、技术研发部部长。

郟县高低压电气专业园是以智能高压断路器、远程操控、电缆分支箱、有载调容调压配电变压器及多型号输配电设备为核心,集研发、生产、销售、安装于一体的高新技术智能电气园区,目前是国家电网、南方电网、国铁集团等大型国企的重点采购单位。

“目前,高低压电气专业园有专业技术工匠90多名、工程师28人,拥有实用新型专利96项,其中32项为发明专利,与华北电力大学、郑州大学、西安交通大学等院校建立了深入广泛科研技术合作与交流。”郟县高低压电气专业园年产15000台非晶立体卷变压器智能工厂项目负责人、天晟电气公司副总经理李利超说。

近年来,郟县聚焦科技人才培育,通过实施技能大赛、专项培训、高校联合等措施,一体推进“人才强企”行动,为加速形成新质生产力集聚新动能。

今年38岁的刘亚磊是平顶山平煤机煤矿机械装备有限公司“首席焊工”,参与过神华集团88米超大采高液支架、德国鲁尔集团液支架等大阻力、高强度支架工艺讨论、焊接技术攻关、样机试制等工作。他聚力技术攻关、拓展培训、成果推广,带领同事完成焊接气体节流装置等43个技术创新攻关项目,申请发明专利两项、实用新型专利20项。以他名字命名的工作室获得“河南省煤炭工会示范性劳模创新工作室”“全国机械冶金建材行业示范性创新工作室”等称号,为公司创造经济效益、节约资金合计484万元。

为加快建设适应发展新质生产力的高素质劳动大军,郟县常态化开展技能大赛和技能培训,2023年以来累计举办职业技能大赛、技术比武、岗位练兵活动20多场,参赛职工3万余人次,组织焊工、电工等技能培训班多期,累计培训31770人次,新增技能人才15710人,其中培养高技能人才3500人。

数据显示,2023年郟县新增专利授权303项,专利总数达1512项;创建国家高新技术企业12家,总数达到41家;认定科技型中小企业66家,培育省级工程技术研究中心3家,实现主导产业和骨干企业研发平台全覆盖;21家重点企业与郑州大学等9所高校签订产学研合同25项,登记科技成果7项,技术合同成交额突破1亿元;发放先进制造业、科技创新奖补资金2798万元,企业研发投入1.7亿元。

春天的中国,生机勃勃,活力奔涌。

从广袤原野到繁华都市,从生产车间到研发场所,从辽阔大洋到浩瀚太空,处处涌动着发展新质生产力的热潮。向“新”而行,以“质”致远,发展新质生产力、推动高质量发展的生动实践,描绘着中国式现代化的新图景。

“中国发展前景是光明的,我们有这个底气和信心。”习近平总书记的宣示激荡人心。在强国建设、民族复兴的新征程上,做好发展新质生产力这篇大文章,号角已经吹响,奋斗正当其时!

### (一)

“要以科技创新引领产业创新,积极培育和发展新质生产力。”不久前,习近平总书记来到湖南考察并主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会

对发展新质生产力作出新部署、提出新要求。

从在地方考察时首次提出“新质生产力”,到在中央经济工作会议部署“发展新质生产力”;从在主持中央政治局集体学习时对新质生产力进行系统阐述,到在全国两会上强调“因地制宜发展新质生产力”……随着我国进入高质量发展阶段,习近平总书记统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,准确洞察和把握世界科技和经济发展趋势,创造性提出发展新质生产力重大论断,阐明其丰富内涵、核心要义、实践路径和科学方法论,深刻回答了“什么是新质生产力、为什么要发展新质生产力、怎样发展新质生产力”等重大理论和实践问题。这是习近平经济思想的最新成果,对新时代新征程推动高质量发展、推进中国式现代化具有重大现实意义

和深远历史意义。

习近平总书记深刻指出,新质生产力是创新起主导作用,摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径,具有高科技、高效能、高质量特征,符合新发展理念的先进生产力质态。它由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生,以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵,以全要素生产率大幅提升为核心标志,特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。

马克思主义认为,生产劳动是人类社会存在和发展的基础。人们的生产劳动过程,必须具备三个因素:劳动者的劳动、劳动资料和劳动对象。发展新质生产力,赋予劳动者、劳动资料、劳动对象以新的内涵,也提出了新的更高要求。从劳动者方面看,劳动者的劳动能力在科技创新推动下提升

迫感、责任感、使命感,坚持问题导向,强化统筹协调,严格落实责任,采取更加有力有效的措施,全力维护群众合法权益和社会大局稳定。要积极转变工作作风,树立有解思维、系统思维,勇于担当奉献,不回避矛盾问题,特别是对于历史遗留问题,要坚持尊重历史与面对现实相结合,坚持依法依规与改革创新相结合,发扬斗争精神,敢

## 李明俊在调研信访稳定工作时强调

# 厚植为民情怀 强化底线思维 为高质量发展营造和谐稳定环境

李明俊先后到部分历史遗留问题项目现场实地察看,认真听取相关工作汇报,详细了解问题形成原因,研究解决思路举措,对每个问题逐一明确牵头领导、责任单位和责任人员,提出解决办法和工作时限。

