

全面提升新兴领域战略能力 聚力打好实现建军一百年奋斗目标攻坚战

——习近平主席在解放军和武警部队代表团发表的重要讲话激励全军奋力开创强军事业新局面

新华社记者 张汨汨 梅常伟 刘 艺

3月7日下午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席十四届全国人大二次会议解放军和武警部队代表团全体会议并发表重要讲话,在全军官兵中引起强烈反响。

广大官兵表示,习主席站在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的高度,作出全面提升新兴领域战略能力的重要部署,明确要求强化使命担当,深化改革创新,为推进新时代强军事业提供了根本遵循,一定深入学习领会、全面贯彻落实。

强化使命担当,以高度思想自觉凝聚意志

在军委机关各部委、军委各直属机构、军委联指中心,在各战区、各军兵种,在军委各直属单位、武警部队,在出席全国两会的军队代表委员驻地,大家第一时间进行学习讨论,深刻感到,习主席深邃洞察世界大势,敏锐把握时代先机,对提升新兴领域战略能力作出全面部署,具有很强的政治引领性、思想开创性和战略指导性。

“这一深远考量和科学决策,既顺应时代潮流,又应对时代之变,彰显宏阔的视野,饱含深邃的思考,必将为强国强军伟业注入新的强大动力。”来自国防大学的全国人大代表胡朝辉说。

“当前,世界百年未有之大变局加速演进,新一轮科技革命、产业革命和军事革命迅猛发展,新兴领域已成为大国发展博弈的赛场,更是军事战略竞争的焦点。”来自陆军的全国政协委员满开宏认为,新兴领域战略能力关系我国经济社会高质量发展,关系国家安全和

军事斗争主动,习主席的重要讲话蕴含着强国强军一体运筹的深远考量,高屋建瓴,催人奋进。

“全面提升新兴领域战略能力,是对国防动员系统提出的新课题、赋予的新使命。”来自国防动员系统的全国人大代表赵灼说,我们必须深刻领悟,勇于担当,拼搏进取,聚焦新兴领域关键资源,充分发挥国防动员系统协调军地、面向三军的职能作用,推动国家战略竞争力、社会生产力、军队战斗力高质量耦合。

来自东部战区的全国人大代表汪鸿雁表示,战区作为承上启下贯彻战略决策、指挥作战行动的关键环节,更要充分吸纳运用前沿技术和优质资源,聚力打造坚强高效的联合作战指挥机构,全力以赴履行好战区主战职能。

南国深山腹地,火箭军某部官兵组织学习习主席重要讲话,大家一致表示:“过去一年,党、国家和军队事业取得非凡成就,使我们更加深刻领悟到‘两个确立’的决定性意义。新的一年,我们要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入贯彻习近平强军思想,全面深入贯彻军委主席负责制,忠诚使命、勇于担当,把党中央、习主席决策部署落到实处,努力锻造打赢未来战争的硬核实力。”

突出发展重点,以真抓实干作风全力攻坚

习主席强调,要突出发展重点,抓好新兴领域战略能力建设有关战略和规划落实。要统筹海上军事斗争准备、海洋权益维护和海洋经济发展,提升经略

海洋能力。要优化航天布局,推进我国航天体系建设。要构建网络空间防御体系,提高维护国家网络安全能力。要加强智能科技重大项目统筹实施,加大先进成果应用力度。

“作为海军新质作战力量的典型代表,我们将按照习主席的重要指示,加紧练强过硬本领,有效履行使命任务,为建设海洋强国贡献力量。”来自海军的全国人大代表祁伟光说。

7日晚,驻陕西部队某基地组织官兵认真学习习主席重要讲话,大家备受鼓舞:“我们要沿着优化航天布局、推进我国航天体系建设的前进方向,在逐梦星辰大海的征程中奋楫扬帆、砥砺前行。”

来自军事科学院的全国人大代表姚党耀表示,军事科研机构要发挥自身优势,加强军地科研组织力,加强海洋、太空、网络空间、人工智能等领域技术供给,促进新兴领域前沿技术、人才、设施快速转化为新质战斗力。

