

第十六次全国社会主义学院院长会议在京举行

郝明金作视频讲话

本报讯(见习记者 方慧)1月26日,第十六次全国社会主义学院院长会议在中央社会主义学院召开。全国人大常委会副委员长、中央社会主义学院院长郝明金作视频讲话。

郝明金指出,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,是社会主义学院的首要政治任务。各级社会主义学院要用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂、强基固本,加强对这一重要思想的研究和宣传阐释,坚持守正创新、问题导向、系统观念,推动社会主义学院事业不断上新台阶上水平,为党和国家事业发展作出新的更大贡献。

中共中央统战部副部长马利怀指出,社会主义学院要把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为主题主线,认真贯彻落实全国统战

长会议精神,充分认识把握新时代统一战线教育培训的新任务新部署,不断推进社会主义学院高质量发展。

中央社会主义学院党组书记、第一副院长吉林以“奋力开创统一战线教育培训事业发展新局面”为主题作工作报告。他表示,2023年中央社会主义学院坚持对标对表党中央要求,贯彻中央统战部部署,积极担当作为,统战教育培训工作呈现新气象。新的一年,学院锚定目标,在推动各项工作向前迈进的同时,坚持构建全国社会主义学院创新发展联合体,努力在强国建设、民族复兴伟大征程中展现新作为。

会议为期两天,各省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团、副省级城市47家社会主义学院的140余名代表参加会议,天津社会主义学院等15家地方社会主义学院代表作交流发言。

新春走基层

在农民这儿 科技特派员很吃香!

本报记者 鲍蔓华

“农户一看到我们,就热情地把我们拉到地里,开门见山地请教起高粱种植的问题。”去年,发生在浙江省开化县小溪边乡上安村调研的一幕让浙江省政协委员、省农科院院长林福星记住了整整一年。“在当地农民心中,常年扎根上安村的科技特派员就是带领大家走向共同富裕的‘活财神’!”

这一幕也让林福星委员对深入践行“千万工程”,推进科技特派员团队建设,推动共同富裕示范区建设有了更多思考。“共富不共富,关键看乡村农民群体的收入。”

那么如何发挥科技的主动的支撑作用,绘就美丽乡村?林福星关注到开化县是浙江典型的山区县,受地理位置、交通信息等因素影响,人才短板突出,产业发展活力不足。为缓解科技人才短缺现象,开化高度重视柔性引才工作,积极开展“礼遇科技特派员行动”,将省科技特派员作为推动乡村振兴的“燎原星火”,将产业需求与科技特派员专业进行“双向匹配”,以项目带动关联产业培育,促进科技成果转化。省农科院派出科技特派员长年扎根上安村一线,积极开展酿酒高粱和农旅油菜新品种引选,致力更新“产量高、品质优、抗性好”的新品种,通过科技的力量,促进当地高粱和油菜

籽亩产提升,为村民增收。

看到上安村发展“高粱—油菜”组合产业,“梁花”产业总产值达600万元,村民人均增收超1.5万元,从一个省级重点扶贫村、集体经济薄弱村蝶变为网红村、模范村。林福星觉得这样的案例很是让人信心。

21年前,习近平总书记在浙江工作期间亲自倡导、亲自部署、亲自推动,浙江正式建立并在全省范围实施了科技特派员制度。在习近平总书记的关怀和推动下,科技特派员制度在浙江率先得到全省域系统广泛深入的实践,取得了累累硕果,得到了全省广大农民群众的普遍欢迎和衷心拥护。

去年,习近平总书记给浙江省科技特派员的回信让林福星委员倍感振奋。在浙江这片丰饶的土地上,科技特派员制度经过二十载春秋的耕耘,结出了丰硕的果实,成为了推动科技强农、人才兴农的强大引擎。林福星委员表示,要牢记嘱托,把技术送到农民家,做给农民看、带着农民干、领着农民赚、留下致富经。

