

十四届全国人大常委会第二十一次会议在京举行

审议全国人大常委会工作报告稿等 为召开十四届全国人大四次会议作准备

新华社北京2月25日电 十四届全国人大常委会第二十一次会议25日下午在北京人民大会堂举行第一次全体会议。赵乐际委员长主持。

常委会组成人员152人出席会议,出席人数符合法定人数。

会议听取了全国人大常委会法制工作委员会副主任委员骆源作的关于社会救助法草案修改情况的汇报。草案二审稿对立法目的进行完善,进一步加强关于保护个人隐私和个人信息方面的规定,将确有特殊困难人员纳入低保救助范围,对服务类救助作出专门

规定等。

为进一步完善相关制度机制,遏制审计造假、规范财务审计秩序、促进注册会计师行业健康发展,国务院提出了关于提请审议注册会计师法修正草案的议案。受国务院委托,财政部部长蓝佛安作了说明。

为规范国家消防救援人员的管理,保障其合法权益,加强监督,促进正确履职尽责,全面推进国家综合性消防救援队伍建设,国务院提出了关于提请审议国家消防救援人员法草案的议案。受国务院委托,应急管理部副部长徐加爱作

了说明。

这次常委会会议的一项重要任务是为召开十四届全国人大四次会议作准备。会议审议了全国人大常委会工作报告稿,审议了委员长会议关于提请审议十四届全国人大四次会议议程草案、主席团和秘书长名单草案、列席人员名单草案的3个议案,审议了全国人大常委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稿。

会议听取了全国人大常委会资格审查委员会主任委员杨晓超作的关于个别代表的代表资格报告。

会议还审议了有关任免案。

全国人大常委会副秘书长李鸿忠、王东明、肖捷、郑建邦、丁仲礼、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、秘书长刘奇出席会议。

国务委员谌贻琴,最高人民法院院长张军,最高人民检察院检察长应勇,国家监察委员会负责同志,全国人大常委会专门委员会成员,各省区市人大常委会负责同志,部分副省级城市人大常委会主要负责同志,有关部门负责同志等列席会议。

外交部:喜庆欢乐的马年春节 将为世界带来策马奔腾的无限活力

新华社北京电(记者邵艺博 万倩仪)外交部发言人毛宁2月24日表示,喜庆欢乐的马年春节昭示着中国行稳致远、兴旺发达的美好前景,也将为世界带来策马奔腾的无限活力。

当日例行记者会上,有记者问:中国春节今年继续“圈粉”世界,全球各地都举行了形式多样的庆祝活动。数据显示,春节期间入境游人次同比翻了一番,外国游客春节机票预订量同比激增超400%。发言人有何评论?

毛宁说,马年春节恰逢9天长假,中国大江南北欢乐祥和、团圆喜庆。不少外国朋友来到中国,逛庙会、包饺子、写春联,沉浸式品味中国“年味”,体验传统与科技融合的“数字化过年”,通过春节感受中国人的生活方式,了解和睡包容、和而不同的中国文化。

毛宁表示,春节不仅是中国的传统节日,也成为全球共享的文化盛事。“喜庆欢乐的马年春节昭示着中国行稳致远、兴旺发达的美好前景,也将为世界带来策马奔腾的无限活力。”

商务部:希望美方客观理性看待 中美第一阶段经贸协议实施问题

新华社北京2月25日电(记者谢希瑶 何晓)商务部新闻发言人25日表示,中方希望美方客观、理性看待中美第一阶段经贸协议的实施问题,不要“甩锅推责”,更不要借机“生事”“挑事”。如果美方执意推进相关调查,甚至以调查为由出台关税等限制性措施,中方将采取一切必要措施,坚决捍卫自身合法权益。

有记者问:近日,美国贸易代表格里尔表示,将继续推进对中国履行中美第一阶段经贸协议调查,并可能采取关税措施。中方对此有何评论?商务部新闻发言人对此作出上述回应。

发言人说,中方注意到美方有关言论。中美第一阶段经贸协议2020年初生效后,中方秉持契约精神,努力克服突如其来的疫情冲击及随之而来的供应链受阻、全球经济衰退等多重不利因素影响,认真履行协议义务,在加强知识产权保护、推动金融和农产品市场开放等方面已如期完成协议承诺,在扩大贸易合作方面也充分履约。反观美方,对华加严出口管制、限

