

联合国秘书长古特雷斯致函习近平 祝贺中国脱贫攻坚取得重大历史性成就

新华社北京3月9日电 近日,联合国秘书长古特雷斯致函国家主席习近平,祝贺中国取得脱贫攻坚全面胜利。

古特雷斯表示,您近日宣布中华人民共和国成功消除绝对贫困。我谨向中国政府和您本人致以最诚挚的祝贺。这一重大成就为实现2030年可持续发展议程所描绘的更加美好和繁荣的世界作出了重要贡

献。我对您的远见卓识和英明领导深表赞赏。中国取得的非凡成就为整个国际社会带来了希望,提供了激励。这一成就证明,政府的政治承诺和政策稳定性对改善最贫困和最脆弱人群的状况至关重要,创新驱动、绿色、开放的发展模式是重大机遇,将为所有人带来福祉。相信中国将不断取得更大成就,实现“不让任何人掉队”的目标。

习近平在出席解放军和武警部队代表团全体会议时强调 实现“十四五”时期国防和军队建设良好开局 以优异成绩迎接中国共产党建党100周年

新华社北京3月9日电 (记者李宜良 梅世雄)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平9日下午在出席十三届全国人大四次会议解放军和武警部队代表团全体会议时强调,今年是中国共产党建党100周年,是“十四五”开局、全面建设社会主义现代化国家新征程开启之年,也是国防和军队现代化新“三步走”起步之年。全军要强化责任担当、弘扬实干精神,抓好常态化疫情防控,扎实做好各项工作,确保实现“十四五”良好开局,以优异成绩迎接建党100周年。

会上,方向、辛毅、齐虎广、肖冬松、王辉青、王启繁等6位代表分别发言,就加快国防科技创新,发展新域新质作战力量,创新军事制度,创新人才工作,抓好我军建设年度计划落实,提高我军资产管理效益等问题提出意见和建议。

在认真听取代表发言后,习近平发表重要讲话。他首先对过去一年国防和军队建设取得的成绩给予充分肯定。习近平指出,在新冠肺炎疫情突如其来、国内外形势错综复杂的情况下,全军贯彻党中央和中央军委决策部署,有力抗击疫情,加强练兵备战,持续深化改革,狠抓规划落实,基本实现国防和军队建设2020年目标任务,出色完成党和人民赋予的各项任务。

习近平结合规划实施,就做好“十四五”时期国防和军队建设开局起步工作提出要求。他强调,要深刻领会党中央和中央军委决心意图,聚焦实现建军100年奋斗目标,紧紧围绕我军建设“十四五”规划布局谋划和推进工作。要坚持以战领建,加强战建统筹,抓紧推进战略性、引领性、基础性重大工程,加快打造高水平战略威慑和联合作战体系。要增强责任感、紧迫感、主动性,把我军建设年度计划安排的各项工作往前赶、往实里抓,确



3月9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十三届全国人大四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。

保早日落地见效。

习近平指出,要强化创新驱动,以更大力度、更实举措加快科技自立自强,充分发挥科

技对我军建设战略支撑作用。要紧跟科技强国建设进程,优化国防科技创新布局和环境条件,用好用足各方面优势力量和资源,大幅

提升国防科技创新能力和水平。要按照既定部署扎实推进国防和军队改革,不断释放改革效能。

(下转第四版)

十三届全国人大四次会议主席团常务主席第一次会议举行

新华社北京3月9日电 十三届全国人大四次会议主席团常务主席第一次会议9日上午在人民大会堂举行。大会主席团常务主席、全国人大常委会委员长栗战书主持会议。

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杨振武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主任委员徐绍史的全国人大常委会关于“十四五”规划和2035年远景目标纲要草案

的审查结果报告有关情况的汇报、关于2020年国民经济和社会发展计划执行情况与2021年国民经济和社会发展计划草案的审查结果报告有关情况的汇报,审议了两个审查结果报告。

会议听取了全国人大常委会副主任委员史耀斌作的全国人大常委会关于2020年中央和地方预算执行情况与2021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。

会议听取了杨振武作的大会秘书处关于“十四五”规划和2035年远景目标纲要的决

议草案代拟稿、关于2020年国民经济和社会发展计划执行情况与2021年国民经济和社会发展计划的决议草案代拟稿、关于2020年中央和地方预算执行情况与2021年中央和地方预算的决议草案代拟稿的汇报,审议了三个决议草案代拟稿。

