

北京2022年冬残奥会开幕式4日晚举行 习近平将出席开幕式并宣布北京冬残奥会开幕

新华社北京3月3日电 北京2022年冬残奥会开幕式3月4日晚在国家体育场举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将出席开幕式并宣布北京冬残奥会开幕。

届时,中央广播电视台总台将进行现场直播,新华网进行图文直播。

◎新华社记者 邓茜 高路

全国政协十三届五次会议举行新闻发布会 政协大会定于3月4日下午3时开幕

新华社北京3月3日电 全国政协十三届五次会议新闻发布会3日下午在人民大会堂举行。大会新闻发言人郭卫民宣布,全国政协十三届五次会议将于3月4日下午3时在人民大会堂开幕,3月10日上午闭幕,会期6天。

1个多小时,密集的十几个问题。以网络视频方式举行的新闻发布会上,新闻发言人与中外记者隔空交流,就本次大会和政协工作相关情况回答提问。

牢记责任使命:围绕“国之大者”协商议政

梅地亚中心二层多功能厅,座无虚席。中外记者用手中的摄像机、相机、手机等设备,实时向全球传递发布会的最新情况。为有效防控疫情,本次新闻发布会沿用前两年做法,采用网络视频的形式举行,主会场设在人民大会堂,分会场设在梅地亚中心。

郭卫民介绍,考虑到疫情防控需要和会期安排,今年大会仍是邀请少量在京中外记者到人民大会堂现场采访,通过网络视频方式安排3场“委员通道”采访活动。此外,各委员驻地都设立了网络视频采访站。

2021年是具有里程碑意义的一年。郭卫民介绍,一年来,人民政协牢记责任使命,紧紧围绕“国之大者”深入协商议政,广泛凝聚共识,创新推进工作。

突出政协特色开展以中共党史为重点的“四史”教育;围绕“推进‘十四五’规划落实,着力构建新发展格局”等议题召开两次专题议政性常委会会议;全年举办重要协商活动25次,开展视察考察调研82项,立案提案5000多件;开展灵活便利、务实高效的委员自主调研120余项……这一年里,全国政协汇聚团结奋进力量,更好服务发展大局。

“政协在国家治理体系中的作用进一步彰显,政协工作呈现出生动活跃、务实高效的良好局面。”郭卫民说。

3月3日下午3时,全国政协十三届五次会议新闻发布会在京举行。图为设在北京梅地亚中心多功能厅的新闻发布会分会场。

本报记者 洪星摄

全过程人民民主:政协工作不断创新发展、提质增效

从网络议政、远程协商,到设立重点关切问题情况通报会,政协近年来不断创新协商形式,提升政协协商民主效能。

“人民政协作为社会主义协商民主的重要渠道和专门协商机构,是发展全过程人民民主的重要制度安排。”郭卫民说。

郭卫民介绍,近年来,全国政协更加注重提高提案质量和办理,建立了主席、副主席领衔督办提案的工作机制,有效推动提案建议成果转化。

同时,研究制定了协商议政质量的评价工作办法;创设了专家协商会,组织专家委员和有关学者深层次研究重大战略性问题;建立了民主监督长效机制,10个专门委员会各选定一个主题,连续5年围绕该主题开展专项协商式监督……

通过远程协商、网络议政,可以跨时空、跨地区同政协的基层组织和委员进行协商,有时甚至到了田间地头。“尤其在疫情防控的背景下,这样的方法既丰富了形式,也提高了效率。”郭卫民说。

委员读书活动广受关注。“通过读书不仅增长丰富了知识,而且提高了履职能力。”郭卫民表示。

设立重点关切问题情况通报会,是一项

(下转第三版)



人民政协制度彰显中国式民主独特优势 ——全国政协十三届五次会议新闻发布会侧记

◎本报记者 代小佩

3月3日下午,全国政协十三届五次会议新闻发布会在京举行,大会新闻发言人郭卫民向中外媒体介绍本次大会有关情况并回答记者提问。这是2022年全国两会的首场新闻发布会,备受瞩目。

