

十四届全国人大常委会第八次会议在京举行

审议全国人大常委会工作报告稿
为召开十四届全国人大二次会议作准备

新华社北京2月26日电 十四届全国人大常委会第八次会议26日上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166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副主任委员骆源作的关于保守国家秘密法修订草案审议结果的报告。草案二审稿完善确定保密事项范围的原则，进一步规范定密权限，细化涉密人员合法权益保障，完善涉密人员离岗离职

管理措施等。

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二次会议作准备。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二次会议议程草案、主席团和秘书长名单草案、列席人员名单草案等议案。

会议听取了全国人大常委会代表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的报告。

会议还审议了有关任免案。

全国人大常委会副委员长李鸿忠、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，秘书长刘奇出席会议。

国务委员王小洪，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，全国人大各专门委员会成员，各省市区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。

从网络大国向网络强国奋勇迈进

——我国网信事业成就综述

当今时代，互联网发展日新月异，信息化浪潮席卷全球，中华民族迎来了千载难逢的历史机遇。

2014年2月，中央网络安全和信息化领导小组第一次会议召开。习近平总书记亲自担任组长，在会上强调：“网络安全和信息化是事关国家安全和国家发展、事关广大人民群众工作生活的重大战略问题，要从国际国内大势出发，总体布局，统筹各方，创新发展，努力把我国建设成为网络强国。”

党的十八大以来，习近平总书记从信息化发展大势和国际国内大局出发，就网信工作提出了一系列新思想新观点新论断，形成了习近平总书记关于网络强国的重要思想，擘画了建设网络强国的宏伟蓝图。

在习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平总书记关于网络强国的重要思想指引下，党对网信工作的全面领导不断加强，网络内容建设和管理、网络安全、信息化、网络法治、网络空间国际合作等取得新成效，我国网信事业取得历史性成就，发生历史性变革，探索走出了一条中国特色网信之道，正从网络大国阔步迈向网络强国。

亿万人民共享互联网发展成果

黄土高原上，宁夏固原市彭堡镇曹洼小学传来阵阵歌声。与羊群相伴长大的学生海洋，通过教室里可触控的“智慧黑板”学习厦门六中合唱团演唱的《夜空中最亮的星》。一根网线，将他与城市孩子连在一起，同唱一首歌。

网信事业要发展，必须贯彻以人民为中心的发展思想。“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出，适应数字技术全面融入社会交往和日常生活新趋势，促进公共服务和社会运行方式创新，构筑全民畅享的数字生活。

党的十八大以来，《关于加强网络安全和信息化工作的意见》《国家信息化发展战略纲要》《“十四五”国家信息化规划》《数字中国建设整体布局规划》等出台，相关部门紧抓落实，信息化建设取得重要进展。

这是更加强劲的增长动能——

信息领域关键核心技术加速突破，大数据、云计算、人工智能、区块链等研究取得积极进展。

从“3G突破”到“4G同步”再到“5G引领”，我国建成全球规模最大、技术领先的光纤宽带和移动通信网络；IPv6规模部署成效显著，活跃用户数超7亿。

2022年，我国数字经济规模达50.2万亿元，总量稳居世界第二，占GDP比重提升至41.5%，数字经济成为稳增长促转型的重要引擎。

这是造福人民的生动实践——

截至2023年6月，我国网民规模达10.79亿，互联网普

及率达76.4%，我国网民规模、国家顶级域名注册量均为全球第一，互联网发展水平居全球第二。行政村通宽带率达100%，互联网深度融入教育、医疗、养老等多个领域，数字乡村建设取得积极成效，全民数字素养与技能水平稳步提升，信息技术助力弥合数字鸿沟。

数字政府建设加快推进，全国一体化政务服务平台实名注册用户超过10亿人，通过“数据多跑路”实现“群众少跑腿”；分享经济、智慧出行、移动支付等互联网新产品新业态竞相涌现，用得上、用得起、用得好的信息服务造福更多百姓。

筑牢网络安全屏障

万物互联的时代，发展与安全共生，机遇与风险并存。以总体国家安全观为指导，各地各部门坚持发展和安全同步推进，不断完善网络安全工作体制机制，加强网络安全保障体系和能力建设，推动全社会网络安全意识和防护能力明显增强。

信息社会，人工智能技术在推动生产制造、社会治理、文化发展的同时，也带来了前所未有的风险挑战。

2023年7月，七部门联合公布《生成式人工智能服务管理暂行办法》，坚持发展和安全并重、促进创新和依法治理相结合，引导生成式人工智能健康发展。

治网之道，法治为上。我国颁布实施网络安全法、数据安全法、个人信息保护法，建立关键信息基础设施安全保护、数据安全与发展、个人信息保护等一批重要制度，制定发布300余项网络安全国家标准……网络安全法规体系的“四梁八柱”基本构建。

