

# 春已至!“植”绿山河

□新华社记者 古一平

春回大地，草木含章。3月12日，第48个植树节如约而至。

这是一个非同寻常的植树节，我国将迎来生态环境法典，“典”亮人与自然和谐之路。

不负绿水青山，中国“绿色答卷”抢眼。2025年完成国土绿化任务1.27亿亩，全国森林覆盖率达到25.09%，森林蓄积量达209.88亿立方米，专家测算我国人均“拥有”100棵树。

丰厚的绿色家底，来自一茬接一茬、一代接一代植绿护绿。全国动员，全民动手，植树造林早已成为人民群众每个春天的自觉行动。

望美丽中国：塔克拉玛干沙漠围上“绿

围脖”，草原风光重现科尔沁沙地，黄河“几字弯”展现“金沙碧海绿洲”的美丽画卷……

看硬核数据：“十四五”期间，共完成国土绿化面积5.49亿亩，其中造林面积1.85亿亩，中国“调色盘”持续添绿，“颜值”也更有价值。

这是发展的绿色——固水土、挡风沙，从塞罕坝“荒原变林海”的人间奇迹，到齐心协力打好“三北”工程攻坚战……沧桑巨变背后，是辛苦付出和无私奉献。

保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力。如今，人们对“绿”的理解更为丰富和深刻。

今年，单位国内生产总值二氧化碳排放降低3.8%左右；“十五五”时期，围绕碳达峰碳中和、环境质量提升、生态保护修复

提出18项工程。

中国向世界庄严宣告：二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和。中国坚持不断全民添绿，彰显共同守护地球家园的坚定担当。

这是宝藏的绿色——森林、草原等，既是生态系统，又是人们生产生活离不开的自然资源。

森林成了“大粮库”。目前我国森林食物年产量达2.4亿多吨，已成为继粮食、蔬菜之后第三大重要农产品。浩瀚林海中生长的竹笋、油茶、菌菇，丰富着百姓餐桌。

森林里有好“钱景”。2025年全国林草产业总产值近11万亿元。全国林草产业直接带动6000多万人就业，生态旅游年接待游客近30亿人次，木竹加工、

经济林、林下经济、生态旅游四大支柱产业支撑力持续攀升。发展林下经济，助推“以绿生金”。

这是共享的绿色——2025年，全国打造“口袋公园”4700多个，百姓出门可见绿；建设城市绿道5800多公里，人们行在美景中……人与自然和谐共生的画卷在徐徐展开。

增绿就是增优势。未来相关规划也将更加科学细致。例如，针对绿化树种草种选择不当损害人体健康问题，各地将因地制宜，科学选择绿化树种草种，让人们更自在享受自然生态之美。

春色正好，万物向新。为了好生态，为了地球上的一抹绿，一锹土、一棵苗、一桶水，中国不断种下新希望。

(新华社北京3月12日电)

## 我国林草覆盖率超56%

新华社北京3月12日电(记者黄鑫 何晓)今年3月12日是我国第48个植树节。全国绿化委员会办公室当天发布的2025年中国国土绿化状况公报显示，2025年全国完成营造林356.3万公顷、退化草原修复治理492.7万公顷，森林覆盖率达25.09%、林草覆盖率超56%、森林蓄积量达209.88亿立方米。

过去一年，大规模国土绿化行动纵深推进，持续实施166个“双重”工程项目、27个山水林田湖草沙一体化保护和修复工程、10个国土绿化示范项目、68个历史遗留废弃矿山生态修复示范工程等，不断提升重点区域生态系统质量和稳定性。

与此同时，相关生态产品供给能力不断增强，林草产业总产值近11万亿元。木材年产量1.4亿立方米，森林食物产量超2.4亿吨，茶叶产量达118万吨。森林康养、观鸟经济持续升温，生态旅游年接待游客量超30亿人次。

## 中国至朝鲜国际旅客列车 抵达平壤

新华社平壤3月12日电(记者王超 王天像)新华社记者12日在现场看到，一趟从中国丹东开往朝鲜平壤的国际旅客列车抵达平壤站。

中国驻朝鲜大使王亚军等使馆外交官到车站迎接搭乘这趟列车来朝鲜的旅客。

据中国国家铁路集团有限公司消息，自2026年3月12日起，中国北京、丹东至朝鲜平壤间双向开行国际旅客列车，进一步促进中朝两国人员往来、经贸合作和人文交流。北京与平壤间国际旅客列车每周周一、三、四、六双向对开，丹东与平壤间国际旅客列车每日双向对开。

