

习语暖荆楚 奋进先行区

住鄂全国政协委员现场聆听习近平总书记重要讲话——

为书写中国式现代化荆楚新篇章作出新的更大贡献

湖北日报全媒体记者 许旷 王际凯 王成龙

绵绵厚望,字字千钧。

3月6日下午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界联组委员,参加联组会,听取意见和建议,并发表重要讲话。

委员们纷纷表示,要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,胸怀“国之大者”,牢记“省之要事”,以更加奋发有为的姿态,建诤言,谋良策,凝共识,为书写中国式现代化荆楚新篇章作出新的更大贡献。

深化两岸各领域融合发展

“现场聆听习近平总书记的重要讲话,如沐春风,为我们鼓足了一心一意跟党走、团结奋进新征程的闯劲、干劲和韧劲,心情十分激动。”全国政协常委、湖北省政协副主席王红玲说。

王红玲说,习近平总书记对民革过去一年的工作给予充分肯定,对今后的民革工作,特别是对台工作方面寄予很高期望。

“写好多党合作实践续篇,开启协商民主时代新篇,需要我们凝聚共识、鼓足干劲,踏踏实实加油干。”王红玲说,我们要牢记习近平总书记的殷殷嘱托,坚决贯彻党中央对台工作总方略,坚持反“独”促统和融合发展双管齐下,发挥联系广泛的优势,在两岸交流交往中进一步讲清祖国统一的大势、讲明时代发展的态势、讲透对台政策的优势,不断巩固扩大反“独”促统的朋友圈,为推进祖国和平统一进程贡献民革力量。

“总书记在重要讲话中,提到以高水平保护支撑高质量发展,拓展生态产品价值实现路径,积极稳妥推进碳达峰碳中和,为高质量发展注入新动能、塑造新优势等一系列论述,也让我深受启发。”王红玲说,我们一定立足湖北实际,认真做好中共中央交办的长江生态环境保护民主监督工作。“我将继续深耕农业减排固碳交易领域的研究,让绿色农业长出金色附加值,以高质量履职助力中国式现代化建设。”

习近平强调,要积极推动两岸科技、农业、人文、青年发展等领域交流合作,深化两岸各领域融合发展。

“在加强两岸交流合作、推进祖国和平统一的进程中,习近平总书记的重要讲话,为我们科技工作者提供了新的思路。”全国政协委员、中国科学院院士、中国科学院精密测量科学与技术创新研究院副院长倪四道说。

倪四道介绍,作为科技工作者,尤其是在地球科学工作者,可以在加强两岸科技交流合作上作出贡献。

“比如在地震灾害预防等方面,可以推动两岸的深化合作。在基础技术研究方面,两岸也有广阔的合作空间。我们在湖北从事地球科学研究的同志们,可以通过打造两岸科学技术研究合作基地,为促进祖国统一、为构建人类命运共同体作出自己的贡献。”倪四道说。

助力加快发展新质生产力

“总书记重要讲话思想深邃、内涵深刻、意义深远、催人奋进。高校要勇担使命、走在前列,助力加快形成新质生产力,实现高水平科技自立自强。”全国政协委员、中国工程院院士、华中科技大学党委书记张广军说。

习近平指出,科技界委员和广大科技工作者要进一步增强科教兴国强国的抱负,担当起科技创新的重任,加强基础研究和应用基础研究,打好关键核心技术攻坚战,培育发展新质生产力的新动能。

“发展新质生产力,是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。要以科技创新为引领,统筹推进传统产业的升级、新兴产业的壮大、未来产业的培育,加强科技创新与产业创新的深度融合,打造高质量发展新优势。”张广军说。

张广军认为,高校是教育、科技、人才的集中交汇点,是科技第一生产力、人才第一资源、创新第一动力的重要结合点,具备独特的教育、科技、人才“三位一体”优势。

“坚守‘为党育人、为国育才’的初心使命,落实立德树人根本任务,助力高水平科技自立自强,在强国建设、民族复兴的伟大征程中展现高校担当、贡献科技力量。”张广军说。

“总书记的重要讲话,既是对广大科技工作者的激励,也对教育工作者提出了

更高要求。让我深受鼓舞、深感振奋,也让我对接下来的工作,有了更加清晰的思路。”全国政协委员、湖北第二师范学院院长郑军说。

“要把总书记的重要讲话精神,转化为干事创业的强劲动力,瞄准科技创新人才培养这一目标,聚力打造高质量的教师队伍,并围绕科教兴国强国进行更多深入调研,为实施科教兴国战略献计出力。”郑军说。