强网之道，人才为重。国家网络安全人才与创新基地建设深入推进，网络安全产业不断壮大，网络安全人才培养、技术创新、产业发展加快融合，网络安全的基础更加坚实。

安网之道，人民为本。从深入开展邮政快递、房地产等重点行业领域网络安全和个人信息保护专项检查；到持续推进汽车数据安全合规专项工作；再到深化App违法违规收集使用个人信息专项治理，严厉打击非法买卖个人信息、侵犯公民隐私、电信网络诈骗等违法犯罪活动……一系列有力举措，让人民群众在网络安全空间享有更多获得感、幸福感、安全感。

构建清朗网络生态

《警号111871，请回答》《江山壮丽》《地下700米的孤勇者》……2023年9月，550个中国正能量网络精品在网站平台上展播，以正能量引领大流量，让好声音成为最强音。网络空间天朗气清、生态良好，是广大网民的共同期待。坚持正能量是总要求、管得住是硬道理、用得好是真本

“打假治敲”专项行动暨传媒监管会议召开

新华社北京2月26日电 2月26日，中宣部召开2024年全国“打假治敲”专项行动暨传媒监管电视电话会议，会议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，深入学习贯彻习近平文化思想，按照全国宣传思想文化工作会议、全国宣传部长会议和全国新闻出版局（版权局）局长会议部署，总结工作、交流经验、分析形势，布置安排2024年全国“打假治敲”专项行动和传媒监管重点工作，进一步巩固良好新闻传播秩序和文化环境。

会议强调，要坚持旗帜鲜明讲政治，树牢政治意识，增强政治自觉，深入学习贯彻习近平文化思想，切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。要坚持正确政治方向、舆论导向，加强新闻舆论阵地建设管理。要强化政治担当，发扬斗争精神，持续深入推进“打假治敲”专项行动，严查严打各类新闻违法违规活动，净化新闻传播秩序，守好意识形态阵地。要立足服务大局，突出改革创新，深化强基固本，在推动文化繁荣上下功夫，在促进报业发展上下功夫，在深化“放管服”改革上下功夫，在建强人才队伍上下功夫。要进一步加强学习研究，把握规律特点，用科学的方法和工作方法，更好推动各项工作提质增效，为更好担负起新的文化使命、建设中华民族现代文明作出更大贡献。

中国航天今年实施100次左右发射任务

新华社北京2月26日电（记者 胡喆、宋晨）中国航天全年预计实施100次左右发射任务，有望创造新的纪录，我国首个商业航天发射场将迎来首次发射任务，多个卫星星座将加速组网建设；中国航天科技集团有限公司计划安排近70次宇航发射任务，发射290余个航天器，实施一系列重大工程任务。

2月26日，航天科技集团在京发布《中国航天科技活动蓝皮书（2023年）》并介绍2024年宇航任务整体情况，这是记者从会上了解到的信息。

据悉，2024年，航天科技集团计划安排近70次宇航发射任务，发射290余个航天器，实施一系列重大工程任务：完成长征六号丙运载火箭和长征十二号运载火箭首飞任务；空间站进入常态化运营模式，年内完成2次货运飞船、2次载人飞船发射任务和2次返回任务；推进探月四期工程，发射鹊桥二号中继星、嫦娥六号探测器，实现世界首次月球背面南极采样返回；发射海洋盐度探测卫星、电磁监测卫星02星、中法天文卫星、实践十九号等多颗民用卫星，满足各行业用户应用需求；加速推进建设航天科技集团“新一代商业遥感卫星系统”。

2024年，航天科技集团研制任务持续保持高强度，将全面推进载人月球探测工程、深空探测工程，持续推动新一代近地载人飞船、嫦娥七号、天问二号、静止轨道微波探测卫星等为代表的200多颗航天器研制工作，开展230余发运载火箭组批投产，完成多项商业航天和整星出口合同履行工作。

据介绍，航天科技集团还将完成多次商业发射任务，并将公开对外发布运载余量信息，向商业用户提供发射和搭载机会，为各类客户提供快速、稳定、可靠的“一站式”发射服务。

应急管理部全面彻底排查整治消防安全风险隐患

新华社北京2月26日电（记者 叶昊鸣）记者26日从应急管理部获悉，应急管理部将督促各地突出“三类场所”和高层居民楼等，全面彻底排查整治各类消防安全风险隐患，集中治理电动自行车进楼入户等突出问题。

应急管理部有关负责人表示，将严格矿山、化工等高危企业复工复产程序和标准，认真落实重大危险源包保责任制，强化动火、检修维修等特殊作业管理。持续开展安全生产大排查，深化重点行业领域专项整治，推动监管力量下沉一线，强化明察暗访、警示教育。

同时，扎实开展森林草原火灾重大隐患动态清零和查处违规用火行为专项行动，加强野外火源管控力度，进村入户开展防火宣传。进一步加强火点监测预警，推动指挥、力量和装备“三靠前”，发生火情坚决“打早、打小、打了”。



