

人民政协报

CPPCC DAILY



2024年8月8日 星期四
农历甲辰年七月初五 第9879期 今日12版



中国人民政治协商会议全国委员会主管主办 国内统一连续出版物号 CN11-0033 代号 1-2 人民政协网: http://www.rmzxb.com.cn

传承爱国心 报效桑梓情 ——香港工商界深入学习习近平主席重要回信精神

新华社香港8月7日电(记者褚萌萌)国家主席习近平近日给包陪庆、曹其楠等祖籍宁波的香港企业家回信,对他们予以亲切勉励。香港七家商会6日在港共同举办座谈会,深入学习习近平主席重要回信精神。

座谈会首先重温了习近平主席给祖籍宁波的香港企业家的重要回信,之后传达了中央港澳工作办公室主任、国务院港澳事务办公室主任夏宝龙就贯彻落实习近平主席重要回信精神提出的指导意见。他指出,要把学习贯彻回信精神与学习贯彻中共二十届三中全会精神结合起来,与国家改革开放大局结合起来,与港澳实际结合起来。希望港澳社会特别是工商界以习近平主席重要回信精神为指引,把爱国爱港爱澳精神转化为实际行动,推动“一国两制”实践行稳致远、实现港澳更好发展,为以中国式现代化推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

中央政府驻港联络办主任郑雁雄在会上表示,香港工商界要抓住机遇、先行一步,研究好、领悟好、把握好、落实好二十届三中全会精神。要做持份者、先行者、贡献者、创新者,充分认识香港在进一步全面深化改革、推进中国式现代化中的共性要求、神圣使命和担当作为。

香港特区政府财政司司长陈茂波表示,习近平主席对宁波籍香港企业家的肯定和嘱托,也是对所有爱国爱港的企业家乃至商界和全体市民的殷切期许。特区政府会努力凝聚香港各界爱

国、爱港和爱乡力量,推动各方继续各展所长,积极主动融入国家改革开放大局。

近代以来,一大批宁波人走出宁波、重工商,逐渐形成了心系祖国、步履四海的商人群体,涌现出包玉刚、邵逸夫等爱国爱乡知名人士,为祖国和家乡建设作出积极贡献,被称为“宁波帮”。近日,包陪庆、曹其楠等香港“宁波帮”后代给习近平主席写信,汇报他们传承先辈优良传统、积极服务国家发展等情况,表达继续为祖国现代化建设贡献力量的决心。

收到习近平主席的回信后,包陪庆连日来倍感鼓舞和振奋。“香港的繁荣稳定离不开祖国的支持,我们要铭记习近平主席的嘱托,为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的贡献。”她说。

“习主席的回信,是对宁波籍香港企业家的高度肯定、激励和期望,更是对全体中华儿女的伟大号召。”参与致信的世界中华宁波总商会会长李德麟说,未来一定牢记习主席的嘱托,传承宁波籍香港企业家勇于开拓、不甘落后的创业精神,为中国式现代化建设添砖加瓦。

香港中华总商会、香港中华厂商联合会、香港总商会、香港工业总会、香港地产建设商会、香港中国企业协会、香港中华出口商会等七家商会代表表示,会持续学习贯彻重要回信精神,把握机遇,融入国家新一轮改革开放大潮。

香港中华总商会会长蔡冠深指

出,香港工商界作为国家改革开放的参与者和受益者,会致力于在港培育更多青年工商领袖,传承爱国爱乡的优良传统,投入到强国建设、民族复兴的伟大事业中。

香港中华厂商联合会会长卢金荣认为,香港应该在国家进一步全面深化改革进程中成为更加积极的贡献者、先行者和创新者,用好国际化的优势,提升“超级联系人”的角色。

“香港工商界要以宁波籍香港企业家为榜样,积极回馈家乡,服务国家发展。”香港总商会主席陈瑞娟说。

就培育新质生产力、促进高质量发展,香港工业总会主席庄子雄指出,香港工商界要厚植家国情怀,让香港的经验与资源成为助推国家各地创新发展和产业升级的“加速器”。

在助力高水平开放方面,香港中华出入口商会会长贝钧奇说,香港要抓住二十届三中全会带来的新机遇,继续助力加强与内地与海外紧密联系,促进贸易、投资、金融、科技等各领域对外往来。

