

中办国办印发《意见》

# 全面推进江河保护治理

为深入实施国家“江河战略”，全面推进江河保护治理，进一步提升水安全保障能力，经党中央、国务院同意，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于全面推进江河保护治理的意见》。

《意见》提出的总体要求是坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，全面贯彻习近平生

态文明思想，完整准确全面贯彻新发展理念，统筹高质量发展和高水平安全，贯彻落实长江经济带发展、黄河流域生态保护和高质量发展等区域重大战略部署，坚持节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力的治水思路，坚持重在保护、要在治理，以流域为单元，统筹推进水灾害、水资源、水生态、水环境治理，传承弘扬水文化，健全江河保护治理制

度，形成江河哺育人民、人民守护江河、人水和谐共生的江河保护治理格局。

《意见》提出的主要目标是，到2035年，现代化流域防洪减灾体系基本完善，防洪安全保障能力显著提高；水资源节约集约利用水平进一步提高，城乡供水安全保障水平明显提升；江河生态环境质量全面改善，水生态系统健康稳定；水文化繁荣发展，影响

力显著增强；江河保护治理体制机制更加完善，水关系更加和谐。

《意见》从七个方面提出明确要求，一是全力保障江河安澜；二是加强水资源节约集约利用；三是加强江河水生态保护；四是持续改善江河水环境；五是传承弘扬水文化；六是完善江河保护治理机制；七是加强组织领导。

据新华社北京6月26日电

## 神舟二十号航天员乘组圆满完成第二次出舱活动

据新华社北京6月26日电（蔡琳琳 李陈虎）6月26日21时29分，经过约6.5小时的出舱活动，神舟二十号乘组航天员陈冬、陈中瑞、王杰密切协同，在空间站机械臂和地面科研人员的配合支持下，圆满完成既定任务，出舱航天员陈冬、陈中瑞已安全返回问天实验舱，出舱活动取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍，出舱活动期间，航天员陈冬、陈中瑞完成了空间站空间碎片防护装置安装、舱外设备设施巡检及处置等任务；并在舱外平台成功安装脚限位配器和接口转接件，有助于提高航天员舱外作业效率，后续出舱活动时间有望因此缩短40分钟左右。

## 2025(中国)亚欧商品贸易博览会在新疆开幕



6月26日，观众在2025(中国)亚欧商品贸易博览会上与一款通用智能机器人互动。当日，以“共商亚欧合作 共享丝路繁荣”为主题的2025(中国)亚欧商品贸易博览会在新疆国际会展中心开幕。本届商博会为期5天，将举办60余场境内外贸易投资促进专项活动，涉及产业对接洽谈及成果发布、招商引资推介等。

新华社发

## 全国公共机构能源资源消费总量和强度实现“双降”

据新华社北京6月26日电（记者范思翔）记者从26日国家机关事务管理局举办的2025年全国节能宣传周公共机构节能降碳专题宣传活动中了解到，与2023年相比，2024年全国公共机构能源资源消费总量和强度实现“双降”，能源消费总量同比下降3.80%、用水总量同比下降4.15%，单位建筑面积能耗、人均综合能耗、人均用水量分别下降0.89%、1.33%、1.21%。

同时，与2023年相比，2024年全国公共机构煤电消费结构持续优化，电力消费占比提升3.01%，原煤消费占比下降1.85%；能源消费总量、用水总量在全社会中的占比分别下降0.24%、0.08%。近三年来，全国公共机构深入实施全面节约战略，积极推进市场化机制节能降碳，全国公共机构新增能源费用托管项目700余个，签订合同金额超220亿元，有效助推绿色低碳转型。

## 5月全国查处违反中央八项规定精神问题21843起

据新华社北京6月26日电（记者孙少龙）中央纪委国家监委网站26日公布全国查处违反中央八项规定精神问题情况月报数据。通报显示，今年5月，全国共查处违反中央八项规定精神问题21843起，批评教育和处理28189人（包括2名省部级干部、98名地厅级干部），给予党纪政务处分19004人。

根据通报，今年5月全国共查处形式主义、官僚主义问题11730起，批评教育和处理15184人。其中，查处“在履职尽责、服务经济社会发展和生态环境保护方面不担当、不作为、乱作为、假作为，严重影响高质量发展”方面问题最多，查处9868起，批评教育和处理12972人。