“每个科技特派员都是一簇星火,让共同富裕的‘燎原之火’一直旺盛地烧下去,把论文写在田野里、把技术送到群众家。”这不仅是林福星的愿望,也是每一位科技特派员的心声。

质效全面提升;建设“界别群众联系室”,实现委员联系服务界别群众“零距离”;市政协协商民主实践基地启用,打造政协履职新平台;第四季《深圳口述史:科技篇·法治篇》入选2023国际口述史项目目录;《中国政协》杂志首次出版深圳专刊,全景展示协商民主“深圳案例”;构建多层次立法协商工作格局,助力科学立法、民主立法;市政协联合市纪委出台实施意见,推进民主监督与纪检监察监督贯通协调;“委员议事厅”迎来第100期,线上线下相结合广泛凝聚传播共识。

2023年度深圳市政协十件大事出炉

本报讯(记者 白杨)为总结展示深圳市政协履职创新的亮点工作,宣传推广先进经验和典型案例,深圳市政协办公厅、市人民政协理论研究会组织开展了“2023年度深圳市政协十件大事”评选活动。1月25日,2023年度深圳市政协十件大事正式出炉。

这十件大事分别为:精选议题+广泛调研+深入协商,396条建议助力深圳经济社会高质量发展;专门协商机构工作10大体系全面建成,政协工作系统性整体性协同性大幅提高;制定实施细则丰富监督形式规范监督程序,民主监督

我国引资规模仍处于近年高位

本报讯(记者 司晋丽)“短期外资数据出现一些波动,这是符合经济规律的正常现象。从时间拉长一点看,我国引资规模仍然处于近年来的高位。”商务部部长王文涛26日表示。

在当日举行的国新办新闻发布会上,王文涛援引2021年以来中国实际使用外资数据说明,2023年中国实际使用外资1632.5亿美元,折合人民币1.13万亿元,虽然同比出现下降,但是规模上仅次于2021、2022年,处于历史第三高。

(上接1版)金香花委员围绕推进智能网联汽车产业发展提出,加快布局智能网联细分领域,集中全市高校和科研院所力量实现局部突破和跨越发展,开展智能网联汽车准入和“车路云一体化”应用试点,推动智能网联汽车产业化运营。

生物医药作为天津支柱产业之一,已聚集企业1000余家。田强委员提出,“AI+药物研发”成为提高药物研发成功率、降低研发成本的重要手段,天津要加大其头部企业的引进、培育和支持力度,搭建创新服务平台,建设药物研发专业数据集聚,精选中医药方向重点突破。来自合成生物学海河实验室的

江会峰委员则针对推进以二氧化碳为原料的新一代生物制造产业发展提出建议。

马虎兆委员建议唱好京津“双城记”推动产业协同发展,市工商联副主席张晓辉委员为民营企业发声,天津职业技术师范大学党委书记张金刚委员呼吁对接产业创新需求优化专业布局……

陈敏尔边听边记,并与委员们交流讨论。他说,大家结合各自行业领域,提出了富有见地的意见建议,体现了大局意识、专业水平、履职热情,体现了参政议政的责任担当和对天津的深情热爱,有关部门要认真研究吸纳,转化为推动发展的政策举措。

为区域高质量发展凝心聚力

长江再现“水清岸绿、江豚逐浪”

本报记者 毛丽萍 刘洋 江迪

万里长江南通段,岸线秀美,在滨江地区形成了一个风光如画的港湾。2020年11月12日,习近平总书记视察江苏的第一站就来到五山地区滨江片区,称赞五山发生“沧桑巨变”。如今,它有个响亮的名字——江豚湾。

2023年12月初开始,以寻找长江江豚为主题的大型科考融媒体行动,在南通江豚湾持续进行,牵动无数网友的心。

长江南通段是江海洄游生物进入长江的门户,然而就是在这片顶级捕食者广泛存在的生物多样性水域,江豚也曾一度“消失”。随着共抓长江大保护,把修复保护长江生态环境作为压倒性工作不断推进中,目前,从江阴大桥至崇启大桥的长江两岸,全年均可见到江豚,尤其以冬春季最为活跃。据不完全统计,从2019年12月至2023年11月,已累计观测到长江江豚228次、693头次。它的数量是评价长江生态系统质量好坏和长江大保护及禁渔成效的风向标。

南通作为长江入海前的“最后一站”,江豚保护的成果,也意味着长江流域水生态环境发生转折变化。

去年以来,江苏省毫不动摇抓好长江大保护,持续深化污染治理“4+1”工程,深入实施重大生态修复工程。完成重点治气工程1.6万余项,排污口排查整治取得扎实成效,土壤污染源头管控持续加强。

