



依法履职实现良好开局

——从全国人大常委会工作报告看新时代人大工作高质量发展

□ 新华社记者

8日上午,全国人大常委会委员长赵乐际向十四届全国人大二次会议作全国人大常委会工作报告。

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;以监督工作助力构建新发展格局,推动高质量发展;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……

过去一年,是十四届全国人大常委会依法履职的第一年。一年来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,常委会自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,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。

推动中国特色社会主义法律体系更加科学完备、统一权威

2023年9月7日,十四届全国人大常委会立法规划公布,绘就了今后5年立法工作的“总蓝图”。

报告显示,一年来,全国人大常委会共审议法律案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,决定批准或加入条约、重要协定10件。目前,我国现行有效的法律共300件。

“新一届全国人大常委会充分发挥在立法工作中的主导作用,牢牢把握正确政治方向,主动适应发展大势和时代要求,立法成果分量重、质量高、数量多。”四川省人大常委会委员杨娟代表说。

抓住提高立法质量这个关键,是2023年全国人大常委会立法工作的鲜明特点。

全面修订公司法,完善中国特色现代企业制度;落实税收法定原则,审议增值税法、关税法草案……经济领域立法扎实推进,推动营造市场化、法治化、国际化营商环境,激发市场创新活力。制定无障碍环境建设法,推动解决残疾人、老年人急难愁盼问题;修改

慈善法,促进慈善事业健康发展;初次审议学前教育法、学位法草案,回应社会关切……民生领域立法亮点突出,满载民意。

制定青藏高原生态保护法,修订海洋环境保护法,以国家立法形式将8月15日设立为全国生态日,扎实有序推进生态环境法典编纂工作……生态环境保护法律制度体系不断健全,“绿水青山就是金山银山”理念深入人心。

“当前,覆盖全面、务实管用、严格严厉的环境保护法律制度‘四梁八柱’加快建设,为推进生态文明建设和美丽中国建设提供重要法治保障。”安徽省生态环境科学研究院副院长陈红枫代表说。

制定粮食安全保障法、对外关系法、外国国家豁免法,修订反间谍法,修改民事诉讼法……一年来,加强重点领域、新兴领域、涉外领域立法,健全国家治理急需、满足人民美好生活需要必备、维护国家安全所急的法律制度,以高质量立法为强国建设、民族复兴伟业提供坚实法治保障。

增强监督工作针对性、实效性,推动党中央决策部署贯彻落实

人大监督是党和国家监督体系的重要组成部分。

报告显示,一年来,全国人大常委会共听取审议“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。

听取审议国务院关于金融工作情况报告,提出积极稳妥防范化解金融风险等建议;检查科学技术进步法实施情况,推动加快关键核心技术攻关;听取审议国务院关于确保国家粮食安全工作情况报告并开展专题询问,确保中国人的饭碗牢牢端在自己手中……人大监督始终对标党和国家工作大局,寓支持于监督之中,更好助力经济社会发展和改革攻坚任务。

“科学技术进步法执法检查全面了解法律实施情况,既充分肯定了各地好经验好做法,又坚持问题导向和结果导向,查找制约科技进步的突出问题,助力高水平科技自立自强扎实推进。”西南科技大学副校长尚丽平代表说。

教育公平、家庭和谐、社会稳定、蓝天碧水……老百姓牵肠挂肚的急事难事,成为一年来全国人大常委会监督工作的重点。

过去一年,全国人大常委会听取审议国务院关于考试招生制度改革、反家庭暴力工作、精神卫生工作情况报告,通过人大监督推动解决民生领域突出问题。

2023年10月,一场关于生态环境和资源保护领域执法、审判、检察工作的专题询问在北京人民大会堂进行。这是全国人大常委会会议首次对“一府两院”同一主题的三个报告开展专题询问,推动加强生态环境和资源保护执法司法能力建设,依法惩治各类环境资源违法犯罪行为。

2023年,十四届全国人大常委会制定国有资产管理情况监督工作五年规划(2023—2027),为国有资产管理情况报告和监督工作第二个五年周期绘就“路线图”。

“加强对国有资产管理监督,是促进国有资产安全、质量提升、结构布局优化、保值增值等目标进一步实现的重要举措,对有效推动国有资产管理体制改革完善与管理绩效的提高有重要意义。”国家开发银行天津分行行长顾天翔代表说。

