

政在协商

如何筑牢长江上游重要生态屏障?重庆市政协常委会会议专题协商——

高水平建设山清水秀美丽之地

本报记者 凌云

今年4月,习近平总书记在重庆考察时指出,“大力推动绿色发展,建设美丽重庆,筑牢长江上游重要生态屏障。”

6月19日,重庆市召开推动长江经济带高质量发展暨美丽重庆建设大会,强调要深入学习习近平生态文明思想,强化“上游意识”、扛起“上游责任”、展现“上游担当”,全面筑牢长江上游重要生态屏障,加快打造美丽中国建设先行区。

“当前全国、全市生态环境保护结构性、根源性、趋势性压力尚未根本缓解。”市政协主席程丽华表示,要聚焦绿色低碳转型、生态环境民生工程、长江生态保护、生态治理体系现代化等方面的堵点难点问题,深入调查研究,提出有针对性、前瞻性的意见建议,共同推动美丽重庆建设取得新进展、展现新面貌。

有调研才有发言权。协商活动之前,14个协商课题组的成员纷纷深入各环保一线实地走访,共开展调研50余次,召开座谈会40余场,收获了大量“第一手资料”。市政协还组成常委视察团,兵分五路,分赴鸡冠石污水处理厂、南川低碳园区、铜锣山矿山修复公园等地开展监督性视察。

围绕怎样强化城镇污水处理基础设施建设管理,田盈委员在代表农民工市委发言时建议,推进超负荷运行污水处理设施提标改造、扩容扩能,提高中心城区污水处理系统韧性和抗风险能力。合理布局新建生活污水管网,加紧实施管网更新、管网混接及破损改造修复、雨污分流改造,畅通排水“毛细血管”。

“进一步优化城市再生水利用配置。”蔡明兰委员代表民进市委提议,加强政策引导,建立水资源管理制度,将再生水

纳入城市供水体系,明确区域用水量等控制目标和再生水资源配置方案,推进重点地区先行先试,逐步提高各领域再生水利用率。

长江“十年禁渔”启动之后,长江(重庆段)鱼类种群结构正逐步优化,珍稀特有鱼类整体保持稳定。潘为民委员呼吁,继续强化鱼类栖息地保护修复,合理控制沿岸开发利用强度,科学调控水生生物群落结构,完善增殖放流技术方案,优化广布型经济鱼种和珍稀特有鱼种的放流比例。

重庆作为制造业重镇,正面临着提高绿色技术供给水平,推动传统产业绿色转型升级的紧迫任务。肖鹏委员认为,应加快绿色低碳科技创新生态链和产业链的建设,支持建设高能级科技创新平台。进一步增强绿色低碳技术产品成套装备供给能力建设,强化“重庆制造”品牌的国际影响力。

怎样在园区开发区改革攻坚突破中守牢生态环境保护底线?这是摆在重庆各区县面前的重要命题。毛朝银委员建议,进一步优化产业布局,开展环境隐患专项治理,支持鼓励工业固废综合利用,分类推进遗留矿山固废和污水治理。同时要加大园区环保基础设施建设投入,明晰园区环保监管职责,形成环保监管合力。

市生态环境局等市级有关部门负责人结合工作实际回应委员们的建言,并介绍了下一步工作打算。

应邀到会的副市长但彦铮表示,将认真贯彻落实习近平总书记考察重庆重要讲话重要指示精神,围绕长江经济带发展战略实施十周年关键节点,抓好中央生态环保督察问题整改,以“九治”为重点打好污染防治攻坚战,加快实施绿色低碳转型行动,推动生态环境保护整体智治,高水平建设山清水秀美丽之地,加快打造美丽中国建设先行区和人与自然和谐共生现代化示范范例。

共同关注·土地保护④

本报讯 “要整合高标准农田、水利、交通、电力等项目,集中打造标准地,提高投入产出比,推广智慧农业、数字农业,让农业用地标准化、现代化。”

“以镇为单位,盘活农村存量建设用地用于设施农业建设,统一规划,将‘亩均效益’纳入农业配套用地加以监管,确保设施农业用地用途不改变。”