会议听取了全国人大常委会主任委员李飞作的全国人大常委会关于全国人大组织法修正草案、全国人大议事规则修正草案审议结果的报告,审议了关于修改全国人大组织法的决定草案、关于修改全国人大议事规则的决定草案。

会议听取了李飞作的全国人大常委会和法律委员会关于完善香港特别行政区选举制度的决定草案审议结果的报告,审议了决定草案修改稿。

会议同意将上述决议草案、报告、决定草案、决定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、全国人大常委会副秘书长王晨、曹建明、张春贤、沈跃跃、吉炳轩、艾力更·依明巴海、万鄂湘、陈竺、王东明、白玛赤林、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、武维华出席会议。

十三届全国人大四次会议主席团举行第二次会议

新华社北京3月9日电 十三届全国人大四次会议主席团9日上午在人民大会堂举行第二次会议。会议经过表决,决定将十三届全国人大四次会议关于政府工作报告、“十四五”规划和2035年远景目标纲要、计划报告、预算报告的决议草案和关于修改全国人大组织法、全国人大议事规则的决定草案,关于完善香港特别行政区选举制度的决定草案修改稿等提请各代表团审议。

主席团常务主席栗战书主持会议。会议应到174人,出席171人,缺席3人,出席人数符合法定人数。

3月5日下午和6日下午,各代表团认真审议了政府工作报告。代表们一致认为,政府工作报告通篇贯穿习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,总结工作实事求是,分析形势准确深刻,设定目

标切合实际,部署工作重点突出。报告体现了坚持稳中求进工作总基调、推动高质量发展的要求,体现了对新发展阶段、新发展理念、新发展格局的深刻把握,顺应了人民群众对美好生活的向往,是一个旗帜鲜明、凝心聚力、求真务实的报告。代表们普遍表示赞成这个报告。代表们充分肯定国务院过去一年工作,普遍赞同今年工作的部署和安排。审议中,代表们也提出了一些意见和

建议。国务院认真研究了代表们的审议意见,对政府工作报告作了修改充实,共修改81处。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,决定将十三届全国人大四次会议关于政府工作报告的决议草案提请各代表团审议。

(下转第二版)

代表委员谈科技自立自强⑥ 多一些“首席科普官” 让“科普之翼”强起来

◎本报记者 操秀英 付丽丽

仍需进一步重视科普

我国科普工作的进步有目共睹。

日前,关于“上海市数十名医务人员轮番上阵带来具有各自学科特色的演讲,争当医院‘首席科普官’”的报道引起很多人关注。

为推进科普工作数与呼多年的全国政协委员、中科院院士周忠和对此感到欣慰。“这表明越来越多单位和科研人员意识到科普的重要性,并转变为行动。”他希望这样的转变更多些。

此前中国科协发布的第十一次中国公民科学素质抽样调查结果显示,2020年公民具备科学素质的比例达到10.56%,较2015年的6.20%提高了4.36个百分点,完成了《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》提出的目标任务。

如果说数字太宏观,公众的感受则更真切。在新冠肺炎疫情防控中,健康科普与医疗救治、疾病预防一起成为“三驾马车”。面

对突如其来的新冠肺炎疫情,以钟南山、张伯礼、李兰娟、张文宏为代表的一批医务工作者将科研和科普有机结合,在稳定民心、科学战“疫”中发挥了重要作用。

但周忠和认为,从战略角度看,“科技创新与科学普及是创新发展的一体两翼”这一格局尚未真正实现。

2016年,习近平总书记在“科技三会”上强调,要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置。“我们在调研中发现,虽然科研人员普遍认识到了科普的重要价值,但出于时

间、能力、经费、考评、舆论等多方面考虑,实际参与科普工作的人数并不多。”周忠和说,一些部门、科研单位、科技型企业对科普的重视和支持程度远远不如科技创新。

周忠和分析,相关科研企事业单位普遍存在科普支撑能力、科普生产能力和科普服务能力不足等问题,如科普活动专项经费不足,引导与激励措施吸引力不够,科研成果普化的机制尚未真正建立,科技资源向科普资源转化的专业人才短缺,部分单位为科研人员提供的科普渠道和方式相对落后。(下转第四版)

◎本报记者 陈瑜

“我认为今年修改科学技术进步法十分重要,很有必要。”中国科学技术法学会名誉会长、原国家科委政策法规与体制改革司司长段瑞春3月9日在接受科技日报记者采访时表示,近年来,我国科学研究和技术创新飞速发展,科技实力迈上一个新的台阶,科技、经济面临的形势与环境已发生巨大变化,法律需要适时做出调整。

