

# 我国推进网络强国建设助力中国式现代化

**核心提示** “推进网络强国建设，推动我国网信事业发展，让互联网更好造福国家和人民。”2016年4月19日，习近平总书记主持召开网络安全和信息化工作座谈会，就网络强国建设作出重要部署。

没有网络安全就没有国家安全，没有信息化就没有现代化。“十五五”规划纲要明确指出，加快建设网络强国。

踏上新征程，网信事业正主动顺应信息革命潮流，立足形势任务，把握机遇挑战，以网络强国建设新成效为全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力服务、支撑和保障。

“腾讯AI百校行高校龙虾专列”深圳大学站活动现场，一名学生(左)在志愿者的指导下安装腾讯AI智能体Workbuddy。



科大讯飞AI智能体Loomy团队在位于合肥的科大讯飞AI总部园区办公。

## 紧紧抓住信息化发展历史机遇

当前，中华民族伟大复兴战略全局、世界百年未有之大变局与信息革命时代潮流发生历史性交汇，世界主要国家都把互联网作为谋求竞争新优势的战略方向。能不能适应和引领互联网发展，成为决定大国兴衰的一个关键。

“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”。2014年2月，在中央网络安全和信息化领导小组第一次会议上，习近平总书记首次提出“努力把我国建设成为网络强国”，并明确“建设网络强国的战略部署要与‘两个一百年’奋斗目标同步推进”。

党的十八大以来，习近平总书记准确把握信息时代的“时”与“势”，就网信工作提出了一系列新思想新观点新论断，为推进网络强国建设指明方向。

从“十三五”规划纲要提出“牢牢把握信息技术变革趋势，实施网络强国战略”，到“十四五”规划纲要指出“激活数据要素潜能，推进网络强国建设”，再到“十五五”规划纲要继续作出部署，建设网络强国的路径愈加明晰。谋篇布局，纲举目张。《国家信息化发展战略纲要》《国家网络安全

战略》《关于加快建立网络综合治理体系的意见》等出台，网信事业发展更添制度保障；截至2025年12月，我国已出台网络领域立法180余部，网络空间法治化进程不断加快。

从战略部署到系统实施，从顶层设计到落地见效，我国阔步迈向网络强国的步伐，更加坚定从容、铿锵有力。

## 使互联网成为事业发展的最大增量

网信事业代表着新的生产力和新的发展方向。

截至去年底，我国5G基站总数达483.8万个，数字经济核心产业增加值占国内生产总值比重达10.5%以上，产业数字化转型全面提速。人工智能正加速融入日常生活与生产领域，6G前瞻研究和试验扎实推进，数字技术创新步伐加快。

我国互联网坚持创新驱动，以新基建为底座、新技术为引擎、新主体为支撑，构建起系统协同、活力迸发的发展新格局。

让亿万人民在共享互联网发展成果上有更多获得感，是发展网信事业的题中之意。

今天，我国已形成全球最大、生机勃勃的网络社会，互联网等数字技术深度融入百姓生活，让民生幸福成色更足。

“清朗”“净网”等专项行动深入开

展，个人信息保护持续加强，人工智能安全治理不断深化，一系列举措扎实推进，网络家园更加清朗安全；培育积极健康、向上向善的网络文化，让网络空间的大流量澎湃正能量……

## 开创网络强国建设新局面

“十五五”大幕开启，置身这一夯实基础、全面发力的关键时期，我们面对的是一个高技术加持、不断迭代演进、对经济社会各领域渗透更广更深的互联网。要锚定网络强国战略目标，进一步把网络空间打造成为凝心聚力、赋能发展、安全有序、开放共赢、造福人民的新空间。

综合施策，提高网络生态治理效能——

“网络生态治理是网络强国建设的重要任务，事关国家发展和安全，事关人民群众切身利益。”2025年11月，习近平总书记在二十届中央政治局第二十三次集体学习时强调。

互联网是思想引领、道德培育、文化传承的重要阵地，也是意识形态斗争的主阵地、主战场、最前沿。

今天，我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标，比历史上任何时期都更有信心、有能力实现这一目标。广泛凝聚共识、激发奋进力量，要丰富网络优质内容供给，加强网络空间法治建设，健全网络生态治理长效机制，以正面声音、主流价

值、时代新风塑造网络空间。

赋能增效，以信息化助力新发展——

今年2月，国家超算互联网核心节点在河南郑州上线试运行。这一节点是国家超算互联网平台上线以来接入的最大单体国产AI算力资源池，将满足大规模AI计算需求。

信息化对高质量发展的赋能作用、倍增效应更加突出。着眼未来，要加快推动网络信息技术创新突破，加大重点领域关键核心技术攻关力度，进一步发挥信息化驱动引领作用，助力经济社会高质量发展，更好满足人民对美好生活的新需求和期待。