近日,安徽省芜湖市政协举办“探索农业标准地改革,促进农业经济高质量发展”协商会,委员们纷纷建言献策。

近年来,各地大力开展高标准农田建设,取得显著成效。但如何推动用地主体从找政府向找市场转变、项目招引从单向选择向双向选择转变、农业发展从低质效向高质量转变?为加速破题,芜湖市政协将农业标准地改革确定为今年重点协商议题,以期寻求进一步推动农业现代化和规模化经营、提升农业生产质量和效益的答案。

会上,市政协专题调研组提出,要把探索农业标准地改革同农村集体经营性建设用地入市、农村全域土地整治、土地承包权二轮延包、农村宅基地改革等有机结合起来,一体谋划、联动实施。强化规划引领作用,各县区统筹以产业集聚规模、生产力要素配套编制农业“标准地”中长期发展规划……

经营主体的招引,是写好高标准农田“下半篇文章”的关键之一。市政协常委汪金龙表示,要树立市场化理念,招引有实力的新型农业经营主体“拎包入住”,精准落地亩产效益高、设施化和科技化程度高的现代农业产业项目。

陈太华委员则认为,品牌化是农业现代化的重要特征和主要抓手,是有效提升农业生产效益的重要手段。他建议加大智慧“芜湖大米”品牌建设支持力度,推广优选品种种植。

“没想到市政协行动这么迅速,可能比有的职能部门还早、还深入。”参加协商会的市委常委、副市长杨正有感而发。他要求有关部门抓紧研究吸纳委员们提出的有针对性的建议,加快制定全市农业标准地实施方案,促进农业高质量发展。

市政协主席张峰表示,农业标准地改革是写好高标准农田“下半篇文章”的重要答案,将综合运用专题协商、调研视察、提案、反映社情民意信息等形式,持续为农业高质量发展聚力赋能。

做好高标准农田建设『下半篇文章』

安徽芜湖市政协建言农业标准地改革



守护“舌尖上的安全”

河南平顶山市政协副主席赵国良日前率卫东区政协委员,与市场监管局相关负责人一同走进校园,调研学校食品安全工作。

吹响履职蓄能『集结号』

山西省政协开展『订单式』培训

本报记者 王泳

“什么是新质生产力?”近日,山西省政协举办委员讲坛,清华大学人工智能国际治理研究院战略与宏观研究项目主任刘典围绕“加快发展新质生产力,扎实推进高质量发展”作专题讲座,引发政协委员的思考。

台上,刘典从三驾马车到赛车竞速概念的阐释,向大家道出了答案:全球新一轮科技变革和产业变革就像一场赛车比赛,中国打造新质生产力,就是通过科技创新、创新性配置生产要素,以及产业深度转型升级,让整个经济社会这辆赛车在赛道上实现高速、高效、高质量的飞跃,从而创造出前所未有的经济增长动能与持久竞争优势。

省政协工作人员介绍,此次采取“专题讲授、现场教学、互动交流”相结合的方式,重点围绕新质生产力、生态文明建设、营商环境建设、历史文化与文旅融合等专题进行“订单式”培训,“既是一次履职能力的素质培训,也是一次更高水平参政议政的集中动员。”

“这次培训课程对新质生产力进行了深入浅出的解析,让我深刻感受到其带来的变革。”省政协委员李亚峰告诉记者。

培训中,138位政协委员走进山西医科大学展览馆、中医药大学博物馆,开启别样的学习模式。“从污染严重的重工业城市到‘全国宜居城市’,太原市发生了翻天覆地的变化。现在的汾河景区三期水更清、树更绿、景更美,空气越来越清新。”期间,委员们考察了晋阳湖生态保护与修复工程、汾河三期工程,纷纷发出感叹。

行远自迩,赓续前行。短短5天时间,委员们通过学习研讨,开阔了视野,提高了理论素养,涵养了为政之德,强化了自我约束。

“我们将围绕山西省加快传统产业改造提升,建设新型能源体系,推动新兴产业壮大、未来产业培育等继续开展调研建言、广聚共识。”省政协主席吴存荣表示,山西省各级政协组织和广大政协委员要从理论上、实践上把准吃透、落实好新质生产力的要求,履好职、尽好责,提高建言献策的能力和水平。

西藏政协专题协商会聚焦产业园区效能乘“智”而上闯新路

本报讯 近日,西藏自治区政协召开“发挥产业园区效能,助力实体经济做大做强”专题协商会。自治区政协委员和区直相关部门负责同志深入协商互动,共同助力实体经济高质量发展。