全国人大常委会委员栗战书3月8日在全国人大常委会工作报告时表示,根据立法工作计划,今年初步安排审议45件法律案,围绕建设现代化经济体系、促进科技创新,修改科学技术进步法。

3月9日,十三届全国人大四次会议审议全国人大常委会工作报告。科技日报记者就此采访有关人士,建言科学技术进步法修改。

新时代为法律修改注入新内涵

作为我国科技领域的基本法,科学技术进步法于1993年颁布,并于2007年进行了第一次修订。

段瑞春曾在1993年参与科学技术进步法起草工作,2007年作为咨询专家为修法建言献策。

他回忆,当时实施科教兴国战略,只有一部规范技术转移的技术合同法是不够的,还要对国家科技立法做顶层设计,制定促进、引导、规范和保障科技进步与创新的基本法律,这就是科学技术进步法。

“新阶段、新理念、新格局为法律修改注入了新内涵。”段瑞春举例说,1993年的科学技术进步法提出,贯彻经济建设依靠科学技术、科技工作面向经济建设的方针。现行科学技术进步法进一步强调,经济建设和社会发展应当依靠科学技术,科学技术进步工作应当为经济建设和社会发展服务。这些规定在特定历史时期是十分正确的。但今天站在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点上,为了实现“十四五”规划和2035年远景目标,应当以习近平总书记关于科技创新的重要论述为指导,把“坚持‘四个面向’”“不断向科学技术广度和深度进军”写入新时期科学技术进步法。

“这次修改的科学技术进步法,将成为新发展阶段实现科技自立自强的助推器,具有重大的战略意义和历史意义,一定会为后续科技创新提供坚实的保障,提升全国人民建设科技强国的信心。”全国人大代表、清华大学校长邱勇说。

给予项目承担者更大知识产权处置自主权

近年来,一系列事关科技创新的法律法规出台。

2015年8月,修订后的促进科技成果转化法将科技成果处置权、收益权、使用权全部下放给国家设立的研究开发机构和高等院校。

为实现科技自立自强提供坚实保障 ——专家就科学技术进步法修改建言献策

邱勇告诉科技日报记者,依据该法,清华大学于2015年制定了《科技成果转化处置与利益分配办法》,并在实施中不断修订和完善政策,明确科技成果转化所取得的股权或者现金收益的15%归学校,85%归院系,成果完成人和为成果转化作出贡献的人员。

这一办法显著激发了科研人员创新活力,提升了科研人员的获得感。

“2015年至2020年,学校通过许可、转让和投资方式,转化科技成果520余项,合同额年平均增长率超过50%,2020年比2015年合同额增加了7.78倍。”谈及科学技术进步法修改,邱勇建议,在知识产权处置方面,给予项目承担者更大的自主权,鼓励取得知识产权的单位对完成科技成果的科技人员给予奖励。(下转第二版)

李克强总理将出席记者会

新华社北京3月9日电 3月11日下午十三届全国人大四次会议闭幕后,国务院总理李克强将在人民大会堂三楼金色大厅出席记者会并回答中外记者提问。

为有效防控疫情,共同维护公共卫生与健康,记者会将采用网络视频形式进行。届时中央广播电视总台进行现场直播,新华网进行现场图文直播。

汪洋主持召开全国政协主席会议

听取全国政协十三届四次会议情况汇报 审议有关文件草案

新华社北京3月9日电 政协第十三届全国委员会第五十二次主席会议9日下午在北京召开。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋主持会议。

会议听取了政协第十三届全国委员会第四次会议情况的综合汇报,审议通过了政协第十三届全国委员会第四次会议关于常务委员会工作报告的决议(草案)、政协第十三届全国委员会第四次会议关于政协十三届三次会议以来提案工作情况报告的决议(草案)、政协第十三届全国委员会提案委员

会关于政协十三届四次会议提案审查情况的报告(草案)、政协第十三届全国委员会第四次会议政治决议(草案)。会议决定将上述文件草案提请3月10日上午召开的全国政协十三届常委会第十六次会议审议。

全国政协副主席张庆黎、刘奇葆、帕巴拉·格列朗杰、董建华、万钢、何厚铨、卢展工、王正伟、马飏、陈晓光、梁振英、夏宝龙、杨传堂、李斌、巴特尔、汪永清、何立峰、苏辉、郑建邦、辜胜阻、刘新成、何维、邵鸿、高云龙出席会议。

本版责编 王俊鸣 陈丹

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