制双向投资,持续升级经贸及其他领域打压限制措施,阻碍双边正常贸易和投资活动,违反协议精神,破坏协议执行的氛围与条件。有关是非曲直,中方已在2025年4月9日发布的《关于中美经贸关系若干问题的中方立场》白皮书中进行了全面、详细的阐述。

发言人表示,去年以来,中美双方先后举行5轮经贸磋商,取得一系列重要成果,就延长对等关税暂停期、农产品贸易、出口管制、减少投资限制等达成协议301项,并可能采取关税措施。中方对此有何评论?商务部新闻发言人对此作出上述回应。

发言人说,中方注意到美方有关言论。中美第一阶段经贸协议2020年初生效后,中方秉持契约精神,努力克服突如其来的疫情冲击及随之而来的供应链受阻、全球经济衰退等多重不利因素影响,认真履行协议义务,在加强知识产权保护、推动金融和农产品市场开放等方面已如期完成协议承诺,在扩大贸易合作方面也充分履约。反观美方,对华加严出口管制、限

动起来 让年味更浓郁

新华社记者
郑明鸿

灵蛇辞旧岁,骏马报新春。2026年春节,运动热潮与传统年味撞了个满怀,成为新春最动感的底色。

米兰冬奥会赛场上,中国健儿摘金夺银,创下冬奥会境外参赛历史最好成绩,点燃全民运动热情。全国各地的群众体育活动也遍地开花,“运动过年”已然成为一种新年俗,为传统中国年注入了新活力。

从南到北,“运动过年”的场景鲜活可感:春节前后,广东推出475项群众性体育赛事,江苏谋划452项群众性体育赛事,黑龙江依托冰雪资源开展300余项小型便捷、易参与的群众体育惠民活动,贵州的“村BA”“村超”和“村排”等赛事持续火爆……社交媒体上,亲子运动、邻里赛事等分享也收获诸多点赞。

曾几何时,春节离不开围炉聚餐、走亲访友,“每逢佳节胖三斤”是不少人的过年写照,久坐不动、饮食油腻也成了新春健康小困扰。“运动过年”成为新年俗,源于健康理念深入人心、基层体育设施不断完善。许多体育场馆过年不闭馆,方便越来越多家庭举家出动、好友相约,在运动中舒展身心。

“运动过年”不是对传统年俗的颠覆,而是温情的传承与升级。人们在阖家欢聚的基础上,多了一份对健康生活的追求。动起来的新年,让年味不再局限于家门内,而是在奔跑、喝彩、协作中变得更鲜活、更热闹。

值得一提的是,“运动过年”并非追求“形式化热闹”,各地赛事聚焦小型化、便捷化、惠民化,兼顾老人、孩子等不同群体需求,让运动门槛更低、参与度更高,真正做到全民共享。江苏推出的452项赛事活动,便兼顾传统体育项目与新潮运动,精准对接不同年龄、不同爱好群体的健身需求。

有烟火气、有人情味、有健康范的运动新年,不仅丰富了年味内涵,更见证了百姓生活品质提升。年俗在与时俱进中迭代,生活在健康向上中进阶,这正是中国式现代化的生动注脚:物质更富足,精神更昂扬,日子更有奔头。(新华社贵阳2月24日电)

京津冀协同发展交出优异成绩单

据新华社北京2月24日电(记者吉宁)“十四五”时期京津冀协同发展交出优异成绩单。记者从京津冀协同发展统计监测办公室了解到,京津冀地区生产总值由2020年的8.96万亿元增加到2025年的近12万亿元,连续跨越3个万亿元台阶,“十四五”期间年均增速分别为5.2%、4.4%和5.4%。

