

新华社播发“两会第一观察” 两场团组活动，一份民生关切

十四届全国人大四次会议 举行第二次全体会议

▲上紧接第1版 着力以高质量司法服务中国式现代化建设,各项工作取得新进展。最高人民法院收案29154件,结案31958件,“时时放心不下”的关切,为了让发展的温度抵达每一个角落。

三是物质与精神。中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化。在江苏代表团,从苏北盱眙小龙虾做成大产业,到靖江市德胜村蝶变为“全国文明村”,代表们向习近平总书记讲述了乡村振兴的日新月异。

总书记予以肯定,并强调:“不解决温饱问题、不富裕起来不行,但是光有钱、光富裕起来也不行。要高度重视农村精神文明,抓教育,抓移风易俗,抓文化建设。”

体育,一头连着国民的体质与健康,一头牵着民族的风骨与精神。习近平总书记在两场团组活动上都对体育工作提出要求:“体育强体现在两个方面,一个是全民体育强、人民健康素质高,再一个是竞技体育全面发展。”“培育健康生活方式、发展群众性体育事业至关重要。”

物质的丰盈、精神的丰沛,是发展的深层指向,是“现代化的本质是人的现代化”的生动画卷。最高人民检察院检察长应勇在最高人民检察院工作报告中指出,2025年,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,最高人民检察院积极融入进一步全面深化改革、推进中国式现代化进程,坚持为大局服务、为人民司法、为法治担当,强化检察监督,高质效办好每一个案件,持续推进习近平法治思想的检察实践,各项检察工作取得新

成效。全国检察机关共办理各类案件346.7万件,其中最高人民检察院办理8151件。

应勇回顾了2025年工作:贯彻总体国家安全观,推进更高水平平安中国建设;完整准确全面贯彻新发展理念,服务高质量发展;坚持民生为大,依法维护人民权益;强化检察监督,促进公平正义;强化接受监督意识,确保检察机关始终在法治轨道上运行;以党的政治建设为统领,切实加强过硬检察队伍建设。

应勇在报告中指出,2026年,全国检察机关要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法治思想,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,履行好国家法律监督机关职责。始终坚持党对检察工作的绝对领导,更好服务高质量发展和高水平安全,深化做实检察为民,强化检察监督,加强公益诉讼,持续加强检察队伍建设。

会议还审议了全国人民代表大会常务委员会关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

会议应出席代表2878人,出席2760人,缺席118人,出席人数符合法定人数。

会议由大会主席团常务主席、执行主席李鸿忠主持。

大会执行主席于伟国、王宁、王伟中、王志林、王晓晖、王浩、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、杜家毫、李秀领、杨晓超、吴晓军、张升民、陈小江、林武、周祖翼、赵一德、倪岳峰、黄莉新、黄强、黄楚平、维树刚在主席台执行主席席就座。

奔赴月球南极! 2026年我国 将发射嫦娥七号探测器

新华社北京3月9日电(记者温竞华 宋晨)全国人大代表、中国航天科技集团五院研究员孙泽洲接受记者采访时表示,我国探月工程四期正稳步推进,2026年将研制发射嫦娥七号探测器,首次奔赴月球南极,寻找水冰存在的证据。

孙泽洲介绍,嫦娥七号任务将勘察月球南极月表环境、月壤水冰等,开展月球形貌、成分和构造的高精度探测与研究。

“十五五”规划纲要草案将“深空探索”列为109项重大工程项目之一,提出“论证实施行星探测工程二期、近地小行星防御工程、太阳系边际探测工程”“论证

建设国际月球科研站,实施月球探测工程”。

孙泽洲说,在行星探测方面,未来,我国还将发射天问三号 and 天问四号,天问三号将进行火星采样返回,对火星环境进行探测;天问四号将对木星和木星的卫星进行研究,对木星的空间和内部结构进行探测。

2025年,我国深空探测迈出新的关键一步,天问二号开启我国首次小行星探测与采样返回任务。“天问二号计划先探测采样小行星2016HO3并返回地球,再探测主带彗星311P,任务周期近10年。”孙泽洲说。

从基层一线走进人民殿堂



2月4日,在湖北省恩施土家族苗族自治州高级中学,全国人大代表、湖北省恩施土家族苗族自治州高级中学教师张琼丽(右二)与学生从“中华民族一家亲 同心共筑中国梦”文化墙前走过。

张琼丽扎根基层教育16年,履职期间,她以学生需求为原点,坚守教育初心。2023年至2025年她围绕教育多领域提建议获积极回应。2026年全国两会她立足教育建言,结合自己所在的恩施州本地实践就铸牢共同体意识提出相关建议。