坚守底线，筑牢国家网络安全屏障——

今年1月1日，修改后的网络安全法施行。此次修法适应网络安全新形势新要求，重点强化网络安全法律责任，回应人工智能治理和促进发展的需要。

我国积极参与全球互联网发展治理，深化网络空间国际交流合作，与世界各国共享互联网发展成果，中国理念赢得广泛国际认同。站上新起点，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，让我们以更自信、更有力、更坚定的步伐，向着网络强国奋勇迈进，共同谱写强国建设、民族复兴伟业新篇章。

# 事关综保区扩能提质 我国“上新”24条措施

综合保税区是开放层次高、通关便捷的海关特殊监管区域。近日，国务院办公厅转发海关总署《关于促进综合保税区扩能提质的若干措施》。

为充分发挥综合保税区连接国内国际两个市场、两种资源的独特功能和政策集成优势，进一步提升综合保税区发展能级、促进高质量发展，4月17日对外发布的文件提出24条措施。

具体来看，文件聚焦提升新业态新模式发展能级、保障产业链供应链韧性和安全、促进内外贸一体化发展、提高智慧监管和

协同共治效能四方面，提出促进保税维修发展、支持保税检测发展、促进跨境电商发展、强化生物医药科研联动发展、创新生物医药监管、实施重大技术装备产业链异地监管、支持综合保税区和口岸联动发展、支持出口产品转内销、扩大信息互通互认、优化跨境资金结算、加大守信联合激励力度等措施。

作为我国对外开放的重要平台，“十四五”时期，综合保税区等海关特殊监管区域以不到两万分之一国土面积，贡献了全国五分之一的进出口总值。

# 辽宁出版集团与江苏凤凰出版传媒集团战略合作签约

本报讯 记者关艳玲报道 4月17日，辽宁出版集团有限公司与江苏凤凰出版传媒集团有限公司战略合作签约仪式在沈阳举行。

立足自身优势、拓展发展空间，两大全国知名出版集团强强联合，就促进市场开拓、建立数智化战略合作、加强人才双向交流、开展多元化经营合作等方面，达成战略合作协议。以此次签约为契机，双方将在精品出版、产业融合等多领域开展全方位、深层次合作，实

现资源共享、优势互补、互利共赢，携手打造南北出版企业协同发展的样板，持续深耕出版主业，创新发展模式，不断提升文化产品供给质量，推动出版产业高质量发展，助力加快建设文化强国。

签约仪式后，双方还就数智项目、产业协同合作等方面深入洽谈交流。同时，“辽宁·江苏双省精品出版物联展”在北方图书城举行，集中展示两地出版精品图书，成为读者选购热点。

# 三峡南线船闸完成检修恢复通航



4月18日，在湖北省宜昌市，船舶有序通过三峡枢纽双线五级船闸。据三峡集团消息，4月17日，随着有水联合调试全面完成，三峡南线船闸2026年计划性停航检修圆满结束，正式恢复通航。此次检修于3月4日开工，这是三峡船闸正式通航以来开展的第9次计划性停航检修。

# 首台新能源并网稳定器正式投运

记者从国网江苏省电力有限公司获悉，由我国自主研发的首台新能源并网稳定器，4月17日在江苏盐城大丰正式投运。这标志着我国在深远海风电规模化送出、高比例新能源电网安全运行领域攻克了关键技术瓶颈。

随着我国能源结构转型升级步伐加快，风电、光伏等新能源装机比例大幅攀升。然而，与传统火电、水电相比，新能源发电存在稳定性弱、易受干扰等天然短板。国网江苏电力联合中国东方电气集团有限公司等多家科研单位及装备制造企业，历时数年攻关，成功研制出我国首台面向海上风电的并网稳定器。该设备安装在海上风电集群的并网升压站内，可实现海上

风电稳定并网。国网江苏电科院海上风电技术实验室主任刘建介绍，这台新能源并网稳定器采用“电动机-发电机”双机组结构，容量为4.5兆瓦，由海上风电发出的电先驱动电动机，再由电动机带动发电机同步并网。运行结果显示，这台稳定器能有效隔离电气故障在新能源和电网之间的相互影响，大幅提升电网的安全性。国网江苏电科院海上风电技术实验室高级专家汪成根说，新能源并网稳定器利用机械结构让新能源发电具备传统发电机的稳定特性，可有效解决深远海、沙漠戈壁等极端环境区域新能源并网难题，为我国新能源大规模开发利用提供新的解决路径。

# 第六届消博会 观众人数创新高

4月18日，为期6天的第六届中国国际消费品博览会落幕。本届消博会累计进场观众人数、单日进场人数、展览总面积及国际展品占比均创下历史新高，彰显中国消费市场的强劲活力与开放吸引力。展会累计进场观众超34万人，其中主会场4月18日单日进场观众突破6万人，累计进场人数与单日进场人数双双刷新历史纪录。