江苏省政协主席张义珍率队参加长三角地区政协“抓好以长江和太湖

为重点的水环境综合治理”委员联合视察。三省一市政协联合视察活动总报告,充分吸纳了江苏省政协提出的长江大保护和太湖治理具体建议。

被南通人俗称“江猪”的江豚,也是武汉人儿时的记忆。2023年上半年,武汉市政协组织各民主党派、工商联和农业界等10个界别民主监督小组,对2022年《武汉长江高水平保护十大攻坚提升行动实施方案》的推进工作开展调查监督。武汉市政协委员、市农科院水产研究所副研究员孙艳红随市政协民主监督调研组来到中国科学院水生生物研究所,在武汉长江江豚繁育保种技术研究中心看见江豚的那一刻,她脱口而出:“这不就是小时候江里的‘江猪子’!它真的离开我们的视野很久了。”

值得惊喜的是,“江猪子”现在不仅能在繁育保种技术研究中心看到。从2017年以来,武汉市新洲区长江江段,也时常可以看到多头江豚逐浪戏水的身影。中国科学院水生生物研究所所长殷战说:“2022年科考江豚野外种群数量首次止跌回升,从2017年的1012头上升至1249头。”

2023年全国“两会”期间,武汉市政协主席杨智等5位全国政协委员提交《关于加大长江江豚保护力度的建议》的提案,呼吁推进长江江豚保护协同立法,并将“数字江豚”项目纳入长江国家文化公园建设,实现“数字江豚”线上线下交融共促。

长江经济带发展战略实施近8年来,沿江省市和中央有关部门认真贯彻

落实党中央决策部署,扎实推进长江生态环境保护修复,决心之大、力度之大前所未有。

地处长江上游的四川省,省内96.6%的水系汇入长江,在牢固树立上游意识、坚决打好污染防治攻坚战过程中,干流与支流联动努力,四川水环境大为改善,长江生态环境质量持续向好。2023年4月,四川省生态环境厅会同有关部门联合印发了《四川省打好长江保护修复攻坚战实施方案》,旨在从根本上缓解长江水生态环境保护面临的结构性、根源性、趋势性压力,为实现2035年美丽四川建设奠定良好基础。

在推进长江生态大保护过程中,湖北更肩负着“一江清水东流、一库净水北送”的重大政治责任:三峡工程库区和南水北调中线工程核心水源地所在地,是长江流域重要水源涵养地和国家重要生态屏障。

湖北省政协委员、省生态环境厅副厅长周水华介绍道,几年来,湖北深入开展长江大保护十大标志性战役,接续实施高水平保护十大攻坚提升行动,目前已进入以流域综合治理为基础统筹推进四化同步发展,着力推动高水平保护和高质量发展互促共进的阶段。湖北政协持续围绕党委政府不同阶段工作重心拉长“时间轴”、拍成“连续剧”,持续跟踪监督长江水环境保护工作。

2023年,作为湖北省第一部以流域综合治理为基础统揽经济社会发展的战略规划——《湖北省流域综合治理和统筹发展规划纲要》,将全省划分为长

江、汉江、清江3个一级流域和16个二级流域片区,分区分类建立安全管控负面清单和经济社会发展正面清单。去年以来,已在十堰、荆州、荆门、咸宁、恩施等地开展小流域综合治理试点,统筹生产、生活、生态,推动转变生产生活方式。截至2023年12月,湖北全省磷石膏综合利用率达到66%以上,长江湖北段水质连续5年保持在Ⅱ类,丹江口水库水质常年稳定在Ⅱ类以上。

记者从政协湖南省第十三届委员会第二次会议新闻发布会获悉,2023年,省政协专门制定印发《关于深入开展生态环境保护专题协商和民主监督工作的意见》,在深入调研、反复协商、广集众智的基础上,探索开展改善生态环境专项民主监督工作,以全省3万多名委员为主体、3300多家委员工作室为平台,省市县三级联动、线上线下一体推进。2023年,根据各州市政协推选出的84个典型案例,省政协助力解决了蓝天、碧水、净土等方面的具体环保问题4000余个。

