

第六届中国·河南招才引智创新发展大会开幕

丁仲礼视频致辞

本报讯(记者 孙金诚)10月27日,第六届中国·河南招才引智创新发展大会,在郑州开幕。全国人大常委会副秘书长、欧美同学会(中国留学人员联谊会)会长丁仲礼视频致辞。

丁仲礼表示,欧美同学会密切关注河南发展,与河南省委和省政府建立了战略合作关系,打造了合作共赢的成功典范。下一步,欧美同学会将深入学习贯彻习近平总书记关于留学人员工作的重要论述和重要指示批示,坚持守正创新、担当作为,围绕“人才库、智囊团、生力

军”定位,与河南持续深化务实合作,帮助留学人员认识河南、了解河南、选择河南、投身河南,为河南高质量发展、高水平开放贡献欧美同学会和广大留学人员的智慧力量。

中共河南省委书记楼阳生表示,河南将持续搭建延揽英才的广阔舞台,畅通人才引进的绿色通道、完善人才培养的体制机制,营造人尽其才的良好环境。

河南省人民政府省长王凯、省政协主席孔昌生,欧美同学会党组书记、秘书长李民,党组成员、副秘书长程洪明出席。

“山东省粮食总产量连续9年稳定在1000亿斤以上,连续两年站上1100亿斤台阶。下一步将如何稳定和提升粮食产能?尤其在提升单产方面我们有哪些具体措施?”

“一方面全力以赴稳产能,另一方面千方百计挖潜能。”

近日,山东省政协召开常委会会议,围绕“推进现代农业强省建设”协商议政。会上,省政协委员陈能豪和省农业农村厅负责同志的对话,引得参加讨论的委员频频点头。

当前,山东正从提高农业综合生产能力、强化农业科技支撑、推进农业全产业链发展、提升农业绿色发展水平和推进农业开放发展等多方面入手,深入打造乡村振兴齐鲁样板,全面开创现代农业强省建设新局面。

如何夯实粮食安全根基、提升持续供给能力?如何以农业科技自立自强支撑引领现代农业强省建设?围绕主题,省政协农业和农村委员会精心设置5个分专题,细化为36个调研重

点,线上线下共同发力,扎实开展调查研究,为常委会会议带来第一手情况。

“在高标准农田建设过程中,要加大科技投入力度,提升信息化管理水平,确保高效管护。”“要加大农机购置补贴力度,将粮食烘干中心成套设备纳入农机购置补贴。”围绕“坚持守牢安全底线,保障粮食和重要农产品供给”主题,卜祥联和金祖权委员踊跃发言。

目前,山东已建成280个粮食产后服务中心,积极开展以代清理、代烘干、代储存、代加工、代销售为主要内容的“五代”服务。“运行情况如何?下一步如何使其真正发挥效益?”张长峰委员首先发问。

“功能相对单一,布局仍需完善。”省粮食和物资储备局负责同志说,“下一步将扩大粮食产后服务范围,持续提高服务效能。”

“在现代渔业高质量发展方面,我省下一步规划目标是什么?有什么政策措施?”围绕加快推进水产养殖业绿色发

展、大力发展水产品精深加工问题,省农业农村厅负责同志回应了委员委员的困惑。

“如何完善种粮大户利益补偿?”“如何探索建立稳定增长机制,真正让重农抓粮得实惠、不吃亏?”长期从事经济学研究的侯风云委员以问为贵,谈了自己的思考。省财政厅负责同志用一组组数据、一项项措施作答。分组讨论结束后,他又主动走到委员身边,继续深入探讨。

小组讨论是常委会会议上的一道“靓丽风景线”。委员们充分表达观点,政府部门积极回应,真正商出水平、议出实效。

“加大密植增产、水肥一体化、一喷三防、一防双减、减垄增地、节粮减损等粮食增产核心技术攻关。全面推行‘专家科技服务责任区’制度,实现良种、良田、良法、良技、良网深度融合。”