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

充分发挥人大代表作用,是人民当家作主的重要体现,是做好人大工作的重要基础。

2023年6月28日,十四届全国人大常委会第三次会议表决通过了关于设立全国人大常委会代表工作委员会的决定。

“代表工作委员会的设立进一步加强了全国人大常委会同代表的联系,为支持和保障代表更好依法履职,当好党和国家联系人民群众的桥梁发挥了重要作用。”重庆市酉阳土家族苗族自治县桃花源街道天山堡村党支部书记冉惠代表说。

报告指出,常委会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,支持和保障代表依法

履职。应勇在报告中指出,2024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,全面贯彻党的二十大精神 and 二十届二中全会精神,从政治上着眼,从法治上着力,持续推进习近平法治思想的检察实践,以检察工作现代化支撑和服务中国式现代化。要始终坚持党对检察工作的绝对领导,坚决维护国家安全、社会安定、人民安宁,依法服务保障高质量发展这个新时代的硬道理,高质效履行法律监督职责,做实人民群众获得感体验得实惠的检察为民,持之以恒提升法律监督能力,奋力开创检察事业新局面。

领导下,在全国人大及其常委会有力监督下,最高人民检察院忠实履行宪法法律赋予的法律监督职责,高质效办好每一个案件,各项检察工作取得新进展。全国检察机关共办理各类案件425.3万件,同比上升28.9%。

在报告中,应勇对2023年工作情况进行回顾:一、为大局服务,充分履行检察职能维护稳定促进发展;二、为人民司法,在检察履职中保障和改善民生;三、为法治担当,以检察监督促进社会公平正义;四、接受人民监督,确保检察权依法正确行使;五、强化自身建设,锻造新时代检察铁军。

暖人心、聚民心、强信心

——十四届全国人大二次会议第二场“代表通道”扫描

□ 新华社记者

8日上午,在十四届全国人大二次会议第二场“代表通道”上,6位代表分享有温度、接地气的故事,彰显使命担当,汇聚信心力量。

“我是一个盲人,能从基层走到人民大会堂,依法履行职责,我感到这就是‘摸’得着的民主!”当王永澄代表在通道上讲述自己的履职故事时,大家为之动容。

收到这份盲文版代表建议答复;为残疾学生提供大字版教材的建议被立法机关采纳并写入法律;阅读大会专门准备的盲文版会议文件……回忆过去一年经历的多个“特别时刻”,王永澄感慨:满满的细节安排,不仅让他履职无障碍,也让他感受到国家和社会对残疾人群体的关爱。

“我不仅要照顾好残疾兄弟姐妹们的声音带到全国人代会上,更要把党和人民的关心关爱传递给广大残疾人。”王永澄说。

作为科技创业者,武汉高德红外股份有限公司董事长黄立代表同样带来暖心故事。

若干年前偶遇一位残疾退伍老兵,

让黄立下决心研发一种技术,帮助失去肢体的残障人士正常生活。

科技创新之路,远比想象困难。历经多年努力,黄立带领团队研发出国际领先的双向脑机接口芯片,为很多目前还实现不了的医疗应用提供可能。此外,他和团队还在红外热成像、红外探测器等方面打破封锁、解决“卡脖子”问题。

“作为高科技企业,我们未来还要不断研发更多让‘梦想成真’的前沿技术。”黄立说,力争用一项又一项的科技创新和突破,为发展新质生产力作出贡献。

创新才能自强,奋斗成就梦想。

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,攻关疑难眼病的故事。

针对视网膜母细胞瘤,范先群和团队建立了眼动脉超选择介入化疗技术,对肿瘤杀伤作用大、全身副作用小,极大提高了患者的保眼率,实现了保生命、保眼球、保视力。

青年人是未来创新的希望。“现在的中国年轻一代特别强,他们的知识和能力远超过我们当年。”对于培养卓越医

学创新人才,范先群一直十分重视、充满信心。

“把冷板凳坐热、把冷门变成热门”——谈及与团队30多年持续在电池领域创新攻关的感悟,南开大学副校长陈军代表这样总结。

开发超越传统的电池新体系,提出新的电池工作原理、创制新的电池材料……一项项突破背后,是陈军及团队坚持创新、不惧失败的决心和勇气。

如今,固态电池已成为各国竞相研发的重点。陈军说,他和团队联合其他科技创新优势单位,正在朝着不断研发更高水平的新型固态电池样品努力。

对于未来的目标,陈军信心坚定:持续研制性能更好、更安全的电池,让电动汽车跑得更远、行得更快。

3月8日是“三八”国际劳动妇女节,两位来自基层的女代表带来了新鲜的乡村振兴故事。韩凤香代表来自全国产粮大县吉林省梨树县,大学毕业后返乡创办了凤凰山农机农民专业合作社,带领村民发展现代农业。