“习近平总书记推动长江经济带高质量发展系列重要讲话为我们下一步工作指明方向、提供了遵循。”作为省政协委员和一名生态环境保护工作者,周水华表示,当前保护工作要坚持一盘棋思想,建立完善流域联防联控协调机制,加快推动建立长江干流跨省横向生态补偿机制和省内跨市流域横向生态补偿机制,加快形成“成本共担、效益共享、合作共治”的流域保护和治理长效机制。

政在协商

安徽合肥市市长与委员面对面话发展 坚定走好新时代高质量发展之路

本报讯 近日,合肥市委副书记、市长罗云峰与参加市政协十五届三次会议的工商联、台联、对外友好界别政协委员一起讨论政府工作报告,听取意见和建议。

会上,委员们围绕产业发展、优化营商环境、扩大对外开放、完善人才政策等领域积极建言。蓝天委员建议,要深入实施制造强市战略,拉长板、补短板、锻新板、固底板,为合肥高质量发展厚植竞争优势。

针对新能源汽车后市场出现的投保难、售后维修体系跟不上、终身质保承诺难以兑现等问题,杜佐岭委员建议尽快完善新能源汽车后市场服务体系,鼓励第三方组建数据科技平台,打破壁垒,保障车主和保险公司的利益。

徐伟委员表示,要通过优化人才评价管理,延长人才退休年龄,完善配偶安置和子女入学,加快国际化社区建设等方式,打造合肥高层次人才集聚强磁场。程卓委员建议,出台精准的人才支持政策,以及上市公司持股平台税收

奖励支持政策,并定期开展高层次人才职级认定工作,帮助企业把优秀的高端人才长期留住。

何远鸿委员结合企业经营实际,呼吁政府尽快成立市属物流办或物流委,统筹规划管理市属县的物流工作,打破层级保护。

余跃委员建议增加合台青年学生文化交流、完善增进台胞福祉政策、健全台胞社会参与体系建设,促进合作走向深入。

良好的营商环境是企业健康发展的土壤。闵润洲委员从完善法制环境和社会信用体系建设、出台更具针对性的惠企政策、加强舆论宣传引导等方面提出建议,激活企业发展“新动能”。胡优华委员则认为应通过优化民营经济营商环境、探索民营经济体制改革保障机制、持续推进民营经济高质量发展来助力营商环境优化。

罗云峰仔细聆听了所有的发言后表示,市政府将认真梳理研究,积极吸收采纳,努力把大家的好意见好建议转化为改进政府工作的思路举措。(温蒙蒙)

福建福州市委书记与港澳委员共商现代化国际城市建设

让众活水涌动大发展

本报讯(记者 王惠兵)“全方位推进高质量发展,做大做优做强省会,加快建设现代化国际城市、奋力推进中国式现代化福州实践。”日前,在福建省福州市政协十四届三次会议召开的港澳委员及港澳侨界人士座谈会上,省委常委、市委书记林宝金掷地有声的一席话引起委员们的强烈共鸣。

“在加强榕港青年交流方面,希望增加一些针对性的榕港青年交流团,多组织安排不同领域的青年回家乡交流。”作为侨三代,港澳委员陈元寿既是家族事业的继承开拓者,也是情系桑梓的慈善家,更是凝聚“侨”力的领头人。他呼吁,出台相关政策,多措并举吸引更多走出去的榕港籍青年回乡创业就业。

春收海带与花蛤,夏品生蚝与对虾,秋赏鲍鱼与真鲷,冬食紫菜与虾姑——“年年有鱼、四季有鱼”,已成为福州人的餐桌写照。如何持续建设“海上粮仓”、不断丰富市民的“鱼篮子”?港澳委员韩伊琳建议,应积极探索

深远海养殖新模式,缓解传统渔业的压力,大幅度提高产量和海产品安全,推动福州的“近海”真正走向“深蓝”。

来自澳门长乐同乡会的港澳委员郑师连则认为,应进一步组织港澳侨青年深入福州高科技园区参观,了解最新的大数据、人工智能和区块链技术,提升各地青年们的职业发展技能之余,共同推动各地技术教育融合,赋能“数字福州”发展。