李明俊指出,要切实提高政治站位,进一步增强做好信访稳定工作的紧

## 李明俊在调研湛河公园环境卫生情况时强调

# 提升湛河公园建设管理服务水平 让广大群众乐享舒适优美宜居环境

李明俊两次到湛河公园调研环境卫生情况,强调要坚持以人民为中心的发展思想,积极倾听群众诉求,不断提升建设管理服务水平,让湛河公园更加干净整洁美观,让广大群众乐享舒适优美宜居环境。

李明俊沿河堤步行察看了湛河公园光明路至诚朴路段的基础设施、绿化、清扫保洁、配套服务设施情况,对部分地段存在的地砖或台阶破损、保洁不到位、

公共设施不足等情况,现场指出问题,提出整改意见,明确整改单位和责任人员。

李明俊指出,湛河公园是市区生态景观的重要组成部分,更是满足广大市民休闲娱乐和户外活动的重要场所。属地政府和有关部门要牢固树立以人民为中心的发展思想,真正把建设好、管理好湛河公园作为惠及民生的大事、实事,坚持问题导向,倾听群众诉求,积极补齐短板弱项,不断提升建设管理水平,努力把湛河公园打造成生态优美、安全开放、全

民共享的城市公园。要科学提升基础设施,顺应城市发展和群众对美好生活的需要,不断完善各类配套设施,合理增设公共长椅石凳等,及时做好公园品质和功能提升,特别是对部分路段存在的道路老化破损和绿化标准不高等问题,要加强修缮改造,进一步优化公园环境,更好地满足市民生态健身、休闲娱乐等需求。要最大限度便民利民惠民,切实做好开放和管理工作,迅速拆除所有入口处栅栏等设施,为市民无障碍进入公园

提供便利,同时加大清扫保洁力度,强化绿地养护管理,为市民提供干净整洁、景观优美的环境,不断提高人民群众的获得感和满意度。

李明俊还来到市育新幼儿园湛南分园,察看老城区机关单位搬迁后改造的公办幼儿园运行情况,希望各级有关部门高度重视教育发展,不断优化优质教育资源配置,持续提升教学质量、促进公平均衡。

市委常委、副市长陈天富参加调研。

# 市政协“加快传统产业转型升级,不断增强产业新质竞争力”专题调研座谈会召开

## 黄庚倜出席并讲话

市政协“加快传统产业转型升级,不断增强产业新质竞争力”专题调研座谈会召开。市政协主席黄庚倜出席并讲话,副主席凌兵奎主持会议。

会议深入学习贯彻习近平总书记关于新质生产力的重要论述和习近平总书记

新时代推动中部地区崛起座谈会上的重要讲话,认真学习省委书记楼阳生署名文章,传达学习省政协“以科技创新推动产业创新,加快培育新质生产力”重点调研工作方案。

黄庚倜表示,“以科技创新推动产业创新,加快培育新质生产力”是省政协学

习贯彻习近平总书记关于新质生产力的重要论述,贯彻落实省委决策部署确定的常委会会议专题议政课题。省政协将10个重点课题之一“加快传统产业转型升级,不断增强产业新质竞争力”,安排平顶山市政协牵头负责,是对我市传统产业转型升级的肯定,也是对市政协

工作的信任。相关单位要高度重视,统筹力量,密切配合,高质量完成调研任务,以“高言值”回应省政协点题。

黄庚倜表示,要深入学习贯彻习近平总书记关于新质生产力的重要论述,切实把本次专题调研活动作为重要履职任务,精心组织、高效推进。要精细调查研讨,做实“三个阶段、五个步骤”,通过座谈交流、市内调研、异地考察等方式,吃透国家、省、市相关政策,站位全省、对标全国,提出意见和建议。要确保工作质效,根据省政协总体安排把握工作节奏,按照“边调查、边研究、边完善”的思路,提前谋划调研报告,以高质量研究成果为省委、省政府科学决策提供参考,在中国式现代化建设河南实践中贡献政协智慧和力量。

会议还听取了市直相关单位、部分企业和院校的情况汇报。

# 做好发展新质生产力这篇大文章

钟华论

注入强大思想和行动力量。

### (二)

纵观人类文明史,人类先后经历了农业革命、工业革命、信息革命。每一次产业技术革命,都给人类生产生活带来巨大而深刻的影响。蒸汽、电力和自动纺织机之所以被称为“更危险万分的革命家”,正是因为生产力是推动社会进步的最活跃、最革命的因

素。历史的车轮滚滚向前,生产力始终是一切社会发展的最终决定力量。

在《共产党宣言》中,马克思和恩格斯指出,无产阶级取得政权后,要“尽可能快地增加生产力的总量”。新中国成立以后,毛泽东同志明确指出,“社会主义革命的目的是为了解放生产力”。进入改革开放新时期,邓小平同志提出,“社会主义的任务很多,但根本一条就是发展生产力”。(下转第三版)