他们来自基层一线,脚上沾着泥土,肩上扛着责任,认真倾听群众心声。他们从全国各地走进人民的殿堂,这是全过程人民民主最生动的呈现。

新华社记者 伍志尊 摄

履职显担当 实干开新局

——十四届全国人大四次会议第二场“代表通道”扫描

新华社北京3月9日电(记者于佳欣 王思北 邵艺博)9日上午,人民大会堂中央大厅北侧,十四届全国人大四次会议第二场“代表通道”如约开启。6位全国人大代表走上通道,讲述一线故事,彰显履职担当,凝聚前行力量。

“这些年,我以船为家、以海为伴,曾到过世界上30多个国家和地区,累计航程可绕地球30多圈。”中国远洋海运集团高级船长倪迪代表第一个走上通道。这位从事海运事业28年的“老船长”亲历了我国家航运业的发展。

我国拥有全球规模最大的海运船队,全球最大的世界级港口群,国际海运量占全球近三分之一;与100多个国家和地区建立了航线联系,航线覆盖共建“一带一路”的沿海国家和地区……细数成就,倪迪代表倍感自豪:“咱们国家的航海事业现在越来越有奔头!”

履职以来,他秉持“船员有所呼,船长有所应”的承诺,深入调研,参与推动我国船员权益保障中心的建立。“我将更好地发挥专业特长,履职尽责,当好新时代的‘老船长’。”倪迪代表说。

实现高水平科技自立自强,是中国式现代化建设的关键。两位代表带来的自主创新故事,令人鼓舞。

一段对话引人深思——政协联组会上,当听到委员谈及人民群众更加健康长寿,“2025年我国人均预期寿命已达到79.2岁”,习近平总书记把数字剖开来看:“这里头也有一些区别。”

我国居民主要健康指标已居中高收入国家前列,但男女、区域间仍有差距,有不少向均衡发展的提升空间。

看到成绩,更看重成色,言下之意是明差距、补短板,应时而动。正如总书记在江苏代表团审议时所强调,“要准确把握新形势下人民群众对美好生活新期待和民生工作新特点”。

两场团组活动,总书记分别同代表委员交流,言谈间透出殷殷关切。从中可以领会到“十五五”民生工作要把握好的几个方面。

一是基础与重点。

健康是基本的民生需求,基层医疗是医疗卫生服务的“网底”。政协联组会上,总书记鼓励探索人工智能赋能,同时也强调“还是要一步一步来,一步一步筑起大众医疗的基础”。夯实线下卫健基础,才能让健康中国更加可触可及可感。

夯基固本,也切中要害。

到2035年建成健康中国是党中央作出的一项战略决策。针对这一系统工程,总书记指出“必须突出重点,紧紧抓住那些惠及面广、牵一发而动全身的工作”,例如在健全公共卫生体系、建设优质高效医疗服务体系等方面集中力量和资源。“重点工作做到位了,健康中国建设就能扎实推进。”

二是普遍与特殊。

实现高质量充分就业、增加城乡居民收入、进一步提升基本公共服务和社会保障水平……在江苏代表团,习近平总书记由现阶段推进中国式现代化过程中“普遍遇到的问题”展开,希望江苏等经济大省“积极主动解答”,为解决好全国面上的民生问题贡献智慧和力量。

强调普遍性,是关注“绝大多数”的共性需求;强调特殊性,是体现对特殊群体、特殊地区的“精准滴灌”。

在政协联组会上,听到来自雪域高原的委员讲述高原病防治的显著成效,习近平总书记十分欣慰,对当地医疗状况挂念在心:“现在条件、技术水平很多都跟上了,

命周期的闭环,真正实现了‘废电池从哪里来到哪里去’的初心。”李长东代表言语中充满自豪。

面对即将到来的动力电池“退役潮”,他表示,将瞄准“把电池回收做精、做透、做长远”的目标,秉持科技创新,以“定向循环”的模式打造中国标准。

通道上,既有科技创新的奋进故事,也有关乎民生的温暖回响。

“纾解心理问题,爱心是基础,专业则是钥匙。”广西崇左市高级中学副校长黄花春代表一直致力于让孩子们的心理困境被看见、被科学对待。结合调研思考,她建议为青少年建立系统的心理支持体系。