发布会上,郭卫民称:“人民政协把协商民主贯穿履职全过程,对实现全链条、全方位、全覆盖这样的全过程人民民主发挥了重要作用,彰显了中国式民主的独特优势。”

在大约1个小时时间里,郭卫民共回答了12个问题,直面舆论热点、回应社会关切、展现政协作为。

企业要在科技创新中发挥好出题者作用

研习科技创新重要论述

◎张建锋

习近平总书记在2021年两院院士大会中国科协十大上发表重要讲话指出,要坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑,完善国家创新体系,加快建设科技强国。要增强企业创新动力,发挥企业出题者作用,加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体,提高科技成果转化成效。这意味着,企业不仅要埋头做题,也要抬头看天,提出好问题、真问题,协同高校院所等主体,成为推动创新创造的生力军。

近几十年,依托政府主导的举国体制,我国科技创新事业取得了举世瞩目的重大

广泛参与协商,提高履职能力

“人民政协作为社会主义协商民主的重要渠道和专门的协商机构,是发展全过程人民民主的重要制度安排。”郭卫民说。

据介绍,全国政协设34个界别,涵盖各民主党派和无党派人士、各主要人民团体、56个民族、5大宗教。“这样的界别特点和委员构成,能够有效保障各党派、各团体、各民族、各阶层、各界人士共商国是,推动实践广泛有效的人民民主。”郭卫民称。

为更好履行民主监督职能,全国政协建立了民主监督长效机制,十个专门委员会各选定一个主题,连续5年围绕该主题开展专项协商式监督。在开展“加快推进社会适老

化改造”专项民主监督过程中,有两位政协副主席分别带队前往19个县区开展专题调研,既察看养老政策落实也察看适老化设施设备的建设情况,着力推动适老化改造中的堵点、难点问题得到有效解决。

受近期疫情影响,有些港区全国政协委员不能来京参会。对此,郭卫民表示,大会相关工作组已收到港区委员提交的提案和大会发言,不能到京参会的港区委员将通过线上方式及时了解大会情况,提交提案和发言讨论,不会影响他们参与两会相关议题的讨论。

近年来,全国政协更加注重提高提案质量和办理实效,不断提高委员履职能力。比如设立重点关切问题情况通报会、举办委员读书活动,帮助委员学习了解有关情况,把握大政方针,更好地知情问政。

与对关键问题的凝练、定义。恩格斯曾说,“社会一旦有技术上的需要,这种需要就会比十所大学更能把科学推向前进”。工业革命以来,人类的科技创新从自发状态进入自觉状态,许多重大发明创造不再依赖偶然、偶然的个体创新,而是依靠连续、系统的集体创造。其驱动力很多时候来自社会经济发展的需要,蒸汽时代的开创源于工业界对机械动力的渴求,电力时代则被照明等需求点亮。随着新应用层出不穷,热力学定律、通信理论等新的基础研究又被建立。在这一循环往复、不断积累的过程中,提出问题、定义问题是至关重要的一环。

在全球科技创新体系中从追随者变成引领者,下好“先手棋”,要求中国企业不仅能解决问题,还要能根据市场需求提出问题。很多企业过去依靠先发优势、信息不对

创新协商议政活动。“围绕重大关切问题,请中央部门负责同志介绍情况、回应问题,帮助委员把握大政方针,更好地知情问政。”郭卫民介绍,委员也在会上反映社会关注的一些问题,提出意见建议,形成互动。

一系列创新举措,进一步提升了协商议政的质量。委员提出的意见建议更具针对性、操作性,很多都转化为政策举措。

郭卫民举例说,围绕改善营商环境、帮助中小微企业发展,全国政协经济委员会2020年走访了130多家企业,梳理了115个问题,形成一份高质量的报告。国务院有关部门非常重视,请30多个部门逐项提出工作措施,对推进工作发挥了很好的作用。