图为参观者在第六届消博会现场参观购物。

# 日本强推修宪，复活军国主义野心昭然若揭

**新华时评** 日本首相、自民党总裁高市早苗近日在自民党大会上公然宣称，希望明年召开党代会时，能够在提出修宪动议方面取得一定进展，并强调“修宪比以往任何时候都更重要”。这一罕见公开表态，标志着日本右翼在修宪议题上，正从长期以来的“暗度陈仓”转向明目张胆的“正面强攻”。这一危险动向，严重背离日本战后和平路线，是对战后国际秩序的公然挑衅。

日本现行宪法于1947年施行，其第九条规定日本“永远放弃以国权发动的战争、武力威胁或武力行使作为解决国际争端的手段”，“不保持陆海空军及其他战争力量，不承认国家的交战权”，因而也被称为“和平宪法”。近80年来，正是第九条规定构筑起制度性防线，使军国主义幽灵难以借尸还魂。然而，战后日本右翼势力一直在以极具隐蔽性和欺骗性的“切香肠”战术蚕食、架空和平宪法，特别是不断削弱第九条的规范约束，企图推动战后和平体制发生实质性改变。

自民党1955年成立后，将谋求修

改宪法写入党纲。但由于宪法修改在日本国内须经严格程序，且面临社会“护宪派”反对，正面修宪难度受挫。2005年，自民党通过新宪法草案，企图将“自卫队”升格为“自卫军”；2012年，自民党公布修宪草案，提出设立以首相为最高指挥官的“国防军”。这两份草案均面临巨大阻力，未能继续推进。

此后，日本右翼转而采取更隐蔽的路径，即在不触碰宪法条文的前提下，以“解释”之名行“架空”之实，使第九条徒具其文，实质失效。2015年，安倍晋三政府强行推动国会通过新安保法，解禁集体自卫权，为海外用兵大开方便之门。此后多次提出将自卫队写入宪法第九条的“修宪”意图。2022年，岸田文雄政府出台新版“安保三文件”，提出拥有所谓“反击能力”，实为部署具有明显进攻属性的远程打击武器背书。

高市上台后，再军事化步伐明显提速。日本自卫队加速进攻化改组，史无前例地部署具有“对敌基地攻击能力”的远程导弹，企图解禁杀伤性武器出口，甚至图谋修改“无核三原则”……一连串动作所指向的，是对宪法第九条核心精神的系统性蚕食。此

番高市公开强推“国会修宪”，更标志着日本右翼势力冲击宪法第九条核心原则的政治图谋，从幕后走向前台，从迂回试探走向正面突破。

然而，无论右翼势力手法如何翻新，和平宪法核心内容有着磐石般的国际法理依据，不可动摇。具有绝对国际法效力的《开罗宣言》和《波茨坦公告》奠定了战后对日安排的基石。1945年《波茨坦公告》明确要求，必须“永久铲除”欺骗及错误领导日本人民使其妄欲征服世界者之权威及势力，并在日本成立一个“保障和平及负责之政府”。1945年9月2日，日本签署投降书，承诺忠诚履行《波茨坦公告》各项规定，以法律文书的形式确认了上述国际义务的约束力。日本国立国会图书馆关于制宪过程的资料亦明确指出，战后宪法的形成与《波茨坦公告》所要求的民主化、非军国主义化进程密切相关。

正是在上述一系列国际法文件的强制约束下，才有了1947年施行的日本和平宪法。换言之，第九条的出现是《波茨坦公告》《日本投降书》等国际法文件所确立的战后义务在日本国内宪法中的直接落实，是战败日本向

全世界反法西斯同盟履行的强制性国际法义务的“国内宪法化”。因此，任何对第九条核心内容的实质性侵蚀或变相废除，其法律性质都远不止是修改一部国内法，而是对具有国际法约束力的战后安排的公然违背。

日本军国主义给亚洲乃至整个世界带来了深重灾难。战后国际社会依据《开罗宣言》《波茨坦公告》《日本投降书》所构建的对日约束体系，是以鲜血和生命换来的、不可撼动的历史裁决，不是哪一届日本政府可以单方面宣告作废的“过时文件”。高市政府必须认清：无论以何种方式、何种名义蚕食宪法第九条的核心内容，都是对上述国际法律义务的违背，都是对国际秩序的破坏。

历史教训不容遗忘，国际法约束不容逃脱。军国主义只会将日本再度推向历史罪孽与国际孤立的不归路。日本政府必须立即停止以各种变通手段架空和平宪法的一切行动，停止在修宪问题上的危险冒险，切实履行对国际社会承担的法律义务，直面并深刻反省侵略战争历史。亚洲邻国和国际社会将以最严肃的态度，持续审视并坚决抵制任何企图颠覆战后国际秩序的图谋。

# 精彩校园科技节



4月18日，河北省河间英华学校举办首届校园科技节活动，学生们参与科学实验、参观智能设备，培养科学兴趣和应用能力。图为智能机器人在校园科技节开幕式上跳舞。本版稿件图片除署名外均由新华社发