“建议利用好侨乡和海内外众多乡亲资源,助力福州新能源汽车产业出海”“期待加快建立榕港澳科技人才培养合作计划,共同培养具有国际视野和创新思维的科技人才”……大家的一言一语,饱含着殷殷的家国情怀、浓浓的爱国情谊。

“听了深受启发、受益匪浅。”林宝金表示,希望大家持续关注家乡发展,发挥联系广泛、融通中外的优势,推动更多大项目、好项目落地家乡,在加快建设现代化国际城市中实现新作为,让众活水涌动大发展。

本报讯(记者 王有强 靳燕)“讲好文物考古故事,让考古更好走近大众,这是时代的呼声,也是群众的期待。《河南考古亲历记》就是响应时代呼唤的生动实践。”

“这套图书以河南考古亲历者的视角,记录了在全国有重要影响、在全省有代表性的考古发掘‘三亲’史料,多方位、多角度展现了中华文明探源工程的河南实践。”

1月22日,河南省政协召开《河南考古亲历记——中华文明探源实证》文史图书出版座谈会,听取图书编纂出版情况的介绍,有关协作单位和作者、专家代表作交流发言。

《河南考古亲历记》分为上中下3册,辑录了考古工作者亲历者、见证人撰写的回忆文章219篇,并配有相关考古和文物图片,重点是新中国成立以来的、有重大影响的考古发现,特别是年度全国十大考古发现,囊括考古研究、大型工程考古、古建筑石窟寺考古等多个领域。

“考古成果与公众距离越近,文化自信的根基就越深厚。”中国先秦史学会会长、中国社会科学院古代史研究所研究员官长为表示,《河南考古亲历记》从考古发现背后的过程视角和时代演变切入,呈现了河南全省考古辉煌成就和历史记忆,既有史料价值,也有知识普及价值。

在国家哲学社会科学一级教授、中央党校原校委委员韩庆祥看来,《河南考古亲历记》用平实亲民诠释考古成就,选题广博,海纳百川,将学术研究、人文考证、田野考察精华成果浓缩汇集,极大地丰富、丰厚、延展了河南文物史料的厚度、宽度和广度,让考古成果更有效传播,彰显了服务社会的人文初心与格局。

河南省委常委、宣传部部长王战营表示,存史资政、以文化人是党的一项重要工作。要深入学习贯彻习近平文化思想,坚定文化自信,增强文化自觉,加快推动全省文化资源优势向发展优势转变,为推进现代化河南建设提供有利文化条件。

河南省政协主席孔昌生提出,组织征编出版《河南考古亲历记》是省政协文史资料工作内容的拓展和品牌的创新发展,是政协运用职能优势、发挥委员专长,整合资源、创新履职的一次有益实践。要扎实推进政协文史资料工作创新发展,为传承弘扬优秀传统文化、增强中华文明传播力影响力持续贡献智慧力量。

“让更多城市建设者和管理者有一个温暖的住所,方便喝上一杯热水、吃上一碗热饭、感受一份温情,闵行区政协委员们履职正在路上。”祝学军如是说。

从区政协委员到政协委员、从浦东到浦西,上海协理人正与这座城市一起奔跑、一起加油、一起冲刺,为加快建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市贡献政协奋进之姿、助推之力。

让城市既有高度更有温度

调研报告转化而来的大会发言提出试点公募REITs(不动产投资信托基金),吸引更多优质房企加入租赁住房建设梯队;全面降低租赁住房经营管理者相关税费,引导降低租金价格;探索国有空置物业改建保障性租赁住房以及助老、助餐、城市驿站、文化场馆等社区服务空间等建议,得到区委、区政府主要领导

在闵行区政协七届三次会议上,由

(上接1版)

委员们在调研中发现,对新市民、青年人、蓝领灰领等群体而言,入住保障性租赁住房面临着“公租房资源短缺,享受范围窄、使用率低”“公租房供应增多,但租金优惠太少”“分级政策补贴可享受范围小”等问题,需要从租赁住房建设者、使用者和管理者三方面入手加以改进。

在调研报告中,闵行区政协建议:以土地划拨形式或按较低价格出让保障性租赁住房用地,政策鼓励产