从会种地到“智慧”种地,无人驾驶拖拉机、无人植保机、智能免耕播种机等装备在黑土地上广泛应用……据韩凤香

行使权利、履行义务。

一年来,常委会联系代表的制度机制不断健全,代表参与常委会和专门委员会、工作委员会委员的深度不断扩展——

常委会组成人员与418位代表建立直接联系,专门委员会、工作委员会直接联系相关领域的代表。邀请273人次代表列席常委会会议,召开5次列席代表座谈会,认真听取代表意见建议。通过代表工作信息化平台就法律草案征求意见,共有2985人次代表反馈意见。

一年来,一件件接地气、察民情的议案建议落地生根、开花结果,转化为推动高质量发展的硬招实招——

报告显示,举办4期代表学习班、1期少数民族代表学习班,1300多人次代表参加,实现新任基层全国人大代表履职基础学习全覆盖。

“全国人大常委会组织的学习培训,提高了代表的履职能力,也让大家更加明晰如何把党和国家的方针政策与基层具体实践相结合,提出更多更有质量和针对性的议案和建议。”贵州省贵阳市南明区河滨街道党工委书记袁姝代表说。

团结奋斗,锐意进取,真抓实干。透过这份报告可以感受到,一年来,十四届全国人大常委会坚定制度自信,增强历史主动,依法履职、担当作为,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业贡献人大力量。

(新华社北京3月8日电)

会议应出席代表2956人,出席2877人,缺席79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,向世界各国妇女,致以节日的祝贺和美好的祝福。

大会执行主席于伟国、王宁、王晓晖、王蒙徽、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、孙绍骋、杜家毫、李秀领、杨晓超、张又侠、陈刚、林武、易炼红、周祖翼、赵一德、祖木热提·吾布力、倪岳峰、黄莉新、黄楚平、景俊海、雒树刚在主席台执行主席席就座。

会议应出席代表2956人,出席2877人,缺席79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,向世界各国妇女,致以节日的祝贺和美好的祝福。

大会执行主席于伟国、王宁、王晓晖、王蒙徽、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、孙绍骋、杜家毫、李秀领、杨晓超、张又侠、陈刚、林武、易炼红、周祖翼、赵一德、祖木热提·吾布力、倪岳峰、黄莉新、黄楚平、景俊海、雒树刚在主席台执行主席席就座。

□ 记者 闫智 李荣

3月6日,习近平总书记在看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员时的重要讲话在我省干部群众中引起热烈反响。大家表示,要深入学习领会、全面贯彻落实总书记重要讲话精神,进一步激发做好生态环境保护工作的强大动力,扎实推进生态文明建设,以高水平生态环境保护支撑高质量发展。

习近平总书记重要讲话中强调,全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针,推动经济社会发展绿色化、低碳化,加强资源节约集约循环利用,拓展生态产品价值实现路径,积极稳妥推进碳达峰碳中和,为高质量发展注入新动能、塑造新优势。

在认真学习习近平总书记对广大环境资源界委员的重要讲话后,陕西省暖通空调与制冷行业协会会长王锋表示,要坚持绿色发展理念,针对暖通空调制冷行业在双碳背景下的高能耗设备进行摸底排查,对高能耗设备进行检测与评估,坚持标准引领、有序提升,推动设备更新和技术改造降低设备能耗。继续秉持绿色发展理念,充分发挥行业协会的桥梁纽带作用,凝聚各方力量,共同推动我省暖通空调与制冷行业的绿色化、低碳化、资源节约集约循环利用。

