

落实高质量发展要求 如期完成既定目标任务

——习近平主席在解放军和武警部队代表团全体会议上发表重要讲话激励全军斗志昂扬、奋勇前进

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三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。

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,纷纷表示要深刻领会党中央、中央军委和习主席决心意图,充分认清实现我军建设“十四五”规划圆满收官的重要性和紧迫性,坚定信心、直面挑战,落实高质量发展要求,如期完成既定目标任务,奋力开创新时代强军事业新局面。

“习主席的重要讲话,鲜明指出规划建设需要把握好的重大关系、实践路径和根本要求,在规划收官的紧要阶段,进一步为全军作出科学指引。”全国人大代表沈方吾说,“作为一名战略规划工作者,听了以后备受鼓舞、充满信心,同时深感沉甸甸的责任。下步工作中,我们要强化规划执行全局统筹和精准调控,动态解决好遇到的各种矛盾问题,把高质量发展要求贯穿始终,确保如期建成强军胜战的过硬战斗力。”

“习主席的重要讲话,站在全面推进中国式现代化的战略高度,围绕高质量完成我军建设‘十四五’规划目标任务提出明确要求,作出全面部署,为我们攻坚克难、支撑强国复兴伟业提供了根本遵循。”来自陆军的全国人大代表皇甫海涛说,“对集团军部队来说,要牢记统帅嘱托,立下军令状、签订责任书,细化路线图,扭住攻坚重点,狠抓工作落实,如期完成既定目标任务。”

“习主席强调在规划建设中要提高经费使用精准度和性价比,对我们来说,就是要精心算好每一笔账,该花的钱全力保障好,不该花的钱坚决卡下来,为规划建设当好‘红管家’和‘铁算盘’,确保每一分钱都花在刀刃上。”来自中央军委后勤保障部的全国人大代表丰艳说。

“当前,海上维权执法形势错综复杂,现实挑战更加严峻,对中国海警有效遂行任务提出了更高要求,也促使海警院校必须提升教战研战能力。”来自武警部队的全国人大代表杜长余认为,“师资队伍是提升教战研战能力的关键。我们将通过加大交流访学、进修培训、挂职锻炼、参演参训力度,全面提升教战研战能力。”

全国人大代表、中国人民解放军航天员大队航天员刘洋说,中国载人航天事业实现跨越式发展,伴随而来的是更复杂的任务状态、更高的任务难度。“长时间的太空驻留、常态化的出舱活动以及大量复杂的科学实(试)验,对航天员综合素质都提出更高要求。”刘洋说,面临矛盾困难,她和队友们一直刻苦训练,为再度奔赴太空作充分准备。

“近年来,很多新装备新技术新工艺运用于装备工程建设,大幅提升了工程质量和作业效率,我和战友们实实在在感受到了技术创新的助推力。”来自火箭军的全国人大代表崔道虎说,“目前规划执行到了最吃劲的阶段,我们要用好信息化管理、智能化建造等方面技术成果,在攻坚实践中加快战斗力建设和运用模式转变。”

在赣鄱大地,江西省军区广大官兵和民兵以各种形式展开学习讨论。“省军区要充分发挥地桥梁纽带作用,用好地方优势力量和资源,提高我军建设质量和效益。”某局干事赵钰说,“我们将坚持以军事需求为牵引,搞好与地方建设领域的布局统筹、项目统筹、资源统筹和实施统筹,加快推动电子信息、装备制造等产业通用资源转化为助力战力。”

“我从事舰艇腐蚀防护与新材料运用方面的科研工作,‘十四五’期间参与了多型主战舰艇的材料体系设计。”来自海军的全国人大代表曹宜说,“2022年,我们在研制某新型防护材料过程中,引入关键技术支持,突破了长效防护与环保降害兼顾的瓶颈问题。实践证明,技术响应越敏捷、转化链路越畅通,新质战斗力生成就越高效。”

当前,以人工智能为代表的新一轮科技革命加速演进,我国新质生产力呈现出蓬勃发展的良好势头。来自空军的全国人大代表文晓亮认为,要抓住机遇,乘势而上,走好标准通用化路子,创新战斗力和运用模式,健全先进技术敏捷响应和快速转化机制,加快发展新质战斗力。