根据通报，今年5月全国共查处享乐主义、奢靡之风问题10113起，批评教育和处理13005人。

## 全国22个地区已开展225场外贸优品中华行活动

据新华社北京6月26日电（记者谢希瑶）截至6月24日，全国22个地区已经开展了225场外贸优品中华行活动，参与外贸企业和采购商超过1.9万家，成交额248亿元。

商务部新闻发言人何亚东在

26日举行的例行新闻发布会上介绍了上述情况。他表示，通过举办外贸优品中华行活动，帮助外贸企业进入国内市场，促进稳就业稳企业稳市场稳预期，有效帮助出口受阻企业，有效丰富消费新供给，有效促进内外贸一体化经营。

## 广西三江:积极开展灾后恢复工作



6月26日，人们在三江侗族自治县良口乡良口村清理淤泥。受连日强降雨和上游来水影响，广西柳州市三江侗族自治县沿江一线的乡镇出现内涝、道路溜方等情况。洪水退后，当地立即组织力量开展灾后自救工作，恢复生产生活秩序。

新华社记者 张爱林 摄

# 存量政策加快落地见效 新的储备政策陆续出台——国家发展改革委回应当前经济热点

新华社记者 张晓洁 魏玉坤

当前经济形势走势如何?“两新”政策实施进展怎样?稳就业稳经济有何新举措?围绕经济热点问题，国家发展改革委6月26日举行新闻发布会，国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超在会上作出回应。

### 经济运行总体平稳

“今年以来，面对更趋复杂严峻的外部环境，我们坚持稳中求进、以进促稳，实施更加积极有为的宏观政策，加快落实稳就业稳经济推动高质量发展若干举措，经济运行总体平稳。”李超说。

从供给看，农业生产有序开展，工业服务业稳定增长。“三夏”工作有序推进。5月份，规模以上工业增加值同比增长5.8%，服务业生产指数增长6.2%，增速比上月提高0.2个百分点。

从需求看，消费投资持续扩大，出口保持较快增长。5月份，社会消费品零售总额同比增长6.4%，增速是2024年以来最高水平。前5个月，固定资产投资稳定增长，其中制造业投资增长8.5%。5月份以人民币计价的货物出口增长6.3%，其中对东盟、欧盟、共建“一带一路”国家出口分别增长17.5%、13.7%、13.8%。

近期世界银行、经合组织(OECD)分别将全球经济增长预测下调0.4个和0.2个百分点，而对中国经济增长预测维持总体稳定，德意志银行、摩根士丹利、高盛等国际投行纷纷

上调我国经济预测。

李超说：“随着存量政策加快落地见效，新的储备政策陆续出台实施，我们有信心、有能力把外部冲击的不确定性和不利影响降到最低，推动经济持续健康发展。”

### 7月下达今年第三批消费品以旧换新资金

今年以来，国家发展改革委会同有关方面加力扩围实施“两新”政策。据介绍，设备更新方面，超长期特别国债资金支持力度为2000亿元，第1批约1730亿元资金已安排到16个领域约7500个项目，第2批资金正同步开展项目审核筛选。

消费品以旧换新方面，超长期特别国债资金支持力度为3000亿元，前2批共1620亿元资金已按计划分别于1月、4月下达。

“‘两新’政策持续显效，稳投资、扩消费、促转型、惠民生的关键作用进一步凸显，家电、家具、通讯器材等销售快速增长，今年以来以旧换新相关商品销售额超1.4万亿元。”李超说。

她表示，国家发展改革委将充分发挥“两新”部际联席会议机制作用，加强设备更新项目闭环管理，抓紧推出加力实施设备更新贷款贴息政策，进一步降低经营主体设备更新融资成本。按照既定工作安排，将在7月下达今年第三批消费品以旧换新

资金，并协调有关方面，分领域制定落实到每月、每周的“国补”资金使用计划，保障消费品以旧换新政策全年有序实施。

### 抓紧下达新增以工代赈中央预算内投资计划

近日，国家发展改革委联合有关部门印发以工代赈加力扩围促进重点群体就业增收行动方案。李超介绍，去年11月以来，国家发展改革委联合财政部下达2025年以工代赈中央专项投资165亿元，支持地方实施以工代赈项目3900多个，预计能解决38万名困难群众的就业增收问题。在此基础上，此次方案新增安排一批中央预算内投资项目，对重点群体较为集中的地区予以支持。

据了解，城乡融合发展中小型基础设施建设首次纳入支持范围。同时，方案将以工代赈劳务报酬占中央对项目投入资金的比重由30%以上提高至40%以上。

“我们已完成重点群体摸底、项目谋划申报等前期工作，正抓紧组织开展项目审查，有序推进投资计划下达工作。”李超说，下一步将抓紧下达新增以工代赈中央预算内投资计划，推动此前已下达计划的项目迅速形成实物工作量。同时，推动各地最大程度挖掘以工代赈项目用工岗位规模，最大力度吸纳当地困难群众参与建设，