“鼓励果农通过转包、互换等方式,发展一批果业大户、家庭农场、合

作社等,做大做强各类经营主体,培育壮大一批大型果业加工销售龙头企业。”

“目前全省种业企业数量多,但集中度低、大而不在的现象较突出。应该注重规划统领,引导种业企业健康有序发展;注重平台建设,提升种业企业自主创新能力;注重市场导向,将科技优势转化为产业优势。”

会上,康志民等8位委员围绕强化粮食生产能力建设、推动设施农业“智慧农业+”、培育和壮大“链主”农业企业等内容作了大会发言,言真意切、句句珠玑。

省政协主席葛慧君说,习近平总书记对山东“三农”工作一直十分关心并寄予厚望,作出一系列重要指示要求。要深刻理解把握加快建设现代农业强省,是彰显中国式现代化山东实践质量和成色、更好满足人民美好生活需要、全面推进乡村振兴齐鲁样板提档升级的必然要求,切实扛牢大省责任担当,在现代农业强省建设上继续蹚出路子、作好示范。

本报记者 张文敬

农工党中央调研组赴沪苏开展长江生态环境保护民主监督工作专题调研

本报讯(记者 刘彤)10月20日至26日,全国政协副主席、农工党中央常务副主席杨震率调研组赴上海市、江苏省开展长江生态环境保护民主监督工作。

调研组在上海、南京分别召开长江生态环境保护民主监督工作座谈会。会上,杨震充分肯定了上海、江苏在长江生态环境保护工作中取得的成绩。他说,沪、苏两地坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记关于推动长江经济带发展的重要讲话和指示精神,认真落实中共中央、国务院决策部署,坚持问题导向、目标导向、结果导向相结合,持之以恒抓大保护、不搞大开发,坚定不移推

动长江经济带高质量发展。

杨震表示,要正视问题,增强对长江大保护任务重要性、艰巨性和紧迫性的认识。加强饮用水水源地保护,持续提升共保联治水平;提升城镇生活污水收集和处置能力,提升环境基础设施建设水平;推动新能源船舶动力升级,加大船舶污染治理力度;强化面源污染治理,实现农业可持续发展;推动经济社会发展绿色低碳转型,优化能源结构;完善流域生态补偿机制,构建上下游跨区域协作机制。希望沪、苏两地强化思想政治引领,完整、准确、全面贯彻新发展理念;完善联系机制,形成工作合力;找准工作切口,大兴调查研究;充分发挥界别人才、组织、专业优势,坚持科学监督;总结典型经验,注重成果转化。

“吉光片羽——故宫博物院藏清代宫廷雕版文物展”开展

首次展示雕版文物 15000 件



展出的《御书千字千眼观世音菩萨大悲心陀罗尼》卷首雕版、佛像雕版。

10月30日,“吉光片羽——故宫博物院藏清代宫廷雕版文物展”开幕式在故宫博物院举行,位于太和门内东南崇楼及朝房的“雕版馆”同时开馆,库房式陈列展出包括清内府顺治元年五月刻《摄政王令旨》雕版等在内的15000余件(组)珍贵文物。据悉,这是故宫博物院建院以来,首次举办该类专题文物展览。

一书付之梨枣,可化一为千百。中国传统木刻雕版印刷术是我国古代劳动人民的智慧结晶,为后世留下大量精美的典籍。故宫博物院不仅藏有清代内府印刷的成套典籍,相关的刻书档案,更珍存宫廷雕版20余万件。据介绍,“吉光”是传说中的神兽,“片羽”指吉光身上一小块毛皮,此次展览用“吉光片羽”来比喻珍存的清代宫廷雕版文物。这些雕版文物具有内容丰富、文种多样、版式各异、雕琢精巧等特点,较为完整地保存了人类大规模印刷活动的痕迹,承载着先民的记忆与智慧,是中华民族绵延数千年一脉相承的历史见证,为研究我国典籍史、印刷史、宫廷史提供了翔实的实物依据。