深化改革创新,推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动

党的十八大以来,战略性新兴产业和新型作战力量发展统筹推进,取得一系列重大成果。党的二十大后,党中央、习主席从推动高质量发展全局出发,明确提出加快发展新质生产力。这为新兴领域战略能力建设提供了难得机遇。与会代表表示,要把创新新兴领域发展特点规律,深化改革创新,推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动。

(下转第二版)

十四届全国人大二次会议 举行第二次全体会议

习近平李强王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正等出席

赵乐际作全国人大常委会工作报告

听取和审议最高人民法院工作报告和最高人民检察院工作报告



3月8日,十四届全国人大二次会议在北京人民大会堂举行第二次全体会议。受全国人大常委会委托,赵乐际委员长向大会报告全国人大常委会工作。

新华社记者 王 晔 摄

新华社北京3月8日电 十四届全国人大二次会议8日上午在北京人民大会堂举行第二次全体会议,听取和审议全国人大常委会工作报告和最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告。

习近平、李强、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等出席会议。

受全国人大常委会委托,赵乐际委员长向大会报告全国人大常委会工作。赵乐际在报告中指出,2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年,是十四届全国人大常委会依法履职的第一年。全国人大常委会深入学习贯彻党的二十大精神,准确把握新时代新征程赋予人大的使命任务,主动适应发展大势和时代要求,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚守人大工作的正确方向、大原则、大道理,稳中求进推动人大工作高质量发展。

赵乐际在报告中指出,一年来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国人大常委会深入贯彻落实中央人大工作会议精神,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,认真履行宪法法律赋予的职责,推动人大工作取得新进展新成效,实现良好开局。一是弘扬宪法精神、履行宪法使

命,提高宪法实施和监督水平。健全保证宪法实施的法律制度,制定爱国主义教育法,两次审议国务院组织法修订草案,并决定提请本次大会审议。二是抓住提高立法质量这个关键,推动中国特色社会主义法律体系更加科学完备、统一权威。一年来,共审议法律案34件,通过其中21件,包括制定法律6件、修改法律8件、作出有关法律问题和重大问题的决定7件。三是用好宪法法律赋予人大的监督权,增强监督工作的针对性、实效性。共听取审议“一府两院”22个报告,检查5件法律实施情况,组织开展2次专题询问、7项专题调研,作出2项决议。依法依规办理群众来信来访157212件次。四是加强人大代表工作能力建设,支持和保障代表更好依法履职。以设立代表工作委员会为契机,以加强常委会同代表联系、代表同人民群众联系为抓手,深化和拓展代表工作。五是服从服务国家总体外交,积极开展人大对外交往。六是按照“四个机关”的定位和要求,全面加强常委会自身建设。

在报告中,赵乐际指出,我们清醒地认识到,工作中还存在一些差距和不足,将虚心听取代表和各方面意见建议,自觉接受人民监督,不断加强和改进工作。

在报告中,赵乐际指出,2024年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,也是全国人民代表大会成立70周年。全国人大常委会要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,深入学习贯彻习近平法治思想、习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,发展全过程人民民主,认真行使宪法法律赋予的立法权、监督权、决定权、任免权,稳中求进推动人大工作高质量发展,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供法治保障。

赵乐际在报告中对今后一年的任务进行部署:加强宪法实施和监督;完善中国特色社会主义法律体系;扎实有效做好监督工作;充分发挥人大代表作用;拓展深化人大对外交往;提升常委会自身建设水平。要精心组织庆祝全国人民代表大会成立70周年活动,坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度,坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路。

最高人民法院院长张军在最高人民法院工作报告中指出,2023年,最高人民法院坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,忠实履行宪法法律赋予的职责,聚焦“公正与效率”工作主题,坚持能动司法,做深做实为大局服务、为人民司法,推动审判工作现代化迈出坚实步伐。最高人民法院收案21081件,结案17855件,同比分别增长54.6%、29.5%。全国各级法院收案4557.4万件,结案4526.8万件,同比分别增长15.6%、13.4%。