2025年10月教育部出台的《进一步加强中小学生心理健康工作十条措施》中,多项措施与她的建议契合,让黄花春代表倍感振奋。

她表示,将继续关注青少年心理健康支持措施的落地,努力点亮孩子心中的光,帮助他们成长为精神明亮的人。

怀揣百姓心声,用心书写履职答卷。

河北省衡水市医疗保障局局长顾雪代表,讲述了京津冀就医“一卡通行”政策背后的暖心故事。曾经,在京津冀三地,百姓异地看病报销要来回奔波。“今天,只

需要一张社保卡或一个社保卡,就可以在三地6.4万多家医疗机构畅行无阻。”她说。

如今,“一卡通”还拓展到交通线路、旅游景区、图书馆等应用场景。顾雪代表说,这一个个小小的变化,给群众带来了更多可感可及的便利,折射出京津冀协同发展战略的民生温度。

2025年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年,也是台湾光复80周年。

“在全民族抗战中,台湾同胞没有缺席。”作为首位登上“代表通道”的台湾团代表,辽宁省台湾同胞联谊会会长周琪代表动情地说,“这是无数台胞先辈用鲜血、用生命、用忠诚书写的英雄抗战诗篇。”

周琪代表表示,全国人大常委会有在台湾光复80周年前夕通过决定,以法律形式设立“台湾光复纪念日”,既是对历史的庄严纪念,更充分彰显两岸同属一个中国的历史和法理事实。“任何企图歪曲这段历史、割裂两岸联系的‘台独’史观,都是对历史的背叛、对先烈的亵渎。”他说。

展望未来,周琪代表话语铿锵:“相信只要两岸同胞共同努力,共担民族大义,共享发展机遇,就一定能够共创中华民族伟大复兴的美好未来!”

“创新,成为中国在世界上的新名片”

新华社北京3月9日电(记者邓茜)近一段时间,“十八般武艺”样样精通的中国人形机器人在多个舞台和展会上惊艳亮相,赢得国内外观众连声赞叹。

从机器人产业快速迭代,到新能源汽车驰骋海内外大街小巷,从人工智能全面赋能社会生活,到新技术大市场持续吸引海外企业在华深耕,“中国制造”持续为自身和世界经济注入强劲动能。

中国科技创新多点开花、成果丰硕,引发全球热议:为什么是中国?国际社会从今年的全国两会中探寻答案。

世界认识中国的新窗口

“以一批关键技术突破为代表,中国科技创新正从追赶走向引领。”BI挪威商学院战略学教授卡尔·费说,正在召开的全国两会以及“十五五”规划纲要草案释放出清晰信号:中国正加快迈向更加注重新质量、注重创新驱动的发展阶段。

今年全国两会上,“十五五”规

划纲要草案将“高质量发展取得显著成效”放在“十五五”时期七大主要目标之首,而要实现高质量发展,科技创新是强大动力源。

中欧数字经济协会主席路易吉·甘巴尔代拉说,中国在制定五年规划时,始终注重创新驱动发展,创新已成为推进中国式现代化的重要引擎。中国经济正在经历“从规模经济向智慧经济的非凡转变”,特别是人工智能与传统产业的不断融合,将持续赋能中国经济高质量发展。

“中国的创新发展,代表着一种新的领导力方向,是世界认识中国的新窗口,是中国在世界上的新名片。”马来西亚新亚洲战略研究中心主席翁诗杰说,无论是人工智能、新能源,还是数字技术领域,中国都呈现出日新月异的态势。

为高质量发展集聚能量

2025年,中国首次跻身全球创新指数前十名。两会期间,多国媒体和观察家认为,从“要素驱动”转向“创新驱动”,从“中国制造”走

向“中国制造”,中国经济正在重塑自己的全球竞争优势。

《哈萨克斯坦实业报》在报道中国两会时写道,中国正在构建一个新的技术生态系统和基于先进技术的现代化产业体系,这将在未来数十年里影响全球经济格局。

智利圣地亚哥大学经济学家玛塞拉·贝拉说:“在西方,创新通常更多集中在大型企业或经济集团手中,私人资本更倾向于通过技术封锁来维持利润和优势。但在中国,创新成果被广泛应用于推动社会发展和人民生活质量提升。这是中国式现代化特色的体现。”

肯尼亚非洲政策研究所中非中心执行主任丹尼斯·穆内内多次访问中国,一直关注着中国两会。他说,中国的人工智能已融入民众日常生活,人工智能与制造业、服务业结合,创新为中国经济高质量发展集聚了新的能量。

为各国企业带来更广阔发展空间

受访海外人士认为,创新驱动