香港中国企业协会会长缪建民表示,将团结带领驻港中资企业深入学习贯彻回信精神和二十届三中全会精神,继续做好“一国两制”事业的坚定建设者和香港经济发展的积极推动者,为香港全力拼经济、谋发展贡献中资力量。

“随着国家改革的不断深入,香港工商界将继续以实际行动落实习主席的嘱托、回报习主席的关爱。”香港地产建设商会执行委员会主席梁志坚道出全体与会人士的共同心声。

为文化遗产保护传承利用继续贡献首都“政协”力量

本报记者 包松娅

加强文化和自然遗产保护传承利用中的政协智慧

开栏的话:

近日,习近平总书记对加强文化和自然遗产保护传承利用工作作出重要指示,强调要进一步加强文化和自然遗产的整体性、系统性保护,切实提高遗产保护能力和水平,守护好中华民族的文化瑰宝和自然珍宝。

本报即日起开设“加强文化和自然遗产保护传承利用中的政协智慧”栏目,反映长期以来,各地政协贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神,围绕加强文化和自然遗产保护传承利用工作开展协商议政取得的丰硕履职成效。

日前,经过社会各界多年共同努力,“北京中轴线——中国理想都城秩序的杰作”和“巴丹吉林沙漠—沙山湖泊群”、“中国黄(渤)海候鸟栖息地(第二期)”成功列入《世界遗产名录》。

习近平总书记对加强文化和自然遗产保护传承利用工作作出重要指示强调,要以此次申遗成功为契机,进一步加强文化和自然遗产的整体性、系统性保护,切实提高遗产保护能力和水平,守护好中华民族的文化瑰宝和自然珍宝。

谆谆嘱托,为遗产保护传承利用工作指明方向。

8月7日,为庆祝北京中轴线申遗成功,北京市政协组织医药卫生界、文化艺

术界委员,赴先农坛参观申遗保护工作成果展等,了解庆成宫、神仓等古代建筑群保护利用情况,为文化遗产保护利用继续开展“连续剧式”调研考察活动。

“北京中轴线申遗,可以说是一次全社会参与广泛、影响深远的申遗行动。申遗的过程,其实是当代国人在民族文化伟大复兴的背景下,对自己优秀传统文化的重新认知、保护。”北京市政协委员白景峰内心的激动溢于言表,作为多年来始终关注并参与推动中轴线申遗工作的诸多委员之一,这份激动显然也是委员们的共同心情。

一条中轴线,推动着北京老城整体保护与复兴,让世人真切看到了中国理

想都城的规划范式,为中华传统礼仪文化和城市管理方式提供了独特见证。

回顾申遗之路,自2011年北京市正式启动中轴线申遗工作以来,“中轴线申遗”始终是北京市政协和委员们协商建言的重点之一,包括北京市政协和政协委员在内的社会各界共同为推动北京中轴线申遗汇聚起强大合力。

尤其是党的十八大以来,习近平总书记多次视察北京,对北京工作作出重要指示,核心内容就是建设什么样的首都和怎么建设首都,并且在阐述这个主题时,反复强调了保护和弘扬历史文化的重要意义。在习近平总书记的高度重视下,北京市抓住重要历史机遇,申遗工作不断取得重大进展。

政协北京市委员会十三届一次会议在2018年1月召开时,“助推中轴线申遗”进一步被明确为北京市政协未来五年的重点工作。

事实上,在不止一个五年的时间里,北京市政协通过专题调研座谈、议政性主席会议、协商恳谈会、提案办理协商会等多种履职方式一步一步倾力助推中轴线申遗,并围绕《北京中轴线申遗保护三年行动计划(2020年7月—2023年6月)》落实情况开展专项民主监督。直到去年,北京市政协还组织委员就北京中轴线申遗保护与历史文化街区改造主题进行调研,行走古都之脊,建言中轴保护。(下转2版)

让“甜蜜”的产业更甜蜜

本报融媒体报道组



“建设2号厂房如何保障集体经济得到增收?”