会前,西藏自治区政协经济和人口资源环境委员会组成调研组,先后赴拉萨、日喀则、山南、林芝、昌都、那曲6地市及格尔木藏青工业园区开展调研,还专程围绕“强化产业园区创新引领,加快培育发展新质生产力”前往广东、上海实地考察,为高质量协商打下了良好基础。

自治区政协委员德吉措姆在前期调研的基础上,通过典型的事例、翔实的数据分析了自治区商务厅业务范围内园区的总体情况和存在问题,提出了进一步

完善体制机制、做好放权赋能和着力发展外向型经济的意见建议。

“我区工业企业整体实力较弱、整体信息化发展水平较低等原因,工业互联网赋能产业园区经济作用尚未凸显。”自治区政协委员贡布多吉提出,打造具有西藏特色的互联网园区,加快建设园区内现代化数字基础设施,利用工业互联网平台支撑产业园区全面转型升级;依托工业互联网实现园区全要素链接,促进企业生产和管理决策的“智能化”提升。

“产业园区的发展从根本上离不开基础设施完善、要素保障到位、产业承载能力三个方面。”自治区政协常委古赛秋认为,要在园区的规划、建设和运营管理上下大功夫,使园区更好服务实体经济发展。

自治区政协委员王晋表示,充分结合

全区各地市自然资源禀赋和经济社会发展特点及需求,进一步加强全区国有经济布局研究,坚持互利共赢和促进绿色高质量发展的合作理念,谋划布局更多、更精、更具特色的产业园区投资项目。

自治区政府负责同志就产业园区发展相关政策作了详细介绍,并回应委员关切。

自治区政协副主席孟晓林提出,要立足职能优势,强化对发挥产业园区效能建设工作的持续关注,针对产业园区发展存在的难点堵点问题,提出更具前瞻性、针对性、可操作性的意见建议。推动政协协商成果转化推进产业园区建设发展的思路、政策、措施,为高原经济高质量发展贡献政协智慧和力量。

甘肃省政协聚焦加快发展数字经济协商建言——

在新赛道上加“数”奔跑

通讯员 王钊

数字经济正在成为重组要素资源、重塑经济结构、改变竞争格局的关键力量。近日,甘肃省政协十三届常委会第七次会议召开,围绕“加快发展数字经济,开辟产业发展新赛道”协商议政。与会常委、委员们聚焦数字经济发展,为加快培育新质生产力建言献策、凝聚共识。

深入调研问症 精准把脉开方

近年来,甘肃省努力把数字经济这一“关键变量”转化为高质量发展“最大增量”。《甘肃省“十四五”数字经济创新发展规划》《甘肃省数字经济创新发展试验区建设方案》等陆续出台。但作为经济欠发达的内陆省份,基础设施不完善、资金投入不足、专业技术人才缺乏等“老大难”问题,仍然横亘在甘肃数字经济高质量发展的道路上。

近日,甘肃省政协十三届常委会第七次会议召开。会上,数字经济、算力、量子科技……成了高频词,与会常委、委员们聚焦数字经济发展,为加快培育新质生产力建言献策、凝聚共识。

今年3月起,省政协组成3个调研组,深入省内29个县区及江苏、浙江两地调研考察,召开20余次座谈会,广泛听取意见建议,力求掌握发展数字经济的堵点、痛点和难点,找准追赶进位的突破口,形成高质量调研报告。

翻看厚实的报告建议,调研组从政策支持体系、构建支撑平台、培育打造数字经济新场景、营造数字经济发展生态、健全完善保障措施五个方面开出“药方”。

“建议+附件”的形式,是去年以来省政协协商建言的创新探索,在此次常委会会议上,除了建议案之外,调研组还提出了《全省算力网建设概念化方案》《未来材料产业概念

化方案》等五个附件,既提出问题、又回答问题,使建议更有针对性、操作性,有利于政府相关部门减少政策措施制定前的一些步骤,从而提高工作效率。

议政“有广度” 建言“有深度”

大会发言环节,12位省政协常委、委员开门见山、直奔主题。“拥抱人工智能”“推动制造业数字化转型”“加快打造算力产业集群”……发言有广度、有深度,一条条“金点子”汇聚成加快发展数字经济、开辟产业发展新赛道的磅礴力量。