来自西部战区的全国人大代表杨光辉认为,搞好规划执行评估,关键是把实战化检验这个环节搞扎实。“战区这些年组织联合演训,大家感受比较深的是,武器装备不过得硬,要拉到演训场,特别是高原等复杂极端环境才能见分晓,好用不好用,官兵最有发言权。贯彻习主席指示要求,我们将更加突出体系融入度、能力贡献率,搞好实战化、专业化评估,把以战领建、以评促备牢固立起来,扎实落下去。”

来自中央军委巡视工作领导小组办公室的王斯伟认为,今年“十四五”规划收官,要完成的项目多、工期紧,响铃交卷的压力很大,越是在这种情况下,越要防止“萝卜快了不洗泥”,甚至出现腐败问题。“我们将全程紧盯,协同其他监督力量,深化拓展融合监督、联合审计,发挥好监管对规划执行的服务和促进功能。”

苏北大视,第71集团军某旅“爆破英雄连”官兵第一时间利用电视、广播、新媒体等平台认真学习习主席重要讲话,并围绕“铸牢政治忠诚、打好攻坚战”展开讨论。正在海拔5400多米的喀喇昆仑高原驻训的陆军某部“一等功营”组织由营连主官组成的理论宣讲队,在训练场、执勤点、班排宿舍开设理论讲堂,结合形势任务、工作目标、实战练兵等具体实际,强化官兵思想认知,激发信心动力。

号令如山,使命催征。全军官兵一致表示,要坚决贯彻统帅指挥棒,牢牢把握好高质量发展的实践导向,狼抓落实、戮力攻坚克难,推动我军建设“十四五”规划圆满收官。

新华社北京3月8日电(记者梅世雄 梅常伟 李秉宣)

十四届全国人大三次会议举行第二次全体会议

(上接第一版)

张军在报告中表示,2025年,人民法院要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平法治思想和总体国家安全观,坚持党中央集中统一领导这个最高政治原则,不断加强新时代审判工作,为高质量完成“十四五”规划目标任务、为实现“十五五”良好开局打牢基础提供有力司法服务。稳中求进,紧扣推进中国式现代化履职尽责;守正创新,健全公正司法体制机制;严管厚爱,锻造忠诚干净担当的新时代法院铁军。坚定信心、干字当头,充分发挥审判职能作用,为推进全面依法治国、建设更高水平社会主义法治国家,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

最高人民法院院长张军在最高人民法院工作报告中指出,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,在全国人大及其常委会有力监督下,最高人民法院为大局服务、为人民司法、为法治担当,各项检察工作取得新成效。全国检察机关共办理各类案件409.96万件,其中最高人民法院办理8980件。

在报告中,应勇对2024年工作进行回顾:一是强化检察履职,促进更高水平平安中国建设;二是发挥检察职能,服务经济社会高质量发展;三是做实检察为民,保障民生福祉;四是加强检察监督,维护司法公正;五是自觉接受监督,确保检察机关依法公正高效廉洁司法;六是加强自身建设,锻造忠诚干净担当的过硬检察队伍。

应勇在报告中指出,2025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,积极融入进一步全面深化改革、推进中国式现代化进程,依法履行法律监督职责,持续推进习近平法治思想的检察实践。始终坚持党对检察工作的绝对领导,坚决维护国家安全和政治稳定,全力服务经济社会高质量发展,持续做实检察为民,着力提升法律监督质效,全面深化检察改革,持之以恒加强自身建设,努力以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。

会议应出席代表2929人,出席2869人,缺席60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。

今天是“三八”国际劳动妇女节,会议以大会主席团的名义,向各位女代表、女委员、女工作人员,向全国各族各界妇女,向香港特别行政区、澳门特别行政区、台湾地区的女同胞和海外女侨胞,向世界各国妇女,致以节日的祝福和美好的祝愿。

大会执行主席马逢国、王君正、王炯、尹弘、刘宁、许勤、李邑飞、杨振武、沈晓明、陈刚、郑建国、郝鹏、胡昌升、钟山、信长星、信春鹰、姜丽敏、徐麟、唐登杰、鹿社社、梁言顺、喻云林在主席台执行主席席就座。