“习近平总书记的重要讲话,让我们从事环保行业的人深感责任重大。”省环产业协会会长、陕西兰环境工程集团有限公司董事长李天举表示,省环产业协会将继续提高协会服务能力建设,申请开展环保行业职业技能等级认定工作;围绕新技术、新需求、新热点、新领域,开展协会团体标准建设工作,积极开展环保产业技术交流与合作;大力开展生态环境保护实用技术和示范工程征集认定工作,增强征集认定项目的宣传范围和推广力度。

“加强生态文明建设,推进绿色低碳发展,是新发展格局下培育新质生产力的重要举措。”西北工业大学生态环境学院副院长王宇恒表示,作为一名高校科技工作者,要面向国家需求找准环保低碳赛道,高质量开展目标导向性基础研究,打造高水平基础研究团队,推动学校相关特色学科实力持续提升。

“生态文明作为人类文明的新形态,承载着我们对和谐共生、可持续发展的美好愿景。习近平总书记的重要讲话,让我们进一步增强了做好生态环境保护工作的责任感。”安康市汉阴县水利局局长蒋孝军说,安康是南水北调中线工程重要的水源涵养地,保护生态环境是水利工作者的重要使命。要把水生态环境治理作为一项政治任务来抓,充分发挥河湖长制作用,开展幸福河湖建设,统筹抓好水环境治理、水资源管理、生态修复等工作,围绕凤堰古梯田申报世界灌溉工程遗产和“水利+旅游”,全面提升治理水平,健全长效治理机制,严格日常监督执法,进一步提升河湖管护水平和质量,为聚力建设幸福锦绣汉阴提供坚实水环境保障。

“近年来,我们不断开展垃圾分类+再生资源+社区服务项目,积极研发拾分环境智慧服务管理系统,着力打造生活垃圾分类+再生资源回收体系和社区服务综合平台。”陕西拾分环境科技服务有限公司副总经理胡宜贵表示,要继续扎根基层社区、学校、单位,持续推进“两网融合”模式应用,依托西安市物资回收利用网络协会的桥梁作用,联合行业上下游企业,广泛开展生活垃圾分类及再生资源利用等主题宣传活动,构建本地区生活垃圾分类宣传及回收服务体系,积极探索新技术新方法,助力基层社区生态环境的提升改善。

(上接第1版)

“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褚伟光说。

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克鼎表示,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。与会代表们表示,要把握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。

“改革创新是军队建设发展的根本动力,更是新兴领域发展建设的必由之路。”来自武警部队的全国人大代表张永强说,“把新兴领域改革作为进一步全面深化改革的一个重点突出出来,要求我们加大改革创新,提高质量效益,坚持问题导向,履行维护国家安全和稳定、保卫人民美好生活的职责使命。”

“真正的核心技术等不来、买不来,必须通过自主创新掌握主动。”来自空军的全国人大代表古清月说,军队科技工作者要增强创新自信,以“十年磨一剑”的胆气、“黑夜走暗路”的勇气、“坐热冷板凳”的底气,打开视野、破除藩篱,力争在原始创新和自主创新上推出更多成果。

“人才是推动我军高质量发展、赢得军事竞争和未来战争主动的关键因素。”来自国防科技大学的全国人大代表陆丹云表示,作为军队院校教员,要全面落实新时代军事教育方针,瞄准未来战场,为全面提升新兴领域战略能力培养高素质、专业化新型军事人才。

“近些年,边防部队不断加快信息化戍边控边能力建设步伐,推进实现科技赋能、科技强边。”来自陆军的全国人大代表阿依邓·吐尔逊别克说,作为基层一线带兵人,要把习主席重要讲话精神带到戍边前沿,发动官兵结合新技术新应用积极开展战法创新、技术革新,让新质战斗力在戍边控边中发挥效能,更好守卫祖国边疆。

“军队备战打仗深入推进,需要新质战斗力作支撑。”来自联勤保障部队的全国人大代表唐林辉说,“习主席的重要讲话揭示出充分解放和发展新质战斗力的内在规律,我们要按照建生态、抓统筹、立标准、强供给的方法策略,以加快新质战斗力供给为牵引,提高一体化联合保障能力,确保随时拉得出、上得去、保得好。”

一年春作首,万事行先行。广大官兵表示,要把思想和行动统一到党中央、习主席重大决策部署上来,强化使命担当,深化改革创新,全面提升新兴领域战略能力,锚定建军一百年奋斗目标全力攻坚,坚决完成党和人民赋予的使命任务。