## 今年前两月中欧班列 开行超3500列

新华社北京3月12日电(记者樊曦)记者12日从中国国家铁路集团有限公司获悉，今年1至2月份，中欧班列累计开行3501列，发送货物35.2万标箱，同比分别增长32%、25%，呈现量质齐升良好态势，中欧班列国际物流品牌的市场竞争力持续提升。

国铁集团物流中心负责人介绍，2026年以来，铁路部门持续深化国内国际协调合作，加强中欧班列运输组织，科学排定中欧班列班列期，更好满足市场需求，与海关部门紧密协作，优化中国铁路物流95306“数字口岸”系统，持续提升铁路口岸通关效能。与沿线国家铁路部门强化合作，保障中欧班列全程运输时效。发挥国内14个中欧班列集结中心作用，加强货源组织和全程运输盯控，提供高品质国际物流服务，春节假期各地中欧班列“不打烊”，有力保障国际产业链供应链稳定畅通，为节日期间外贸商品市场供应和节后企业复工复产提供有力运输支撑。

该负责人表示，下一步，国铁集团将聚焦服务高质量共建“一带一路”，充分发挥国内和国际协调机制作用，加快构建中欧班列高效运输体系、安全治理体系、多元通道体系和创新服务体系，持续提升中欧班列开行品质和效率，为境内外客户提供安全、优质、高效的国际物流服务，更好地服务中欧经贸往来和我国高水平对外开放。

## 自民党多名议员被曝负面消息 日本舆论批评首相“用人不当”

新华社东京3月12日电(记者李子越 陈译安)日本媒体近日接连曝光有关文部科学大臣松本洋平等多名自民党议员的负面消息，引发日本舆论对执政党以及首相高市早苗的批评与质疑。

据日本《周刊文春》杂志11日报道，松本在已有家室的情况下，与一名已婚女性保持不正当关系。面对外界要求其辞职的声音，松本12日在众议院预算委员会会议上表示不会辞职，高市也对其继续留任表示支持。

日本网络上出现大量针对松本的批评声音。有观点认为，文部科学大臣主管教育领域，关系到下一代，应由“具良好品格的人担任”。也有舆论要求追究高市责任，认为其在文部科学大臣这一重要岗位上“用人不当”。

此外，据《朝日新闻》等多家日本媒体报道，经济安全保障担当大臣小野田纪美6日在出席内阁会议时迟到；同日，众议院文部科学委员会委员长斋藤洋明在出席相关会议时也因迟到导致会议被取消。舆论由此批评执政党自民党“纪律松散”。日本媒体普遍认为，在自民党议员负面新闻不断的背景下，文部科学大臣的丑闻不仅可能进一步冲击自民党和高市内阁形象，也可能影响当前的预算审议及政策推进。

## 美以军事打击伊朗以来已有 700余名中国公民自伊朗撤离

新华社德黑兰3月12日电(记者沙达提)新华社记者从中国驻伊朗大使馆获悉，自2月28日美国和以色列对伊朗开展军事行动以来，截至北京时间3月12日，已有700余名中国公民从伊朗安全撤离。

美以对伊军事行动以来，中国驻伊朗大使馆和当地侨团驻地周边多次发生爆炸。在中国驻伊朗大使馆指导下，伊朗华侨华人联合会和各地侨领挺身而出，持续全力推进在伊中国公民转移、撤离。

随着局势升级，首都德黑兰多处油库8日遭袭，爆炸引发的浓烟迄今没有完全消散。据中国驻伊朗大使馆介绍，随着中国公民成批离开，剩余撤离人员变得更加零散，转移撤离难度越来越大。中国公民的安全撤离，是很多人在幕后协作和默默付出的团结成果。

协助撤离工作的中国公民海燕说：“何以中国？很多亲历者都说，能够平安撤离，是因为背后有强大的祖国。”一名中国公民在讲述撤离经历时说，在经过长途跋涉终于抵达边境口岸时，见到等候在那里的中国使馆工作人员，“有一种见到亲人的感觉”，经口岸出境后还有周边国家中国使馆工作人员接力守候，“这种尊重与保护永生难忘”。

## 税收数据显示：前两个月我国科技创新保持良好发展势头

新华社北京3月12日电(记者刘开雄)记者3月12日从国家税务总局获悉，从税收数据看，今年前两个月，我国科技创新发展势头良好，呈现多方面亮点。

创新产业快速发展。发票数据显示，今年前两个月，我国高新技术产业销售收入同比增长16.1%。其中，高技术服务业销售收

入同比增长17.2%，特别是科技中介服务、自然科研和试验发展同比分别增长25.6%和17.4%；高技术制造业销售收入同比增长14.5%。

科技资源要素流动活跃。发票数据显示，今年前两个月，我国科研技术服务业销售收入同比增长23.6%。科技含量较高的

知识产权(专利)密集型产业销售收入同比增长12.8%。

数实融合快速推进。发票数据显示，今年前两个月，企业采购数字技术金额同比增长10.8%。其中，制造业企业采购数字技术金额同比增长16%。数字经济核心产业销售收入同比增长10.8%。其