湖北代表团审议全国人大常委会工作报告

(上接第一版)汇民智、聚民力,在践行全过程人民民主中迈出新步伐;抓统筹、强机制,在新时代新征程人大工作实践中展现新风貌。湖北将深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,进一步推动人大工作高质量发展,为坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度作出新的贡献。

李殿勋说,全国人大常委会工作报告全面贯彻习近平法治思想和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,充分体现坚持党的领导、人民当家作主、依法治国的有机统一,是一个彰显制度优势、弘扬法治精神、体现为民情怀的好报告。完全赞同报告。过去一年,全国人大常委会围绕中心大局,紧扣职能定位,依法履行立法权、监督权、决定权、任免权,推动全过程人民民主实践取得新的成效,为经济社会高质量发展提供了重要保障。我们将认真落实报告部署,全力支持地方人大工作,自觉接受人大及其常委会监督,认真办理人大代表建议,大力推进政府职能转变、管理创新与服务变革,全面推进依法行政,不断提高政府治理现代化水平,努力建设让人民满意的务实、高效、清廉的法治服务型政府。

会议现场,代表们踊跃发言,一致赞成全国人大常委会工作报告,表示将认真贯彻落实报告的部署要求,忠实履行宪法法律赋予的神圣职责,深入践行全过程人民民主重大理念,扎实推动解决人民群众急难愁盼问题,以高质量履职服务高质量发展。

会议现场,代表们踊跃发言,一致赞成全国人大常委会工作报告,表示将认真贯彻落实报告的部署要求,忠实履行宪法法律赋予的神圣职责,深入践行全过程人民民主重大理念,扎实推动解决人民群众急难愁盼问题,以高质量履职服务高质量发展。

全国地表水 优良水质断面超90%

据央视新闻联播报道 3月8日,全国两会第二场“部长通道”开启,来自生态环境部、水利部、农业农村部的有关负责人回答了记者提问。

生态环境部部长黄润秋介绍说,十年来,全国生态环境发生了根本性、转折性变化,生态环境质量的改善可以概括为“下30、跨90”。“下30”就是PM_{2.5}平均浓度去年降到了每立方米30微克以下。“跨90”就是2024年地表水的优良水质断面比例跨过了90%这个门槛。

水利部部长李国英表示,水利部门在加强防洪预警和调度的同时,积极推进流域防洪、雨水情监测预报以及水旱灾害防御工作三个体系建设。2024年,全国有6929座大中型水库投入防洪调度运用,拦蓄洪水1471亿立方米,减淹耕地1687万亩,避免人员转移1115万人次,最大限度减轻了洪涝灾害损失。

农业农村部副部长韩俊表示,去年我们国家的粮食生产首次迈上了1.4万亿斤的新台阶,增产了221.8亿斤,克服了比较严重的高温干旱、极端洪涝、超强台风等自然灾害的影响,这是高位基础上的丰产稳产,成绩来之不易。今年的政府工作报告把“粮食产量1.4万亿斤左右”纳入今年主要预期目标,这个数字经过严格科学论证,有技术、投入、政策的支撑。我国人均粮食占有量超过了世界平均水平,但粮食供给依旧是“紧平衡”,保持高位基础上的丰产稳产还要下很大功夫。

此外,三位部长还就经济发展与环境保护的关系、维护河湖健康生命、巩固拓展脱贫攻坚成果等问题回答了记者提问。

代表委员及专家学者深入学习习近平总书记重要讲话精神 把科技创新真正落到产业发展上

■长江日报记者常少华 吴瞳 高萌

习近平总书记5日下午在参加他所在的十四届全国人大三次会议江苏代表团审议时特别强调,抓科技创新,要着眼建设现代化产业体系。

代表委员、专家学者深入学习习近平总书记重要讲话精神。大家表示,产业是科技创新的载体,也是中国现代化的坚实支撑。要坚持产业化导向,面向经济社会发展主战场,把科技创新真正落到产业发展上,为推进中国式现代化提供强大动能。

让科技成果转化成为现实生产力,提升产业竞争力

“习近平总书记强调,抓科技创新,要着眼建设现代化产业体系。这是基于当下全球经济竞争日益激烈,产业变革加速,科技创新已成为重塑产业格局的关键力量的时代背景。”中国信息协会常务理事、国研新经济研究院创始院长朱克力表示。