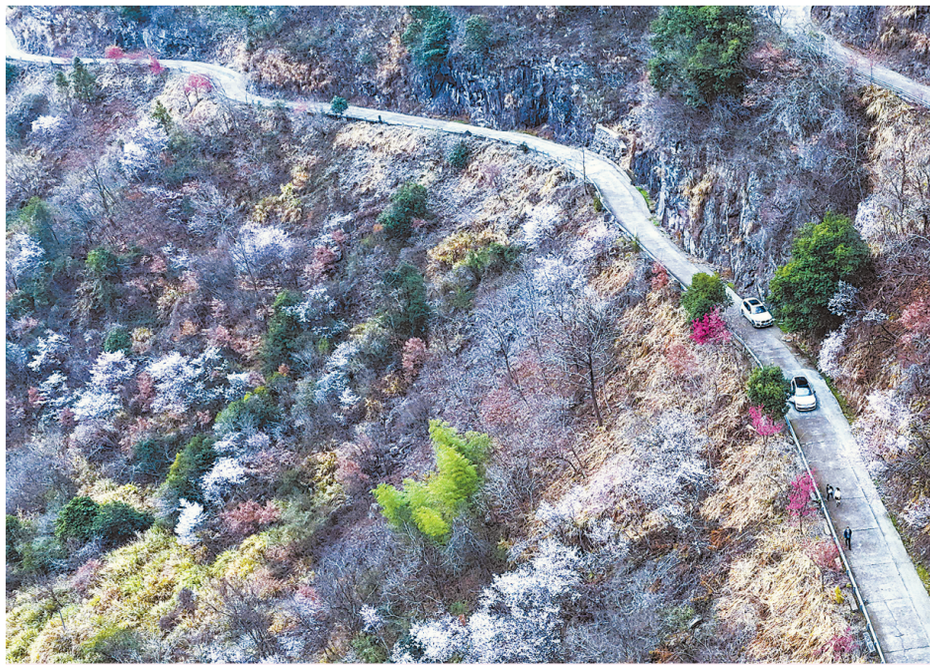
“十四五”期间,雄安新区进入大规模建设与承接北京非首都功能

疏解并重阶段,每年保持2千亿元投资规模。最近5年,雄安新区承接疏解项目建设进入“快车道”,中国星网、中国中化、中国华能正式迁驻。通州区地区生产总值年均增速超过6%,持续保持千亿元投资规模。

“十四五”期间,京津冀新增铁路营业里程710公里,京津冀主要城市间“1—1.5小时交通圈”打造基本实现。区域空气质量不断改善,水生态

系统加快修复,京津冀治理区浅层地下水与深层地下水比“十三五”末分别回升3.29米和7.67米,永定河连续五年实现全线水流贯通。

协同创新和产业协作是京津冀区域高质量发展的关键支撑。记者了解到,“十四五”期间,北京流向京津冀技术合同成交额超3200亿元,年均增长23%,较“十三五”时期增长1.7倍。中关村企业在京津冀设立分支机构超万家。



近日,浙江省建德市三都镇数万亩野生樱花进入盛花期,吸引众多游客前来打卡。

新华社发

教育部:将严查挤占体育课、课间不准学生出教室等行为

新华社北京2月25日电(记者王鹏)记者25日从教育部获悉,2026年,教育部将深入实施学生体质强健计划,着力提升学生体质健康水平,严防“阴阳课表”,严查挤占体育课、课间不准学生出教室等行为。

当天,教育部在京召开深入落实“健康第一”工作部署会。会上,教育

部负责人介绍,近年来,教育部围绕学生身心健康,聚焦体育锻炼、美育浸润、心理健康、近视防控、校园食品安全等重点领域持续发力,大力促进学生全面发展。

相关统计数据表明,目前,义务教育阶段体育、美育教师总量较2012年有了较大幅度增长;2024年

抽样结果显示,大中小學生体质健康总体优良率较2016年提升9.3个百分点。此外,全国学生总体近视率连续四年降低。据悉,2026年,教育部将指导各地抓住幼儿园和小学这一关键阶段,充分保障户外活动时间,控制电子产品使用,改善教室采光照明,切实有效减轻学生用眼负担。

环境空气质量新标发布—— “好天气”标准将更严格

立方米;日均浓度一级限值调整为25微克/立方米,二级限值调整为50微克/立方米;同步收紧了PM10、二氧化硫(SO₂)和二氧化氮(NO₂)三项污染物浓度限值。

同时,此次修订还调整了环境功能区一类区范围,更新了污染物分析方法的要求等。

这位负责人介绍,为了给各地稳妥有序推进标准落地预留准备期,确保空气质量评价结果的平稳过渡,同时持续发挥标准对空气质量改善的引领作用,提振地方改善空气质量的信心和决心,标准采用分阶段实施方式——