故宫博物院院长王旭东院长表示,此次展览是对故宫博物院藏雕版文物整理与研究的成果性展示,重点展出32件(套)具有代表性的文物,从国政、文教、技艺三方面,将清代宫廷雕版放入中国典籍史、印刷史、清代宫廷史的大背景中进行解读,挖掘蕴含在雕版文物中的历史信息,发挥其在文献学中的特殊作用。在此基础上,故宫博物院将继续加强对雕版文物的整理、保护、研究与展示,做好雕版文物历史文化的深度挖掘和创造性转化,为赓续中华文脉,铸牢中华民族共同体意识、建设中华民族现代文明贡献力量。

文/图 本报记者 王慧峰 齐波

“最佳实践地”的提案“五步法”

——上海市政协探索把协商民主贯穿提案工作全过程

本报记者 顾壹亮

十四届上海市政协高度重视发挥专门协商机构作用,助推上海从全过程人民民主重大理念首提地成为最佳实践地。

今年6月,市政协专门召开推进会,印发关于推动打造全过程人民民主最佳实践地的意见和工作方案,打造机制化常态化规范化的平台载体,推动形成政协践行全过程人民民主的工作闭环。

在“工作闭环”中,市政协要求提案“提得准”“立得住”“办得好”“督得实”“评得精”,通过上述“五步法”把协商民主贯穿提案工作全过程,着力发挥提案在全过程人民民主中的独特优势和作用。

市政协鼓励、支持政协委员深入遍布全市各街镇的政协委员工作室,深入覆盖各界别的界别委员工作室,在“一站一室”调研协商中确定选题、开展调研、商定建议。

今年以来,广大委员大兴调查研究,经过调研形成提案明显上升,1000余件经过扎实调研形成的提案,源自民意、反映民意、实现民意。在此基础上,市政协积极推动“数字提案”向“智慧提案”优化升级,“学习知情平台”实时抓取全市党政部门发布的各类法规规划、政策文件、重大动态等,目前已汇聚相关信息11万余条,为提案者形成高质量提案提供有力支持;“履职智囊”,综合归集全市重要智库的研究成果,帮助委员在深度学习中提高履职能力、提高建言水平。

“在协商中不断提高提案办理水

平,加强办理成果运用,努力将政协制度优势转化为治理效能。”根据市政协领导的要求,本届政协紧扣提案办理“办前”“办中”“办后”3个阶段,健全提案办理“三协商”机制,推动各承办单位在办理过程中树牢协商理念,增强协商意识。

今年初,市政协党组和主席会议审议通过了《重点提案遴选与督办实施办法(试行)》,要求把提案督办作为践行全过程人民民主重大理念的重要环节,力争“督办一件提案、提高一方认识,解决一个问题、推动一方工作”。

市政协对标对表全国政协重点提案督办工作经验做法,发挥界别委员工作室的独特优势,明确主席会议领衔督办提案至少在界别委员工作室开展一次督办活动,吸纳更多政协委员和界别群众参与到提案督办、提案办理中来。委员们说:“这样的做法,有效推动提案督办更贴近基层、更贴近实际,提案督办过程成为协调关系、化解矛盾的过程,也成为提高认识、凝聚共识的过程。”

打开“上海政协”网站,在相关页面中,提案内容与办理结果齐齐公开。“我们以公开为原则、不公开为例外,接受社会各界对提案工作的监督和评议。”市政协提案委员会负责人表示,通过提案“双公开”推动协商民主全链条、全过程、全覆盖的工作闭环。

恰如市政协相关领导所说,提案工作是人民政协一项基础性、经常性、全局性工作,本质上是一种有组织、有领导、规范化、程序化的协商民主形式。

上海政协人对于提案工作的探索正是发展全过程人民民主过程中的一次生动实践。

“要深入贯彻落实习近平总书记关于科技自立自强的论述,提高政治站位,以高度的使命感责任感,在服务‘国之大事’中彰显安徽作为。”近日,安徽省政协召开“打造‘量子信息’‘聚变能源’‘深空探测’三大科创引领高地”月度专题协商会。省政协主席唐良智在主持会议时这样表示。