(下转第三版)

积极建言咨政,推动科民主决策

“政协委员提出的意见建议很多都转化为政策举措。”郭卫民介绍。

围绕经济发展建言献策,是全国政协的一项重要任务。全国政协通过多种形式紧扣经济发展议题开展协商议政。据悉,在每个季度召开的宏观经济形势分析座谈会上,委员们提出了许多有价值的意见建议。

为改善营商环境、帮助中小微企业发展,2020年,全国政协经济委员会走访了130多家企业,梳理了115个问题,形成一份高质量报告。国务院有关部门非常重视并建立工作台账,请30多个部门围绕这115个问题逐项提出工作措施。

(下转第二版)

称快速发展,如今,“低垂的果实”已经摘完了,能否向上跳一跳决定了企业发展的未来。我们解决确定性问题的水平已经非常高,但如何找到一个目前没有解、而这个解又很有价值的非确定性问题的,值得中国科技企业引起重视。4年多前,阿里巴巴成立达摩院,基于云计算、电商、物流等业务,我们梳理出一些结合产业需求与技术突破的关键课题,并与外部科研机构合作,将问题逐渐聚焦。针对末端物流劳动力不足,我们完成了对L4级别自动驾驶送货机器人的研发;瞄准城市交通拥堵等难题,我们尝试用人工智能为城市打造大脑;为了储备颠覆传统统计的下一代技术,我们持续投入布局量子计算。这些方向都没有现成的解法,但时代要求我们必须向前探索。

(下转第二版)

聚焦于「实」,以「中国实」增益「世界惠」的经济学

——习近平经济思想的世界启示述评之二

时代之变叠加世纪疫情,世界经济动能趋弱、复苏乏力,亟需新的理念与行动带来继续前行的力量。

在习近平经济思想指引下,中国脚踏实地地发展实体经济,增强创新实力,厚植务实合作,经济底盘愈发坚实,抗风险能力更加强大,不仅成为世界经济的稳定器和动力源,更给各国推动经济更强复苏、实现可持续发展带来重大启示。

习近平经济思想聚焦于“实”,从劳动价值论出发,统筹经济学与哲学关于价值的双重意蕴,把经济活动的起点、主体牢牢锚定在生产、制造、创新等劳动性活动上,为新时期人类发展引领航向,向充满不确定的世界注入实实在在的发展动力。

聚焦实体经济,锚定发展根基

“实体经济是一国经济的立身之本、财富之源”“国家要提高竞争力,要靠实体经济”“实体经济是大国的根基”……习近平总书记强调把发展的着力点放在实体经济上,为中国经济稳步向前指明方向,也为世界经济的发展逻辑带来启示。

虚实之间辨得失,习近平经济思想的实践成效在疫情条件下尤为显著。

新冠疫情暴发伊始,抗疫物资全球紧缺。汽车企业生产口罩,材料企业生产消毒液……中国制造企业迅速“跨界”转产,既满足国内需求,又出口支持全球抗疫。中国制造业对全球产业链供应链稳定的贡献得到再次印证。

国际观察人士认为,这反映了以制造业为主的实体经济在中国和西方国家经济构成中的差异,以及“实体为本”与“脱实向虚”鲜明对比,展现了中国经济的硬实力。

中国以实体经济为基底,一肩挑起“世界工厂”和“世界市场”,多年稳居全球制造业第一大国、货物贸易第一大国、第二大消费市场,对世界经济增长的贡献率年均超过30%。

习近平经济思想引领下,中国经济砥砺前行,成功经受疫情挑战的严酷考验。

2020年,中国成为全球唯一实现正增长的主要经济体。疫情危机下的中国经济展现出巨大韧性,为陷入深度衰退的世界经济带来宝贵亮色。

2021年,中国经济增长超出预期,经济总量突破110万亿元人民币,预计占全球GDP比重超18%,世界经济“稳定器”“动力源”的作用愈加凸显。

“中国供应链在疫情下经受考验,为提振世界经济复苏信心起到关键作用。中国具备全球规模最大、配套最完备的制造业体系,在全球产业链供应链中占有不可或缺的重要地位。”泰国开泰银行高级副总裁蔡伟这样感慨。