第一阶段自2026年3月1日起至2030年12月31日,执行过渡阶段浓度限值:PM2.5年均和日均浓度二级限值分别为30微克/立方米和60微克/立方米,

PM10年均和日均浓度二级限值分别为60微克/立方米和120微克/立方米。第二阶段自2031年1月1日起,在全国范围内执行修订后的PM2.5、PM10、SO₂和NO₂浓度限值。

执行新标准,将有何影响和效益?这位负责人表示,从空气质量评价结果看,标准修订会导致达标城市比例等评价结果有所下降,但是这种下降并不意味着空气质量变差,而是由于标准的限值加严、要求变高产生的。“从PM2.5等主要污染物浓度水平看,我国空气质量显著改善是客观现实。标准修订体现了我国以更高标准引领环境质量持续改善的决心。”他说。

从健康效益看,标准实施将推动PM2.5浓度持续下降,有效降低人群健康风险,对易感人群的保护作用更为突出。

空气质量持续改善,将进一步提升公众“蓝天幸福感”。

从降碳效益看,本次标准修订能够有效带动清洁能源、新能源汽车等新质生产力的培育与发展,促进重点行业先进工艺的推广应用;推动产业、能源、交通运输结构绿色低碳转型,促进经济社会高质量发展。预计2026至2035年期间,各项污染物减排措施可实现二氧化碳协同减排超70万吨。

据悉,标准发布后,生态环境部将持续推进大气污染防治工作,谋划实施新一轮空气质量改善行动,指导各地因地制宜规划空气质量达标路径。同时,完善配套监测方法能力体系,并持续做好标准的宣贯和培训,推动空气质量持续改善。

(新华社北京2月24日电)

水利部:推动重大引调水工程 受水区落实节水优先方针

新华社北京2月25日电(记者魏弘毅)记者25日从水利部获悉,水利部近日印发《关于加强重大引调水工程受水区落实节水优先的意见》,推动重大引调水工程受水区深入落实节水优先方针,长期深入做好节水工作,促进受水区经济社会高质量发展。

水利部相关负责人介绍,意见坚持调水、节水两手都要硬,强化节水评价事前、事中、事后管理,着力提升受水区用水效率和效益。

据了解,意见围绕严格执行

节水评价,大力推进受水区深度节水控水,建立节水成效评价机制等方面提出相关要求。意见还提出,到2030年,节水评价全过程管理逐步完善,受水区万元地区生产总值用水量、万元工业增加值用水量、农田灌溉水有效利用系数等优于国内同类地区平均水平;到2035年,受水区水资源总量管理和全面节约制度更加完善,水资源节约集约利用效率达到国内先进水平,形成与中国式现代化相适应的水资源集约安全利用新格局。



2月25日,在大仓市外籍人士服务中心,一名德企员工在办理业务。目前大仓已集聚超过560家德资企业,总投资超60亿美元,年工业产值超670亿元,其中行业“隐形冠军”企业超60家,是名副其实的“德企之乡”。

新华社发

新华社记者 高敬

记者24日从生态环境部获悉,生态环境部与国家市场监督管理总局联合发布《环境空气质量标准》(GB 3095—2026)和《环境空气质量指数(AQI)技术规定》《环境空气质量评价技术规范》两项配套技术规范。新修订的标准收严颗粒物及其主要前体物浓度限值,这意味着今后空气质量优良的“好天气”标准将更加严格,以更好保障公众健康。

生态环境部大气环境司有关负责人介绍,党的十八大以来,我国在经济高速发展的同时,PM2.5年均浓度从2013年的68微克/立方米下降到2025年的28微克/立方米,成为全球空气质量改善速度最快的国家。上一版标准于2012年发布,自实施以来对我国持续深入打好蓝天保卫战、保障人民群众身体健康发挥了重要引领作用。

“本次修订收严颗粒物及其主要前体物浓度限值。”这位负责人说,将PM2.5年均浓度一级限值调整为10微克/立方米,二级限值调整为25微克