党的二十大报告把“科技自立自强能力显著提升”作为未来五年我国发展的主要目标任务之一。近年来,安徽聚焦量子科技、核聚变能源、深空探测等关键核心技术领域,建立攻关项目相关运行制度,支持顶尖科学家领衔进行原创性、引领性科技攻关,攻克一批“卡脖子”难题,在国家创新格局中发挥着重要作用。

“要发挥政协专门协商机构优势,分类研究我省三大科创引领高地建设中的堵点难点痛点问题,在协商履职活动中注重安排相关选题,多点用力、持续助力,在加快建设自立自强的科技强省中贡献政协智慧力量。”这是委员们的共识。

会上,省政协副主席周喜安作主题发言,提出要持续增进思想共识,着力创新体制机制,完善科技成果转化机制,“沿途下蛋”培育产业,强化资源要素支撑。

把科创“先手棋”转变为发展“制胜棋”

——安徽省政协月度协商会聚集三大科创引领高地建设

本报记者 胡方玉

近年来,合肥市聚焦三大领域在科技成果转化落地取得了一定成效。韩冰委员建议,要建立新机制,坚持“边布局边研究、边建设边产出”,大力促进三大领域前沿研究衍生成果“沿途下蛋”。

关于高质量推动阶段性研究成果转化,俞君英委员表示,要建立三大科创领域阶段性成果转化论证机制,推行“科研技术人才+技术经纪人+经营管理人才”的阶段性成果转化模式。此外,探索“科研院所+企业”“阶段性科研成果+成熟产业”的模式。

安徽中科太赫兹科技有限公司总经理王宏北关注的是科技成果转化“前后一公里”。他建议继续扩大合肥市种子基金规模、加大科技人才配套激励政策的支持、加大对科技创新相关主体的税收扶持。

“强化顶层设计,加大内培外引,

拓宽产业赛道。”可控聚变能具有安全、清洁、燃料丰富等优点,是解决人类未来能源问题的主要选择之一。中国科学院合肥物质科学研究院党委书记黄晨光建议,探索大科学装置“沿途下蛋”体制机制创新,形成可延续复制的核聚变衍生技术成果转化路径。

当前,安徽在量子计算领域已取得多个“全国之最”,量子计算产业发展势头良好、前景广阔。民革安徽省委副主委郭国平建议,要率先推进部署“量超融合”,强化量子计算机在多行业应用场景对接,加大量子计算教育力度。

陆朝阳常委认为,近年来,三大科创引领高地建设取得积极进展,但实现打造世界领先行列的科创引领高地等要求,还要加强前沿基础研究。他建议要强化系统性布局,深化体制机制改革,建设高水平支撑平台。

2021年12月,安徽省与国家航天局、中国科学技术大学共同建设的先行先试新型研发机构深空探测实验室(天都实验室)注册成立。该实验室副主任胡朝斌结合发展实际,提出要加快建设深空探测事业人才中心和科创高地,力争把深空探测科技创新的“先手棋”转变为促进经济高质量发展的“制胜棋”。

会上,7位委员、专家学者、企业家代表作口头发言。省科技厅、省发展改革委就大会发言中关注的问题和委员提问作了回应发言。

“主题发言和7位委员专家从不同角度提出了很多很好的意见建议,听后很受启发,也很有收获。”安徽省副省长张红文参加会议并表示,要加强顶层设计和统筹谋划,优化配置创新资源,全力支持量子信息、聚变能源、深空探测领域战略科技力量发展,为国家高水平科技自立自强作贡献。

(上接1版)