朱克力解释,如果科技创新脱离现代化产业体系,就容易导致科技成果无法落地应用,形成“孤岛”现象,导致资源浪费,无法真正推动经济高质量发展。只有让科技创新与现代化产业体系紧密相连,才能让科技成果迅速转化为现实生产力,提升产业竞争力。

朱克力说,着眼于建设现代化产业体系抓科技创新,意味着从基础研究、应用研究,到技术开发、产品生产,再到市场销售的整个创新过程,均要与产业链各环节紧密融合。首先,科研机构和高校的研究要基于产业实际需求,解决产业发展中的关键技术难题;其次,企业要深度参与创新过程,将科技成果迅速转化为产品推向市场;再者,政府、行业协会等要搭建各类平台,提供政策支持、信息交流等服务,消除创新链与产业链之间的障碍,使创新资源得到高效配置,从而实现创新链和产业链相互促进协同发展。

现创新链和产业链相互促进协同发展。

“武汉要加强基础研究和关键核心技术攻关,超前布局重大科技项目,开展新技术新产品新场景大规模应用示范行动。”全国人大代表、中国科学院科技战略咨询研究院院长潘教峰希望,武汉聚焦现代化产业体系建设的重点领域,加快布局具有前瞻性、战略性、共识性的基础研究和关键核心技术攻关项目。推进关键核心技术创新成果应用示范,促进科技成果转化成为现实生产力。鼓励政府部门、国有企业、行业领军企业积极开放场景资源,拓展新技术、新产品应用空间。

以企业为创新主体,推动产学研用融合

“习近平总书记的重要讲话,辩证地指出了科技创新与产业发展的关系,强调要通过科技创新的手段,不断重塑传统产业发展格局,建立现代化产业体系和结构。”全国政协委员、武汉依迅北斗时空技术股份有限公司董事长付诚表示。付诚认为,着眼于建设现代化产业体系抓科技创新:一方面要以企业为创新主体,推动产学研用融合发展,突破关键领域的“卡脖子”技术,让科技与传统产业赋能;另一方面,在科技成果转化上,要努力突破“最后一公里”,加快培育高水平创新人才,因地制宜发展新质生产力。

在付诚看来,推动科技创新和产业升级融合,就是要着眼于将科技创新优势真正转化为产业优势,不断优化金融、人才、营商环境供给。要强化供应链和生态链意识,打造好产业上下游生态,坚持以“用”为导向来推动科技创新和产业升级,提升创新水平,锻造产业竞争力。

付诚所在的武汉依迅北斗时空技术股份有限公司,长期致力于北斗技术的创新和产业化应用。他告诉长江日报记者,近年来,北斗技术在农业领域大放异彩,广泛应用于拖拉机、无人机、播种设备上,有力提升了作业效率。在交通物流安全、地质灾害监测等方面,也都离不开北斗技术的加持。

“在建设现代化产业体系的过程中,北斗作为新型基础设施,是核心要素之一。武汉在北斗技术领域有着雄厚的人才和产业基础,北斗一定会成为武汉转型发展过程中的新引擎。”付诚说。

期待武汉把更多前沿性、颠覆性创新成果转化为现实生产力

“当前,新一轮科技革命和产业变革正在重塑全球经济结构,走好科技创新这个先手棋,是占领先机、赢得优势的关键。武汉如何发挥好科教人才优势,把更多前沿性、颠覆性创新成果转化为现实生产力,是迫切需要布局考虑的问题。”潘教峰说。

潘教峰注意到,目前武汉在量子科技、脑机接口、人形机器人等未来产业领域已开始布局。“建议武汉未来要围绕国家未来产业的顶层设计和总体布局,系统性谋划未来产业发展路径,加快培育未来产业。”

潘教峰还建议,武汉要着力提高科技成果转化效能。他说,很多高校、科研院所承担一些重大科研攻关任务虽然能够研发样机,但实验样机与市场距离较大,无法工程化、无法量产、无法走向产业,难以解决产业发展的真问题。“目前武汉已推动成立产业创新联合实验室、颠覆性技术创新中心等平台。下一步需要进一步打破企业与高校、科研院所之间的协同壁垒。增加技术经理人数量,在技术确权、估值等方面提升其专业化水平。”