“总书记说,科技界委员和广大科技工作者要进一步增强科教兴国强国的抱负,担当起科技创新的重任,让我深感振奋。”全国政协委员、中国地质大学(武汉)机械与电子信息学院院长丁华锋说。

他说,将立足高校实际,着力推动人才培养与教育链、产业链、创新链深度融合,打破文理工学等学科限制,探索构建跨专业、跨学科的教育体系,将人工智能、信息科学作为理工科专业通识教育,联合多部门、多行业、多高校,重新构建符合新质生产力人才需求的教育体系。

丁华锋还将呼吁社会上举办更多的素质技能普及和培训活动,推动社会人力资源的数字化升级,更好地为中国式现代化建设提供人才支撑。

以高水平保护支撑高质量发展

习近平强调,推动经济社会发展绿色化、低碳化,加强资源节约集约循环利用,拓展生态产品价值实现路径。

“聆听总书记的重要讲话,很受教育、深感振奋。总书记重要讲话高屋建瓴、谋深虑远、情真意切、语重心长,为我们大力推进生态文明建设、实现绿色低碳发展提供了根本遵循。”全国政协委员、中国长江三峡集团有限公司总经理韩君说。

近年来,三峡集团认真践行习近平生态文明思想,按照习近平总书记亲自为三峡集团擘画的发展战略方向,建成了长江流域世界最大清洁能源走廊,总装机达7169.5万千瓦;共抓长江大保护业务稳健

发展,累计投资达1141亿元;新能源事业形成突破性发展,海上风电继续保持行业领先。

“这些成绩的取得,根本在于习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引,根本在于习近平总书记为我们领航定向。我们将铭记习近平总书记考察三峡水运新通道,打好共抓大保护管网攻坚战,大力发展新能源,为建设美丽新中国贡献三峡集团力量。”韩君说。

“总书记的重要讲话,站位高、要求细,既肯定了广大政协委员过去一年在服务和国家事业发展中所作出的突出贡献,也对委员更好履行职责提出了明确要求,具有很强的针对性和指导性。”全国政协委员马建华说。

习近平强调,广大环境资源界委员要在加强生态环境保护,以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献。

“总书记的重要讲话,为我们认真履职指明了方向。”马建华说,习近平总书记在6位委员的交流中,体现出“诚、细、实”的特点,“诚就是互动交流很耐心,细就是了解情况很深入,实就是崇尚实干很明确。”

“我将在新质生产力发展和生态环境高水平保护上下更大功夫,深入调查研究,积极建言献策,广泛凝聚共识,不辜负习近平总书记的殷殷嘱托。”马建华说。

“总书记的重要讲话,对广大政协委员履职提出了明确要求。”全国政协委员、中国地质大学(武汉)教授、学术委员会主任童金南说,在和环境资源界委员交流时,总书记特别强调了环境保护和高质量发展之间的关系,值得仔细思考、认真领会。

童金南说:“要认真学习、深刻领会习近平总书记重要讲话精神。不仅要认真做好本职工作,充分发挥政协委员的作用,还要将习近平总书记的嘱托广为宣传,动员社会各界为中国式现代化伟大实践贡献力量。”

筑梦现代化 共绘新图景
两会“荆”彩好声音全国政协常委秦顺全建言
支持在湖北省布局
全国一体化算力网络国家枢纽节点

湖北日报讯(记者许旷、通讯员郑轩)3月初,全国政协常委、政协副主席、省九三学社主委秦顺全,向全国政协十四届二次会议提交《关于支持在湖北省布局全国一体化算力网络国家枢纽节点的提案》。