“如何让本地人享受到厂房建设起来的实惠?”

“厂房运行以后,涉及的噪音扰民问题以及运输过程中的安全问题等如何解决?”

……

近日,“理响中国·讲好‘中国式商量’故事”网络主题采访团一行来到了四川省绵阳市安州区花菱镇九合村柑橘产业园,在一间宽大的柑橘储存厂房内现场观摩了一场围绕“柑橘产业加工园2号厂房有效运行”召开的小微协商活动。召集人安州区政协委员、花菱镇九合村党委书记卿官松集合了市、区两级政协委员,相关职能部门、单位负责人以及群众代表等10余人,

进行深入协商,共同探讨如何让柑橘产业加工园2号厂房发挥最大效益,为区域经济增长注入新动力。

九合村全村面积19.74平方公里,辖14个村民小组,人口4905人。村子属于丘陵地形,盛产柑橘,安州区柑橘现代农业园区就坐落于此。园区种植各种柑橘共计2万亩,年产量6000万斤,产值2.4亿元。

按理说,拥有一项“甜蜜”的产业,九合村及周边村民应该赚得盆满钵满,但记者了解到,随着园区柑橘产业的壮大,当地专业种植户发现园区在加工销售方面存在明显短板——因为缺少配套的仓储及深加工设施设备,使得柑橘价格受市场波动影响较大。目前园区有冷冻仓储需求的种植户需将水果运往丹棱县、蒲江县储存,增加了园区种植

户仓储投入,降低了种植户的利润。基于此需求,九合村决定修建占地2491.65平方米、高10.25米的柑橘产业加工园2号厂房,总投资270万元。

“修建新的厂房是好事,但是还有不少细节问题需要协商。我们就将‘柑橘产业加工园2号厂房有效运行’议题纳入镇里‘有事来协商’平台全年四个专题小微协商议题之一。”卿官松介绍说,前期部分政协委员推动柑橘产业加工园2号厂房有效运行方案协商事宜的调研情况报告。他表示,建设冷冻仓库、配置冷藏设施设备,可以实现柑橘就近存储、保鲜,降低远距离运输成本,从而避免市场价格大幅波动,同时也为探索增加柑橘及其制品附加值做好准备。(下转2版)



立秋时节农事忙

8月7日,农历立秋,安徽省芜湖市湾沚区陶辛镇水韵村,村民正在芋茅田中进行田间管理。近年来,芜湖市湾沚区陶辛镇坚持生态优先、绿色发展,依托江南水乡生态资源优势,因地制宜发展芋茅、莲藕、菱角、芡实、茭白种植等水生果蔬产业,在丰富市民菜篮子的同时,实现农文旅融合发展,让生态效益、经济效益双丰收,助力乡村振兴。王玉实 张云芳 摄影报道

中国科协等21部门联合组织开展2024年全国科普日活动

新华社北京8月7日电 记者7日从中国科协获悉,为弘扬科学精神和科学家精神,筑牢科技创新的群众基础,中国科协等21部门日前联合发布通知,2024年全国科普日活动将于9月15日至25日在各地集中开展,今年的主题为“提升全民科学素质 协力建设科技强国”。

根据通知,今年活动将广泛宣传我国科技、科普工作成就,聚焦基础前沿研究、战略高技术、新兴和未来产业科技等新质生产力发展布局,以及量

子科技、生命科学、物质科学、空间科学等前沿技术,持续开展科普活动,推动科研基础设施和创新基地有组织、常态化开放,服务高质量发展。

同时,各地各部门单位将围绕民生科技、卫生健康、食品安全、农业生产等公众关注的热点,开展多种形式的科普服务,丰富群众精神文化生活,提升全民科学文化素质。做好科学教育加法,开展场景式、体验式、沉浸式科学实践活动,增强青少年科学兴趣和科学素养。