中，数字产品制造业、数字技术应用业同比分别增长13.3%和11.9%。

中央财经大学副校长陈斌开表示，“十五五”开局之年，我国科技创新产业发展呈现出产业活力更足、要素流动更顺、数实融合更深的整体特征，显示出我国创新驱动发展的内生动力持续增强。

## 市场监管总局开展近视防控计量系列行动并发布双提示

新华社北京3月12日电(记者戴小河)市场监管总局12日宣布，“3·15”国际消费者权益日临近，恰逢全国近视防控宣传教育月，市场监管总局围绕“近视防控计量在行动”主题，在全国组织开展计量

监管、科普宣传、便民服务系列活动，同步发布验光配镜计量消费提示与经营者合规提示，双向发力推动验光配镜行业规范化发展，筑牢青少年视力健康的计量防线。

验光准不准，计量是关键。各级市场监

管部门持续强化眼镜制配场所计量监管，确保验光仪、焦度计、验光镜片箱等强制检定计量器具量值准确、依法送检。江苏近三年累计检查眼镜制配场所约2500家，培训从业人员约1500人次；山东以学校周边眼镜店为重点检查场所900多家；广东制定多项地方标准，推动诚信计量自我承诺眼镜店达3800多家。各地通过严格执法和常态化

监管从源头守护配镜安全。各地同步开展科普宣传与便民惠民服

务。山西举办验光与配镜职业技能竞赛，河北、江西、云南等地深入社区、学校，开展视力筛查、眼镜免费检测调校等服务，有效提升公众计量认知，让计量成果惠及民生。

此次发布的验光配镜计量消费提示与眼镜制配经营者计量合规提示，旨在双向发力规范市场。消费提示引导消费者查看经营资质、查验计量器具合格标识、核对眼镜参数、留存消费凭证，发现计量器具

违规使用情况可拨打12315举报；合规提示从主体责任、人员配备、计量器具管理等方面，对经营者作出明确规范，督促其保证眼镜产品计量数据准确可靠。

市场监管总局表示，将持续深化计量监管、技能培训、科普宣传，推动形成政府主导、行业自律、社会参与的近视防控计量治理格局，让每一副眼镜都精准可依，保障儿童青少年“视”界更加清晰明亮。

## 第51届日内瓦国际发明展开幕 中国参展规模创新高

新华社日内瓦3月11日电(记者王露 马汝轩)第51届日内瓦国际发明展11日在瑞士日内瓦开幕，来自35个国家和地区的1000多个发明项目展示了不同领域、不同行业的创新成果。中国代表团携237个发明项目参加了今年的发明展，规模为历年之最。

本届发明展参展项目涵盖机械、电力、建筑、交通、农业、医疗、保健、环保、能源和信息技术等领域。今年展会特别关注年轻群体，设立了青年实验室供青少年参与各种科学趣味活动，体验量子物理、人工智能等前沿领域，吸引了众多家庭和小观众。展会还新增一项“明日发明家——青年才俊”

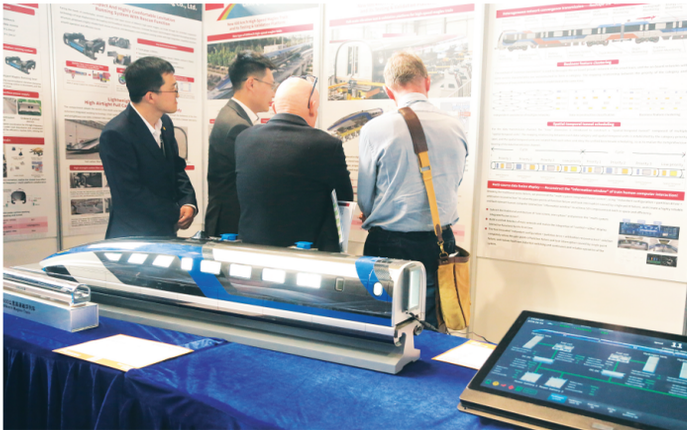
大赛，旨在为青少年提供展示创意、原型或项目的平台。

据中国发明协会国际部部长郭燕介绍，今年中国代表团共组织237个发明项目参展、展位达212个，参展单位主要来自大学、研究机构和企业。本届中国代表团参展规模为历年之最，项目呈现行业新趋势、新特点，参展发明成果主要集中在环保、可再生能源、电子、医学、建筑、运输等领域，其中软件、网络安全、区块链、物联网类参展项目增幅明显。