王宏委员建议,加强兰州市数据中心科学布

局和有序发展,打造以先进计算、数据存储、智能制造、软件开发集成等为核心的算力产业集群。

“与东南沿海地区相比,我省经济基础、网络基础等不具优势,构建算力基础设施须结合甘肃实际,做好垂直领域的算力应用引导和布局,而不是单纯地输出算力。”梅中磊委员如是建议。

庆阳市是全国一体化算力的枢纽节点城市。李隆基委员呼吁,加快推进建设与东部地区城市和其他国家枢纽节点间“一跳直达”直联链路,组建省市一体工作专班,争取在庆阳布局建设互联网骨干直联点和国家新型互联网交换中心。

“量子科技是新一轮科技革命和产业变革的前沿领域。”陈江常委提出,全力打造量子科技“大产业”,优先在金融、医疗等领域开展量子通信示范工程,加快传统通信设施与量子信息技术融合改造提升。

孙岩委员表示,要拓展人工智能在各行业领域的开发应用,构建人工智能产业链生态圈,加强重点生态企业的产业扶持。陈建玉常委说,要强化产业链“链主”作用,培育优质数字化服务商,加快形成“小快轻准”数字化解决方案和产品。

省政协主席庄国泰表示,会前的调研考察和会议审议通过的议案,只是省政协助力甘肃数字经济发展的起步。全省政协组织要紧跟数字经济发展前沿,持续关注研究,深入建言资政,广泛凝聚共识,为全省数字经济高质量发展贡献智慧和力量。

防汛救灾

湖南益阳市170个政协委员工作室:勇当防汛抗灾“排头兵”

本报讯 “这次雨下得很大,我连夜组织委员工作室的5名政协委员开展巡查,在道路滑坡地段设置了警戒线,对过往车辆进行提醒……”面对持续不断的暴雨,6月30日晚上10点,湖南省益阳市安化县政协委员、滔溪镇政协委员工作室召集人田四海坚守在防汛抢险第一线,带领村组干部挨家挨户排查安全隐患,不分昼夜守候在重点防护滑坡地段,防止突然垮塌危及群众安全。这是益阳市广大政协委员工作室积极投身防汛抗灾的一个缩影。

连日来,益阳多地连续遭遇强降雨,防汛形势严峻。为全力打好防汛抗灾这场硬仗,全市170个政协委员工作室积极响应市委、市政府防汛工作部署,以汛为令、迎汛而上、冲锋在前,勇当防汛抗灾“排头兵”,为防汛抗灾贡献政协力量。南县中鱼口镇委员工作室召集人张幼军到15个村(社区),实地查看防汛物资储备情况。在调研过程中,他发现一些险要地段缺少警示标识,便第一时间将此情况反映至相关部门。镇政府随后共增设警示牌70块,明确标识涉水危险区域,提醒过往行人和车辆注意安全。

安化县乐安镇浮青社区原农机站房顶坍塌,乐安镇政协委员工作室驻室委员刘丁华在危险区域内拉起警戒线,40多分钟里背出2位老人,帮助他们安全转移;连日的暴雨让庄稼受损严重,驻室委员肖霖冒雨全天候在稻田巡逻,全力为周围稻田开沟排灌,降低损失。为了让困难群众喝上水、吃好饭,安化县龙塘镇政协委员工作室的5名驻室委员肩挑背扛运送2500多公斤救援物资。

受持续性强降雨影响,南县藕池河东支乌嘴段一线防汛水位接近警戒水位。面对紧急情况,6月29日早上6点,南县乌嘴乡政协委员工作室立即组织全体驻室委员联络党员干部及群众义务参与藕池东支一线防汛大堤清基扫障工作。委员们组织各村(社区)清障人员到达责任划分区域,安排人员分段式开展巡查、扫障工作。大家通过拉线式、拉网式等清理方式,共排查处理风险隐患点10处。

大通湖区河坝镇委员工作室驻室委员王军发挥技术专长,担任外湖防汛险情技术指导,组织驻室委员协助开展巡查排险,确保第一时间发现险情、第一时间报告、第一时间处置。同时开展“敲门行动”,号召结对的邻长对孤寡老弱等重点群体关注走访,提醒他们雨天关好门窗,减少外出,注意用电用气安全。

(李保 刘文 郭凌霓)