同时,为了让建言有据可依、有的放矢,聚焦本次协商议政主题,多个专委会也提前以扎实的调研为支撑开展工作。

2023年4月-6月,全国政协副主席沈跃跃带领全国政协环境资源界别、人资环委部分委员及有关专家结合主题教育围绕“保护生态环境和维护生态安全中的主要情况和重点问题,推动绿色发展、促进人与自然和谐共生,推进美丽中国建设进展情况和不足”开展调查研究。

在两个月的时间里,他们马不停蹄,足迹深入6省市的89个村、社区、企事业单位。直奔一线、直面问题,综合运用座谈、“站谈”、小分队随机走访;在听取业内专家意见,充分运用科研机构、互联网数据等研究成果和信息的同时,还开展了针对农民、学生等不同社会人群的

问卷调查;并委托福建等6省市政协联动调研……

最终形成的调研报告“干货满满”,围绕我国生态文明建设面临的诸多挑战,建诤言献实策。其中特别提出充分发挥人民政协专门协商机构优势作用,通过委员带头带动,发挥好桥梁纽带作用,汇聚建设美丽中国的磅礴力量。

9月,在全国政协副主席、民盟中央常务副主席王光谦的带领下,全国政协人口资源环境委员会“加快建立新能源产业再生资源回收利用体系”调研组赴河北等地调研。

沈跃跃率“推进新污染物治理”专题研究课题组赴上海、江苏调研……

从开始带着问题而去,到满载收获归来。多层次的调研为此次会议的召开打下了坚实的基础,也提高了委员们对政策共识度和建言资政的精准度。

精益求精 展现成果

政协专题调研的最终目的是将专题调研的成果纳入党的科学决策,促进经济的发展和进步。而大会发言却是关乎整个会议质量的重要展现。作为政协委员们“知责于心、担责于身、履责于行”的生动缩影,它也是党和政府听取政协委员建议的有效方式。

在确立了各专题后,人资环委在

邀请有关专门委员会推荐发言人选的同时,充分发挥新设立的环境资源界别委员的专业优势,广泛动员人资环委委员以及环境委员界别委员建言资政积极性,为开好专题协商会踊跃投稿。据了解,此次会议共收到188篇发言初稿。

按照常委会惯例,大会期间将在这些发言中精选出一部分安排一场口头发言。为此,根据会议筹备工作安排,人资环委在全国政协文史和学习委员会和相关专委会的大力支持下,牵头成立了口头发言评审小组,由相关专委会负责人任召集人,并由10个专委会分别推荐了熟悉生态文明建设领域工作的13

位全国政协委员为小组成员,对稿件逐一提出评审意见。按照“发言一定要精选,政治上正确,同时要言之有物、言之有益”的标准,最终遴选出14篇为大会口头发言。

“坚持质量第一,确保覆盖面,注重结构平衡,突出专业性和影响力。”谈及大会发言的特点,人资环委有关负责同志这样概括。“比如,这些发言基本涵盖了全国生态环境保护大会各项重要部署以及我国生态文明建设领域各方面重要工作;同时发言人均有关领域有较高知名度和影响力的常委,而且都比较熟悉生态文明建设领域相关工作;发言做到了观点鲜明正确,分析入木三分,对策有的放矢。”

特别值得一提的是,为增强常委会会议专题协商议政效果,带动地方政协贯彻落实全国生态环境保护大会精神,围绕第四专题“扎实推进山水林田湖草沙系统治理,着力提升生态系统多样性、稳定性、持续性”,本次常委会将继续开展联动协商活动。届时部分全国政协常委将与河北、青海、福建、云南四省政协进行视频连线发言,与有关部门负责人通过大屏幕“面对面”互动交流。

风好正扬帆,奋楫逐未来。随着会议的开幕,委员们的“登场”,一场形式丰富、内容精彩的政协协商重大活动即将开启。我们期待,通过搭建跨界别、跨专业、跨行业、跨领域的沟通交流平台,委员和专家能够提出更多有价值、可操作的建议,为“做美丽中国建设的见证者、践行者、引领者”凝聚“政协智慧”,贡献“政协力量”。

做美丽中国建设的见证者、践行者、引领者