在报告中,张军从五个方面回顾了2023年工作:一是做实为大局服务,以能动司法保障高质量发展和高水平安全;二是做实为人民司法,以能动司法保障和增进民生福祉;三是做实抓前端、治未病,以能动司法促推国家和社会治理;四是抓实审判管理和队伍建设,以能动履职保障司法公正;五是自觉接受监督,以能动履职践行全过程人民民主。

张军在报告中表示,2024年,人民法院要深入贯彻习近平法治思想,努力以审判工作现代化支撑和服务中国式现代化。坚持能动司法,紧扣推进中国式现代化履职尽责;狠抓提质增效,加快推进审判工作现代化;

(下转第二版)

十四届全国人大二次会议主席团常务主席第一次会议举行 十四届全国人大二次会议主席团举行第二次会议

赵乐际主持

新华社北京3月8日电 十四届全国人大二次会议主席团常务主席第一次会议8日下午在北京人民大会堂举行。大会主席团常务主席、全国人大常委会委员长赵乐际主持会议。

会议听取了大会主席团常务主席、大会副秘书长、全国人大常委会秘书长刘奇作的大会秘书处关于政府工作报告审议和修改情况的汇报,审议了关于政府工作报告的决议草案代拟稿。

会议听取了全国人大常委会经济委员会副主任委员许宏才作的全国人大财政经济委员会关于2023年国民经济和社会发展计划执行情况与2024年国民经济和社会发展计划执行情况的审查结果报告有关情况的汇报,审议了审查结果报告。

会议听取了许宏才作的全国人大财政经济委员会关于2023年中央和地方预算执行情况与2024年中央和地方预算草案的审查结果报告有关情况的汇报,审议了审查结果报告。

会议听取了刘奇作的大会秘书处关于2023年国民经济和社会发展计划执行情况与2024年国民经济和社会

展计划的决议草案代拟稿、关于2023年中央和地方预算执行情况与2024年中央和地方预算的决议草案代拟稿的汇报,审议了两个决议草案代拟稿。

会议听取了全国人大常委会法律委员会关于国务院组织法修订草案审议结果的报告,审议了国务院组织法修订草案修改稿。

会议同意将上述草案、报告、草案修改稿等提请大会主席团第二次会议审议。

大会主席团常务主席、全国人大常委会委员长李鸿忠、王东明、肖捷、郑建邦、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、何维、武维华、铁凝、彭清华、张庆伟、洛桑江村、雪克来提·扎克尔出席会议。

本报北京3月8日电 (记者张天培)十四届全国人大二次会议主席团8日下午在北京人民大会堂举行第二次会议。会议经过表决,决定将十四届全国人大二次会议关于政府工作报告、计划报告和计划、预算报告和预算的决议草案和国务院组织法修订草案修改稿等

提请各代表团审议。

主席团常务主席赵乐际主持会议。会议应到181人,出席171人,缺席10人,出席人数符合法定人数。

3月5日下午和6日上午,各代表团认真审议了政府工作报告。代表们充分肯定国务院过去一年的工作,普遍赞同对今年政府工作的安排。审议中,代表们也提出了一些意见和建议。国务院根据代表们的审议意见和有关方面的意见,对政府工作报告进行了认真修改。主席团常务主席根据各代表团的审议意见和报告修改情况,建议批准政府工作报告,并代拟了关于政府工作报告的决议草案。会议经过表决,决定将十四届全国人大二次会议关于政府工作报告的决议草案提请各代表团审议。

全国人大财政经济委员会副主任委员许宏才向会议作了财政经济委员会关于2023年国民经济和社会发展计划执行情况与2024年国民经济和社会发展计划草案的审查结果报告。

(下转第三版)

筑梦现代化 共绘新图景·代表委员议国是

因地制宜发展新质生产力

本报记者

3月5日,习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调:“要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。”

3月6日,习近平总书记在看望参加政协会议的民革、科技界、环境资源界委员时强调:“加强基础研究和应用基础研究,打好关键核心技术攻坚战,培育发展新质生产力的新动能。”