秦顺全说,省委、省政府高度重视国家枢纽节点创建工作,正在举全省之力积极推动。2020年以来,湖北积极推进国家枢纽节点创建工作,开展项目前期研究和方案编制,会同三峡集团推进“以建促批”,构建中部地区最大的零碳绿色数据中心集群。2023年,湖北将算力与大数据产业链纳入重点发展的新兴特色产业,建立健全“链长+链主+链创”机制,印发配套政策,优化算力基础设施布局,加快建设武汉有全国影响力的先进计算中心、宜昌中部最大的存算一体大数据中心集群,同时加快建设数据要素市场,全面提升存力、算力、运力水平,打好共抓大保护管网攻坚战,大力发展新能源,为建设美丽新中国贡献三峡集团力量。”

秦顺全说,湖北具备区位优势、数字经济发展优势、基础设施优势、建设运营主体优势,且科教人才资源充裕。湖北省2022年数字经济增加值达到2.4万亿元,稳居中部第1,以“光芯屏端网”为重点的电子信息万亿级支柱产业正在加快形成。在湖北布局枢纽节点,有利于完善“东数西算”梯度算力调度体系,为中部地区高质量发展和长江经济带绿色发展提供有力的新基建支撑,为完善全国一体化大数据中心协同创新体系提供有力支撑。

秦顺全建议,请国家发展改革委同国家数据局指导湖北省开展枢纽节点创建工作,支持湖北省承担跨区域算力调度体系等建设,尽快在湖北省布局全国一体化算力网络国家枢纽节点。

全国政协常委王红玲建言
建设三峡库区绿色低碳发展示范区

湖北日报讯(记者许旷、通讯员郑轩)3月初,全国政协常委、政协副主席、民革中央常委王红玲,向全国政协十四届二次会议提交《关于建设三峡库区绿色低碳发展示范区的建议》。

王红玲说,国家高度重视三峡库区发展,先后出台系列政策文件,推动三峡库区经济社会发展。三峡工程于2020年11月整体验收从建设期转入运营期后,工作重点由库区上游重庆向坝区湖北转移,对三峡库区建设提出新的具体要求。同时,三峡库区经济社会发展依然滞后,是长江“黄金水道”的堵点、长江上游成渝地区双城经济圈与中游城市群发展的断点、国内国际双循环的薄弱环节,处于重庆、武汉两大都市圈750公里长江辐射范围的空白地带,发展空间小、人口密度大、产业空心化,生态环境承载力与经济发展矛盾突出,脱贫攻坚成果有待进一步巩固。

王红玲建议:建设三峡库区绿色低碳发展示范区,以三峡坝区为示范区建设的核心地区,以三峡库区为示范区建设的重点地区,以三峡影响区为示范区建设的关联地区,努力建设国家新安全格局的重要保障区、长江经济带高质量发展的绿色引擎区、“四化同步”推进共同富裕的改革试验区、强国建设美丽中国的集中展示区,着力打造“山清水秀、产业兴旺、百姓富裕、区域协调”的世界级绿色低碳发展示范区。恳请国家部委将建设三峡库区绿色低碳发展示范区上升为国家战略,出台推动三峡库区绿色低碳发展的指导意见,根据当前鄂渝两地安全与发展任务权重变化情况,延续三峡库区系列扶持政策,支持三峡库区布局一批重大生产力和重大项目。

全国人大代表、仙桃市委书记孙道军——
做大县级人才蓄水池
促进人才和产业“双向奔赴”

湖北日报全媒体记者 龚雪

政府工作报告提出,全方位培养用好人才。实施更加积极、更加开放、更加有效的人才政策。推进高水平人才高地和吸引集聚人才平台建设,促进人才区域合理布局和协调发展。

“人才是新质生产力中具有主导作用的组成要素,也是推动科技创新转化为现实生产力的主体力量。”3月6日,全国人大代表、仙桃市委书记孙道军在接受湖北日报全媒体记者采访时说,“坚持围绕产业引才育才,促进人才与产业良性互动、双向奔赴,加快发展新质生产力,促进县域经济高质量发展。”