激发创新实力,增强发展后劲

“当前,新一轮科技革命和产业变革加

速发展,科技对提高社会生产力的贡献更加凸显。”

习近平总书记深刻洞察发展阶段和要素条件之变,推动中国坚定不移贯彻新发展理念,转变发展方式,加快形成以创新为主要引领和支撑的经济体系和发展模式,为世界经济转型发展贡献中国智慧和力量。

哈萨克斯坦南部,位于戈壁草原的江布尔州扎纳塔斯,天高地阔,劲风拂面,蔚蓝色的穹庐下白色风车鳞次栉比。

这个中亚最大风电项目由中企承建,不仅有效缓解哈萨克斯坦电力紧缺和失衡局面,还让当地“居民有了新工作,财政有了新税收,城市有了新生命”。

(下转第三版)

河北发现东亚地区已知最早人类加工颜料遗存

科技日报北京3月3日电(记者张盖伦)3月3日,国家文物局在京召开“考古中国”重大项目重要进展工作会,通报了河北泥河湾考古发现与研究的最新进展。国家文物局副局长宋新潮出席会议。

下马碑遗址位于河北蔚县三关村,是一处旧石器时代晚期遗址。在国家文物局支持下,河北省文物考古研究院对该遗址开展考古工作,并联合国内外多家机构、高校联合进行综合性研究。

在下马碑遗址第6层堆积中,考古发现赤铁矿、火塘及其周边散落的石器、骨器及动物化石碎片等,测年显示该地层年代距今4.1万至3.9万年。根据拉曼光谱、X射线荧光光谱等技术分析,确认一处富集赤铁矿的染色区,部分赤铁矿表面发现摩擦痕迹,推测为颜料加工遗存。出土石器以砸击而成的细长形小型石器为主,部分细小石器表面发现骨柄残留和线性排列的植物纤维残留,推测是古人类通过装柄、镶嵌制作的复合工具,被用来钻孔、加工皮毛、切割植物及动物软组织等。

此次发现是我国乃至东亚地区目前已知最早的史前人类加工颜料。镶嵌使用细小石器的遗存,对于解读东亚及世界旧石器时代人类文化发展进程具有极为重要的价值。

泥河湾考古迄今已走过近百年历程,经过几代考古人的接续奋斗,取得丰硕成果。考古发现更早新世中期至晚更新世之末500余处旧石器时代遗址,马圈沟遗址群确认距今176万至126万年之间17个不同阶段的古人类文化层,小长梁—东谷坨区域发现距今136万至100万年的7个文化层,马梁—后沟遗址群保存了距今80多万年至35万年的9个文化层。侯家窑遗址的最新发掘揭示了完整地层剖面,确认许家窑人生存年代距今20万至16万年。板井子遗址出土距今10万至8.6万年经现场修复的石核剥片。小白马遗址发现距今4.5万年的用火遗迹和肢解、处理动物资源的场所,推测为古人类的临时营地。油房等遗址发现距今2.9万至2.7万年的石叶技术遗存,为探索华北地区石叶、细石叶技术的产生与扩散、东西方文化交流具有重要价值。虎头梁遗址群发现距今2万至1万年前的火塘、细石叶技术石器、装饰品以及陶片等,为探讨旧石器时代向新石器时代的过渡提供了科学可靠的地质和文化依据。

本版责编 胡兆珀 高阳

www.stdaily.com
本报社址:北京市复兴路15号
邮政编码:100038
查询电话:58884031

广告许可证:018号
印刷:人民日报印刷厂
每月定价:33.00元
零售:每份2.00元