代表委员表示,要以习近平总书记重要讲话精神为指引,继续做好创新这篇文章,加快形成新质生产力,增强发展新动能,在强国建设、民族复兴的新征程上作出更大贡献。

坚持从实际出发,先立后破、因地制宜、分类指导

“习近平总书记强调,‘用新技术改造提升传统产业’。我们着力加强黑土地保护与利用科研攻关,为农业现代化提供科技支撑。”中国科学院东北地理与农业生态研究所所长姜明委员表示,东北地区因地制宜保护与利用黑土地,针对不同区域分类研发可持续的利用模式,运用工程、农艺、生物等领域的新质生产力,促进农业增效、农民增收,把饭碗牢牢端在自己手上。

“习近平总书记指出,‘各地要坚持从实际出发,先立后破、因地制宜、分类指导’。我们从实际出发推进生物医药科研创新,利用本地的资源禀赋、产业基础、科研条件,因地制宜开展研究。”云南大学教育部自然资源药物化学重点实验室教授何严萍代表说,实验室团队依托云南丰富的药用植物资源,长期致力于抗病毒药物研究,并获多项发明专利授权,今后将再接再厉,把更多资源禀赋转化为新质生产力。

在实践中,新质生产力已经形成并展现出对高质量发展的强劲推动力、支撑力。“电力行业已形成多类别、多层次的新业态,有效助力新质生产力发展。”国网无锡供电公司电缆运检中心主任何光华代表说,电网基础设施有很强的带动效应,为新能源汽车、锂电池、光伏产品等产业发展提供了支撑,因地制宜推动风力、光伏等新能源开发,将进一步助力能源产业升级和高质量发展。

绿色发展是高质量发展的底色,新质生产力本身就是绿色生产力。”习近平总书记指出,‘有选择地推动新产业、新模式、新动能发展’。绿水青山就是金山银山的理念,指引我们科学地选择发展方向。”西藏大学生态环境学院教授拉琼代表说,西藏的水、光、风、热等清洁能源开发潜力大,(下转第五版)

十四届全国人大二次会议第二场“代表通道”开启,6位代表接受采访——

畅谈履职心声 汇聚信心力量

本报记者 祁嘉润 邓剑洋 人民网记者 许维娜

3月8日上午,十四届全国人大二次会议第二场“代表通道”在人民大会堂开启,6位全国人大代表用一段段生动的讲述,分享奋斗故事、畅谈履职心声、汇聚信心力量。

进一步强化近视防控手段

中国工程院院士、上海交通大学副校长范先群代表讲述了他和团队勇于突破、敢于创新,走别人没有走过的路,攻克疑难病症的故事,“作为一名眼科医生,要认真做好每一个操作,缝好每一针。”

“现在的年轻一代特别强,他们的知识和能力远超当年的我们。”范先群代表特别看重团队建设和人才培养,谈起团队中的年轻人,他十分自豪,“让更多学生超过我,是我的目标。”

范先群代表持续关注青少年视力健康。他建议,进一步强化近视防控手段,

提升近视防控效果,降低近视发生率。

为大规模储能提供技术支撑

“我国新能源汽车产业发展迅速,街道上电动汽车越来越多,我研究的电池,就是电动汽车的‘心脏’。”中国科学院院士、南开大学副校长陈军代表和团队深耕电池研发领域,取得丰硕成果。

“我们团队开发了电池新体系,提出新的电池工作原理,创新新的电池材料,让电池的能量密度大幅增加,电动汽车的行驶里程大大提升。”陈军代表说,“同时,团队设计制备了可以全天候、宽温域工作的阻燃电解液,可以在零下70摄氏度工作的大容量电池,还开发了基于我国丰产元素的低成本钠电池、锌电池,为大规模储能提供技术支撑。”

让残疾人群体共享社会发展成果

中国残联副主席、福建省残联兼职副理事长王永澄代表回忆了过去一年经历的几个特殊时刻:走进人民大会堂投下庄严神圣的一票,收到盲文版的代表建议答复、提出为随班就读低视力学生出版大字版教材的建议被立法机关采纳并写入法律……

全国两会期间,王永澄代表桌前摆放的是专门为他准备的盲文版会议文件。“这样的细节安排,不仅使我履职无障碍,更让我感受到国家和社会对残疾人群体的关爱,让残疾人群体能够更加平等地参与社会生活,共享社会发展成果。”王永澄代表说。(下转第六版)

连线·代表通道