2月26日，河南省焦作市温县第四实验小学二年级学生在操场上做游戏。当日，全国多地中小学开学，师生迎接新学期的开始。

新华社发（徐宏星 摄）

全国碳排放权交易市场表现平稳向好

新华社北京2月26日电（记者 高敬）生态环境部副部长赵英民26日表示，全国碳排放权交易市场启动以来，市场表现平稳向好。到去年底，累计成交量达到4.4亿吨，成交额约249亿元。

在国务院新闻办公室当天举行的国务院政策例行吹风会上，赵英民介绍，我国的碳市场由全国碳排放权交易市场（强制碳市场）和全国温室气体自愿减排交易市场（自愿碳市场）组成，两个碳市场既各有侧重、独立运行，又互补衔接、互联互通，共同构成了全国碳市场体系。

全国碳排放权交易市场选择以发电行业为突破口，2021年7月正式开市，已经顺利完成了两个履约周期，实现了预期的建设目标。目前，全国碳排放权交易市场覆盖年二氧化碳排放量约51亿吨，纳入重点排放单位2257家，成为全球覆盖温室气体排放量最大的碳市场。

他表示，全国碳排放权交易市场启动两年半以来，总体运行平稳，制度规范日趋完善，市场活跃度逐步提升，碳排放数据质量全面改善，碳排放管理能力明显提升，价格

发现机制作用日益显现。第二个履约周期成交量比第一个履约周期增长了19%，成交额比第一个履约周期增长了89%。碳价整体呈现平稳上涨态势，由启动时的每吨48元上涨至每吨80元左右。第二个履约周期企业参与交易的积极性明显提升，参与交易的企业占总数的82%，比第一个履约周期增加了近50%。

全国温室气体自愿减排交易市场今年初开始以来，运行总体平稳。赵英民说，自愿减排交易市场目的是鼓励各类主体自愿地采取额外的温室气体减排行动，产生的减排效果经过减排方法学量化核证后，通过市场来出售，从而获取相应的减排贡献收益。

他介绍，《碳排放权交易管理暂行办法》规定，纳入全国碳排放权交易市场的企业可以按照国家有关规定，购买经核证的温室气体减排量用于清缴其碳排放配额。强制碳市场和自愿碳市场的衔接，将更好地形成政策合力，进一步激发绿色低碳创新动力，引导社会各界共同参与减碳，推动落实国家“双碳”目标。

肯下真功夫，才有硬实力

春节后从“过年模式”切换到“工作模式”，一些新兴产业企业稳扎稳打，把精力投入到核心竞争力的提升上；一些已经站上“风口”的行业龙头企业，俯下身，将目光落于实处，从具体小事抓起，精耕细作，一个节点一个节点抓，对关键、薄弱环节下足苦功夫；还有一些曾经陷入困境的企业，痛定思痛，“瘦身”转型，稳住现金流，寻找新机会……

春节假期后，记者在园区、工厂、车间走访发现，这样下苦功夫、真功夫的企业不在少数，他们不摆花架子、不搞假把式，让自己沉潜下来，重新梳理任务、检视项目、调试设备，一切从实际出发，在“真”和“实”上行日日不断之功。

真功夫贵在一个“真”字。发现真问题，解决真问题，在态度上认真诚恳，方法上不投机、不取巧，认真真地学，老老实实地做。现实中，一些企业注重短期效益，重显绩而轻潜绩，造“盆景”而荒“田地”，往往是看问题、办事情不够“真”。下真功夫，是要勇于迎难而上，敢于攻坚克难，研究解决影响发展的根本性问题，把精力放在破解痛点、疏通堵点上，厚植自身竞争优势，拓展更大发展空间，尽力而为、量力而行。

真功夫重在下功夫干实事、求实效。创新是企业发展的第一动力，我们鼓励企业在不同赛道“弯道超车”立新功，但首先要实事求是、脚踏实地，确保不“翻车”。与其一味猛踩油门开快车，不如专注提升自身“车技”，选好合适的路线，规避路上的风险，认真规划找到“超车”关键点，扎扎实实走好每一步，通过取得一个又一个阶段性成果，累积“小胜”，夯实基础，开辟新道路。

真功夫立足长远，追求的不是“开门红”，而是“年年红”；强调的不是寄托于速成捷径、止步于眼前红利，而是积当前、谋长远，舍得花精力、下足苦功夫，项项累积，久久为功。走访中，记者了解到一家企业，他们从代工起步，以技术立身，持续在绿色能源细分领域“打深井”，一步一个脚印，从行业“跟跑”到“并跑”再到“领跑”，如今成长为全球领先、国内市场占有率第一的行业“隐形冠军”。他们始终相信，甘于沉淀，方能致远。

企业发展是一个渐进的过程，周期长，回报慢，急不得，唯有走深向实方能推陈出新、创造转化，需要精耕细作、辛勤培育、逐渐积累方能暴发，只有肯下真功夫，才能练就硬实力。

新华社记者（新华社南京2月26日电）