牢记殷殷嘱托 不负切切期望

——习近平总书记视察民革科技界环境资源界联组会上的重要讲话在陕西引起热烈反响

“加强生态文明建设,推进绿色低碳发展,是新发展格局下培育新质生产力的重要举措。”西北工业大学生态环境学院副院长王宇恒表示,作为一名高校科技工作者,要面向国家需求找准环保低碳赛道,高质量开展目标导向性基础研究,打造高水平基础研究团队,推动学校相关特色学科实力持续提升。

“生态文明作为人类文明的新形态,承载着我们对和谐共生、可持续发展的美好愿景。习近平总书记的重要讲话,让我们进一步增强了做好生态环境保护工作的责任感。”安康市汉阴县水利局局长蒋孝军说,安康是南水北调中线工程重要的水源涵养地,保护生态环境是水利工作者的重要使命。要把水生态环境治理作为一项政治任务来抓,充分发挥河湖长制作用,开展幸福河湖建设,统筹抓好水环境治理、水资源管理、生态修复等工作,围绕凤堰古梯田申报世界灌溉工程遗产和“水利+旅游”,全面提升治理水平,健全长效治理机制,严格日常监督执法,进一步提升河湖管护水平和质量,为聚力建设幸福锦绣汉阴提供坚实水环境保障。

“近年来,我们不断开展垃圾分类+再生资源+社区服务项目,积极研发拾分环境智慧服务管理系统,着力打造生活垃圾分类+再生资源回收体系和社区服务综合平台。”陕西拾分环境科技服务有限公司副总经理胡宜贵表示,要继续扎根基层社区、学校、单位,持续推进“两网融合”模式应用,依托西安市物资回收利用网络协会的桥梁作用,联合行业上下游企业,广泛开展生活垃圾分类及再生资源利用等主题宣传活动,构建本地区生活垃圾分类宣传及回收服务体系,积极探索新技术新方法,助力基层社区生态环境的提升改善。

(上接第1版)

“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褚伟光说。

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克鼎表示,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。与会代表们表示,要把握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。

“改革创新是军队建设发展的根本动力,更是新兴领域发展建设的必由之路。”来自武警部队的全国人大代表张永强说,“把新兴领域改革作为进一步全面深化改革的一个重点突出出来,要求我们加大改革创新,提高质量效益,坚持问题导向,履行维护国家安全和稳定、保卫人民美好生活的职责使命。”

“真正的核心技术等不来、买不来,必须通过自主创新掌握主动。”来自空军的全国人大代表古清月说,军队科技工作者要增强创新自信,以“十年磨一剑”的胆气、“黑夜走暗路”的勇气、“坐热冷板凳”的底气,打开视野、破除藩篱,力争在原始创新和自主创新上推出更多成果。

“人才是推动我军高质量发展、赢得军事竞争和未来战争主动的关键因素。”来自国防科技大学的全国人大代表陆丹云表示,作为军队院校教员,要全面落实新时代军事教育方针,瞄准未来战场,为全面提升新兴领域战略能力培养高素质、专业化新型军事人才。

“近些年,边防部队不断加快信息化戍边控边能力建设步伐,推进实现科技赋能、科技强边。”来自陆军的全国人大代表阿依邓·吐尔逊别克说,作为基层一线带兵人,要把习主席重要讲话精神带到戍边前沿,发动官兵结合新技术新应用积极开展战法创新、技术革新,让新质战斗力在戍边控边中发挥效能,更好守卫祖国边疆。

“军队备战打仗深入推进,需要新质战斗力作支撑。”来自联勤保障部队的全国人大代表唐林辉说,“习主席的重要讲话揭示出充分解放和发展新质战斗力的内在规律,我们要按照建生态、抓统筹、立标准、强供给的方法策略,以加快新质战斗力供给为牵引,提高一体化联合保障能力,确保随时拉得出、上得去、保得好。”

一年春作首,万事行先行。广大官兵表示,要把思想和行动统一到党中央、习主席重大决策部署上来,强化使命担当,深化改革创新,全面提升新兴领域战略能力,锚定建军一百年奋斗目标全力攻坚,坚决完成党和人民赋予的使命任务。

(新华社北京3月8日电)