日内瓦国际发明展创办于1973年，是世界上举办历史最长、规模最大的发明展之一。本届展会为期5天，定于15日闭幕。

▶3月11日，在瑞士日内瓦举行的第51届日内瓦国际发明展上，人们在中国展位参观。

新华社记者王露 摄



## 释放创纪录石油储备能解决多少问题

□新华社记者 崔可欣

国际能源署11日发表声明称，32个成员国一致同意释放4亿桶战略石油储备，以应对因美国和以色列军事打击伊朗导致全球石油供应紧张的局面。这是国际能源署迄今协调规模最大的石油储备释放。国际能源署的石油储备释放机制如何运作？各国反应如何？创纪录的石油储备释放能否化解全球能源市场断供风险？

### 储备释放机制如何运作

国际能源署表示，此次协调释放库存是该机构自1974年成立以来的第六次，也是规模最大的一次。法国总统马克龙表示，这一规模的石油储备“约相当于20天通过霍尔木兹海峡运输的石油量”。

国际能源署在成立之初建立了石油储备机制，旨在保障国际能源供应安全。当石油市场出现严重供应风险时，成员国可在国际能源署框架下协调释放部分战略储备，以弥补突发供应缺口，从而抑制油价剧烈波动。

根据相关机制，国际能源署成员国必须确保石油储备水平相当于至少90天的净进

口量，并为应对石油市场可能出现的严重供应中断做好准备。

目前，国际能源署成员国共持有超过12亿桶公共应急石油储备，此外还有约6亿桶受成员国政府管控的企业储备。

国际能源署表示，石油储备将按照各国具体情况分阶段释放，一些国家还可能采取额外应急措施作为补充。具体而言，国际能源署将提出总体释放规模，并根据各国石油消费量和储备水平分配相应配额。

路透社援引消息人士的话说，第一个月可能向市场投放超过1亿桶石油。国际能源署同时指出，受冲突影响，该地区当前原油及成品油出口量已不足冲突前水平的10%，迫使当地运营商大幅减产甚至停产。

### 各方反应如何

不少国家已先后宣布释放石油储备的规模。

美国能源部11日宣布，将释放1.72亿桶战略石油储备，以应对近期油价上涨。日本首相高市早苗11日表示，日本政府将最早于16日开始释放国家石油储备。

在11日七国集团领导人视频会议结束后，马克龙宣布，法国将释放1450万桶战

略石油储备。德国联邦经济和能源部长卡特琳娜·赖歇表示，德国将释放1951万桶战略石油储备。英国能源安全和净零排放大臣埃德·米利班德说，英国将释放约1350万桶战略石油储备。荷兰政府宣布，将释放约536万桶战略石油储备，约占该国战略石油储备的20%。

拉脱维亚、爱沙尼亚和立陶宛三国能源部11日发表联合声明，宣布三国已准备好动用石油储备，将向市场投放石油储备制定具体国家决策，确定投放规模、时间等。

国际能源署数据显示，2025年霍尔木兹海峡日均原油及石油产品运输量约2000万桶，约占全球海运石油贸易总量的25%，而绕行该海峡的替代运输方案极为有限。

然而，霍尔木兹海峡近期发生的船只袭击事件进一步加剧了市场对供应中断的担忧。国际油价近两日显著上涨，5月交货的伦敦布伦特原油期货价格12日盘中重回每桶100美元上方。

### 能否化解断供风险

从历史经验来看，释放战略石油储备

通常能够缓解短期市场冲击，但难以改变长期供需格局。用一句话总结，石油储备是“止痛膏”，而非“灵丹妙药”。

2022年乌克兰危机全面升级后，国际能源署曾组织成员国实施两轮协同行动，累计释放约1.827亿桶石油储备。这一举措在短期内缓解了供应紧张预期，并在一定程度上压低了油价。不过，2022年3月，美国宣布释放大量战略石油储备，几周后国际油价再次回升。

巴黎第九大学教授、能源与原材料地缘政治研究中心主任帕特里斯·若弗龙在接受法国《世界报》采访时认为，2022年的情况已经证明，“释放储备旨在弥补物理供应的暂时中断，无法持续吸收地缘政治冲击”。

市场普遍认为，库存释放的速度可能比总释放量更具实际意义。若一个月释放1亿桶原油，相当于每天释放约330万桶，仅占霍尔木兹海峡日常约2000万桶原油运输量的一小部分。

睿咨得能源公司分析师若热·莱昂认为，释放储备是各国对冲市场动荡的有限手段之一，只能带来“暂时”缓解，关键仍取决于霍尔木兹海峡通航情况。

(新华社巴黎3月12日电)