## 最高法首次设立律师工作联络专门机构

据新华社北京6月26日电（记者冯家顺 罗沙）记者26日从最高人民法院获悉，为进一步提升律师执业权利保障水平，最高法在研究室增设律师工作联络处。这是最高法首次设立律师工作联络专门机构。

据了解，律师工作联络处主要负责对人民法院涉律师工作的统筹、指导，开展与律师行业及有关部门的联络沟通，会同有关部门完善人民法院涉律师工作制度机制，接收律师行业协会及有关部门转来的涉律师工作事项，按照职能分工协调办理。

## 前5个月长三角地区进出口总值增长5.2%

据新华社上海6月26日电（记者吴宇）记者日前从上海海关获悉，今年前5个月，长三角地区实现进出口6.73万亿元人民币，比去年同期增长5.2%，较同期全国外贸增幅高2.7个百分点，占同期全国进出口总值的37.5%。

海关统计显示，在长三角地区中，江苏省外贸规模最大。前5个月，江苏省进出口总值2.33万亿元，同比增长5.3%，占同期长三角地区进出口总值的34.7%。

## 国内首艘“零排放”氢电拖轮入列



“氢电拖1”轮靠泊在山东港口青岛港码头(无人机照片,6月26日摄)。

6月26日，国内首艘氢电拖轮——“氢电拖1”轮在山东港口青岛港入列。该拖轮搭载“氢燃料电池+液冷锂电池”混动系统，可实现零碳排放。据介绍，与传统燃油拖轮相比，“氢电拖1”轮在噪音控制、设备寿命、能源利用效率等方面优势显著。该轮投产后，预计每年可减少二氧化碳排放1500余吨。

新华社发

# “人工智能就像正在成长的孩子”——业内人士热议人工智能发展

新华社记者 尹思源

“人工智能就像正在成长的孩子，还远远没有到发展的巅峰。”在天津举行的世界经济论坛第十六届新领军者年会(夏季达沃斯论坛)上，有关人工智能的话题被引向更深层次。360集团创始人、董事长周鸿祎说，之前程序员只能从事编程等相关工作，但在人工智能技术的帮助下，他们还可以同时扮演产品经理、销售等不同角色。

“人工智能给创业者们带来了前所未有的机会。”周鸿祎说。

今年以来，DeepSeek引领人工智能大模型发展潮流，以杭州“六小龙”等初创企业为代表的创新力量异军突起。论坛上，围绕“中国发展AI的路径有哪些独特之处?”“面对不断变化的全球格局，这一路径又将如何演

变?”等话题，与会嘉宾们展开了广泛讨论。

“行业发展与社会界的支持密不可分。”在宇树科技CEO王兴兴看来，中国人工智能技术的发展和市场需求、营商环境、人才储备等因素息息相关。

海尔集团董事局主席兼首席执行官周云杰认为，人工智能技术发展给中国企业的发展思维带来了深刻影响，特别是在辅助决策方面，人工智能“让数据更有质量、让场景更有价值、让人更有创造力”。

“人工智能、云计算、大数据、智能制造等技术逐渐聚合，引发‘技术奇点’，催生出新技术、新产业、新业态、新模式；新质生产力以科技创新为引

擎，摆脱了过去靠要素驱动的数量型增长模式。”京东集团CEO许冉说。

许冉介绍，截至目前，京东内部已部署超1.4万个AI智能体和数字员工，承担了18%以上工作内容，覆盖财务、外卖、物流、研发、采购、政务等场景。

“人工智能技术的飞速发展，与坚实的数字基础密不可分。”长江商学院院长李海涛表示，以“90后”“00后”为代表的年轻人从小成长于数字化环境之中，有丰富的使用AI产品的经验，杭州“六小龙”等科创企业正是因此孕育而生。

与会嘉宾认为，借助AI技术，不仅头部企业可以实现跨界联合，不同规模的企业之间也可以开展更多领域的合作，在这一形势下，建立开源生态

尤为重要。

“建立开源生态更利于技术普惠。”周云杰介绍，海尔在研发产品时，会将一些与安全相关的专利开放给行业，本着科技向善的理念做开源生态，可以让新技术普惠到更多人。

本届论坛的联席主席之一、TCL董事长李东生在接受采访时表示，TCL全力拥抱人工智能大模型浪潮，2024年通过人工智能应用已创造5.4亿元经济效益，企业不再只是输出产品，而是更加注重与当地共建能力、共享成果。

与会嘉宾认为，人工智能与实体经济结合场景丰富，未来，解决现实问题将成为中国AI技术发展目标。

新华社天津6月26日电