潘教峰说,他关注到武汉正通过全面深化科技体制改革,加速构建“基础研究—技术攻关—成果转化—产业化应用”的全链条创新体系,推动产业链与创新链深度融合,构建体现武汉优势的现代化产业体系。“展望未来,武汉将实现从‘科技创新策源地’向‘产业高地’的跃升。”

马新强亮相全国两会“代表通道”

中国激光产业已迈入全球第一方阵

8日上午,十四届全国人大三次会议第二场“代表通道”在人民大会堂中央大厅北侧举行。6位全国人大代表面向中外记者分享一线故事,展现履职风采,凝聚奋进力量。

实现高水平科技自立自强,是中国式现代化建设的关键词。华工科技党委书记、董事长马新强代表第一个走上通道,分享了高端激光装备领域破解“卡脖子”难题的故事。

马新强介绍,激光被誉为最亮的光、最快的刀、最准的尺。因为这些特性,激光被广泛用于各行各业,我们现在使用的手机、开的汽车,其中70%的零部件制造和组都要用到激光。但是,激光技术作为被国外发达国家管制的技术,我国在这一领域长期受制于人。20年前,中国的高端激光加工装备基本依靠国外进口,就连激光器加固用的螺丝钉,都要花3美元一颗从国外去买。正是因为这颗螺丝钉警醒了他,必须走自强奋斗的道路。

为了破解“卡脖子”技术难题,华工科技多年来在高端激光装备领域奋起直追,当我们研制成功汽车白车身激光焊接装备,一举突破国外近40年的技术垄断,迫使国外产品的价格下降了40%以上。现在华工科技用43秒,就可以完成一辆新能源汽车车身的激光焊接,这也是行业的最快速度,目前这款产品的国内市场占有率已经超过了90%。服务下线车辆超过4500万辆;与此同时,还开发了100多套激光装备,服务汽车产业链的汽车零部件生产几千种,有力支撑了中国新能源汽车走向世界。

现在,华工科技不仅实现了高端激光装备替代进口,而且开始出口,产品订单量超过国际品牌,用不到十年时间走过了国外巨头30多年的产业化历程,创造了行业领域70多项“中国第一”,牵头制定中国激光行业首个国际标准,产品以每年35%的增长速度“卖全球”,改写了全球激光装备产业格局,也让更多的中国制造业企业用得起高精尖的激光装备。

在自身发展的同时,华工科技还带动产业链供应链的上下游1000多家企业发展壮大,产品自主化率超过了90%,支撑中国光电子产业一路向前。

马新强表示,把科技的命脉牢牢掌握在自己手中,即使企业经营最困难的时期,仍然加码研发投入。以最大的诚意全球引才,并联合上下游发起成立产业技术创新战略联盟,大力开展自主创新、链式创新。自信地讲,中国激光产业已迈入全球第一方阵。

“创新是一场没有终点的长跑。”马新强代表表示,未来将继续下苦功,为光电子信息产业再塑新优势,争当高端装备产业创新的排头兵。

“科技创新可以改变我们的生活。”小鹏汽车科技有限公司董事长何小鹏代表同样对科技创新深有感触。参与并见证了互联网、移动互联网、新能源汽车等领域的发展变革,何小鹏代表结合创业经历表示,AI时代正在到来,有两个变化值得关注:一个是AI会推动自动驾驶甚至无人驾驶的加速到来,另一个是汽车产业和机器人开始进行融合。

“作为全国人大代表,我提出了关于自动驾驶标准的相关建议,期待能够推动中国站在世界自动驾驶标准规范的前列。”何小鹏代表说,将聚焦探索未来出行,让中国的高科技产品惠及更多全球消费者。

推进高质量发展,既需要科技实力的增强,也需要制度创新的突破。

全国人大代表杨宝玲扎根农村40余年,她给大家分享了带领乡亲们不断发展壮大集体经济,让昔日的盐碱地变成乡亲们致富致富的“绿色银行”的故事。

在昨天的“代表通道”上,全国人大代表蔡强、裴红霞、盛弘也就海南自贸港、人才教育、社区工作等话题回答了记者提问。

据新华社、央视报道



3月8日,第十四届全国人民代表大会第三次会议第二场“代表通道”集中采访活动在北京人民大会堂举行。这是全国人大代表马新强接受媒体采访。

新华社记者郑焕松 摄