通知明确,今年全国科普日活动主要分为重点活动、系列联合行动和全国科普日系列主场活动三个板块,具体包括:推动科普阵地联动,依托各地场馆带动街道社区乡村的“蚂蚁科普场馆”,发布区域科普地图,构建30分钟科普服务圈;面向青年科技人才、大学生、公务员等群体开展高阶科普报告,打造“科普中国·前沿讲坛”品牌,解读科技前沿,促进交流碰撞;鼓励各类企业立足资源组织展馆开放、开发科普产品等。

学习贯彻党的二十届三中全会精神

深入落实二十届三中全会精神 全面加强基础研究

全国政协教科卫体委员会副主任、科技部原副部长 黄卫

党的二十届三中全会是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时刻召开的一次非常重要的会议,彰显了以习近平同志为核心的党中央将改革进行到底的坚强决心和强烈使命担当。全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》(以下简称《决定》),是在新的历史起点上推进全面深化改革向广度和深度进军的一次总动员总部署,是指导新征程上进一步全面深化改革的纲领性文件。《决定》对强化基础研究作出重大部署,是在新时代新征程上大力

推进基础研究、加快实现高水平科技自立自强的根本遵循和行动指南。

深入学习贯彻落实二十届三中全会精神,深刻认识加强基础研究的重要性性和紧迫性

加强基础研究,是实现高水平科技自立自强的迫切要求,是建设世界科技强国的必由之路。《决定》对基础研究进行专题部署,分量很重,要求强化基础研究领域前瞻性、引领性布局,加强有组织的基础研究,提高科技支出用于基础研究比重,完善竞争性支持和稳定支持相结合的基础研究投入机制,鼓励

有条件的地方、企业社会组织、个人支持基础研究,支持基础研究选题多样化,鼓励开展高风险、高价值基础研究。基础研究是整个科学体系的源头,是所有技术问题的总机关。只有重视基础研究,才能永远保持自主创新能力,为构建新发展格局、推动科技现代化提供源源不断的新动能。当前,基础研究孕育重大突破,国际科技竞争向基础前沿前移,欧美发达国家纷纷加强对基础研究的布局,积极抢占世界科技制高点。我国进入新发展阶段,国家发展和安全对基础研究提出更高要求。(下转2版)

扎实推进深化医药卫生体制改革 奋力谱写卫生健康事业发展新篇章

全国政协教科卫体委员会副主任、国家卫生健康委员会副主任 曹雪涛

党的二十届三中全会是在新时代新征程上,在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时刻召开的一次十分重要的会议。全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》(以下简称《决定》),擘画了进一步全面深化改革的总体部署,既是党的十八届三中全会以来全面深化改革的实践续篇,也是新征程上推进中国式现代化的时代新篇。习近平同志在全会上发表重要讲话,深刻阐明了党中央的战略谋划和改革的原则要求、主攻方向、重大任务,对深入学

习领会全会精神、抓好贯彻落实提出明确要求。习近平总书记的重要讲话统揽全局、思想深刻、视野广阔、论述精辟,政治性、针对性、指导性都很强,为进一步全面深化改革提供了科学指引和根本遵循,我们要在今后的工作中深入学习贯彻,全面贯彻落实。

深刻领会和把握全会精神,坚决把思想和行动统一到党中央决策部署上来

首先要深刻领会和把握进一步全面深化改革的划时代意义。当前,世界百年未有之大变局加速演进,从现在到

2029年是赢得国家发展战略主动的关键时期,也是基本实现社会主义现代化承上启下的关键时期。全会围绕中国式现代化作出进一步全面深化改革的决定,既是动员令,也是宣言书。要牢记历史责任,胸怀“国之大者”,坚定决心信心,牢固树立坚定不移推动改革任务落实的思想自觉和行动自觉。

其次要深刻领会和把握新时代全面深化改革的成功经验。推进中国式现代化是前无古人的伟大事业,必须在继承中发展、在守正中创新。全会高度评价新时代以来的改革实践和伟大成就,深刻总结了“六个必须坚持”原则。(下转2版)