“县域要聚焦壮大主导产业,以产聚才、以才兴产、产才融合,完善重大发展战略急需紧缺人才引进机制,制定人才发展计划,建立产业人才数据库,开展人才需求预测,定期组织本地企业组团引进高层次人才。”孙道军建议,要聚焦产业所需、人才所需,重视提高产业链与人才的匹配度、紧密度,推进产业与人才融合发展。据悉,仙桃市近年来通过纺织服装、新能源新材料、装备制造等产业,吸引人才加速聚集。

湖北是科教大省,武汉高校云集,县域要借机借势做大人才蓄水池。孙道军说,地方政府要支持用人单位突出“高精尖缺”导向,瞄准产业前沿,针对短板弱项,聚焦实际需要,通过顾问指导、联合攻关、项目合作等方式柔性引进人才;以乡情为纽带,通过在外商会、知名企业家等渠道,充分挖掘在外优秀人才资源,引导本地人才回乡创业。近年来,仙桃吸引近百名高层次专业人才牵本土企业,解决技术难题100多项,促成科技成果转化20多项;实施“两才回归”工程,吸纳会员企业3600多家,成为两商回归的大平台、主阵地。

两会影像



在鄂全国人大代表汪道文在小组讨论会上发言。(湖北日报全媒体记者 陈迹 摄)



在鄂全国人大代表于清明在小组讨论会上发言。(湖北日报全媒体记者 陈迹 摄)

抢抓机遇谋创新 塑造经济新优势

——荆楚干部群众热议习近平总书记参加江苏代表团审议时的重要讲话

湖北日报全媒体记者 曾雅青

两会时光 荆楚回响

“习近平总书记强调,要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。为我们下一步工作指明了方向,提供了遵循。”3月6日,宜昌市夷陵区委书记肖鹏飞对湖北日报全媒体记者说。

“当前,新技术层出不穷、新产业快速崛起、新业态蓬勃发展,催生新质生产力快速生成。”肖鹏飞介绍,夷陵区将紧密围绕全省“51020”现代产业体系布局,深度对接宜昌“3+2”主导产业格局,立足区情实际,坚持以供应链思维赋能,运用系统化、整体化、协同化方法和思维方式促进产业转型。

一方面,将加速推进智能装备制造、大健康两大工业产业,打造特色优势产业集群。另一方面,将结合三峡水运新通道建设契机,试水枢纽经济、超前智慧物流等前沿领域,积极探索县域新质生产力生成与集聚发展新路径。

发展壮大新质生产力,离不开新技术。“聆听总书记重要讲话后,我们对公司发展方向有了更清晰的认知。”武汉汉烯科技有限公司总经理胡涛说,汉烯科技是一家研发生产石墨烯新材料的科技企业,近年来,得益于政府部门提供的创新平台与合作机会,公司与高校、研究机构、上下游企业交流频繁,

合作也渐入佳境。未来,将继续加大研发投入,吸引并培养更多科技人才,确保技术创新源源不断。同时,努力加强科技创新和产业升级深度融合,为湖北发展壮大新质生产力、完善现代化产业体系贡献力量。

习近平强调,要谋划进一步全面深化改革重大举措,为高质量发展、推进中国式现代化持续注入强劲动力。

“按照总书记‘持续建设市场化、法治化、国际化一流营商环境’的要求,我们将把优化法治化营商环境作为‘一把手’工程,坚持做实能动司法。”十堰市中级人民法院党组书记、院长王宏说,该院将持续深化快速办理涉企案件机制,探索建立危困企业精准识别及保护、破产案件快速办理等机制,不

断延伸司法服务链条,充分发挥司法审判职能,支持民营经济和民营企业发展壮大,助力塑造更高水平开放型经济新优势。

人民是发展的根本力量。习近平总书记指出,要继续巩固和增强经济回升向好态势,提振全社会发展信心,党员干部首先要坚定信心、真抓实干。

“我们将不断巩固拓展主题教育成果,提振党员干部干事创业的精气神。”恩施市委常委、组织部部长万品说,将通过干部比选、人岗匹配研判等方式,持续做好优化班子配备、新招录公务员培养等工作,用好职级晋升、及时奖励、表彰表扬、挂职学习等激励政策“组合拳”,让基层干部放开手脚、大胆干事创业,引导激励广大群众创造幸福生活。