

# 网聚文明力量 共筑清朗家园

## ——我国网络文明建设取得积极成效

新华社记者王思北、黄庆刚

网络文明是新形势下社会文明的重要内容,是建设网络强国的重要领域。

“十五五”规划纲要提出加强网络文明建设,明确提升信息化条件下文化领域治理能力,培育积极健康、向上向善的网络文化,共建网上美好精神家园。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,我国扎实推进网络文明建设,不断发展积极健康的网络文化,着力增强网络空间治理效能,健全网络文明建设工作机制,推动网络文明建设蓬勃发展。

### 凝心铸魂,以主流价值塑造网络文化

今年3月,2025中国正能量网络精品征集展播活动结果发布,50件十佳网络精品及500件网络精品脱颖而出。其中,《我们在纪念什么》《超

燃!狮跃东方,全运开场!》《烽火桥“批”》等一批网络精品引发网友关注。

源清则流清。近年来,各地各部门坚持以正面声音、主流价值、时代新风塑造网络空间,持续壮大网上主流舆论阵地,加强网络空间文化培育,以正能量引领大流量、让好声音成为最强音。

深入实施党的创新理论网络传播工程,“板凳会”“火塘会”等群众喜爱的“微宣讲”,有力推动大众化分众化理论传播;强化重大议题设置,“万山磅礴看主峰”“何以中国”等一系列品牌项目刷屏上榜、亮点纷呈;加大网上优质文化供给,《倾听》《大国文脉》等优秀作品让正能量与大流量双向奔赴……

一项项网络内容建设举措创新开展,网络空间正能量更加充沛、主旋律更加高昂。

### 成风化人,以文明养成提升全民网络素养

江淮大地,涌动文明新风。通过网络直播助力乡村振兴的返乡创业者、义务将法律和专业知识送进千家万户的网络志愿者……2025年,安徽省争做中国好网民工程系列主题活动吸引42.5万多名群众广泛参与,累计征集各类优秀作品和典型案例2.3万件。一个个凡人善举经由网络放大,汇聚成向上向善的洪流。

网民是网络文明建设的主力军。自2016年起,争做中国好网民工程在全国开展实施,促进网民个人网络素养的显著提升。

点点微光,星火成炬。从开展时代楷模、道德模范、身边好人等典型事迹网上宣传,推动形成崇德向善、见贤思齐的网络文明环境;到推进群众

性精神文明创建活动向网上延伸,实现网上网下文明建设有机融合;再到推进网络诚信建设、发布共建网络文明行动倡议、连续举办中国网络文明大会等,积极营造守信互信、共践共行的良好社会氛围……

在社会各界的共同努力下,网络文明理念深入人心,全社会共建共享网络文明蔚然成风。

### 法治筑基,以网络综合治理净化网络空间

今年4月,《关于加强网络直播打赏规范管理的通知》发布,对直播打赏的规则制定、功能设置、权限开通等作出明确规定,推动网络平台合规健康运营,切实维护网民合法权益。

我国坚持依法治网、依法管网、依法办网、依法上网,确保互联网始终在法治轨道上健康运行。

修改《中华人民共和国网络安全法》,进一步夯实网络强国

建设法治根基;丰富新技术新应用发展治理规范,助力信息化驱动引领;健全网络信息内容治理规则,护航网络生态向上向善……截至2025年12月,我国已出台网络领域立法180余部,网络法律体系基本形成。

聚焦群众反映强烈的突出问题,“清朗”“净网”等系列专项行动持续开展,重拳打击网络违法违规行为;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。

潮起海天阔,风好正扬帆。5月19日,以“文明网络空间 昂扬奋进力量”为主题的2026年中国网络文明大会将在广西壮族自治区南宁市拉开帷幕。这场盛会将进一步凝聚起网络文明共建共享的社会共识和强大合力,谱写网络文明建设的新篇章。

新华社北京5月18日电

# 外交部发言人介绍 俄罗斯总统普京访华安排

新华社北京5月18日电(记者温馨、吴梦桐)应国家主席习近平邀请,俄罗斯总统普京将于5月19日至20日对中国进行国事访问。外交部发言人郭嘉昆18日在例行记者会上介绍了普京此访安排和中方期待。

郭嘉昆说,这将是普京总统第25次到访中国。访问期间,两国元首将就双边关系、各领域合作以及共同关心的国际地区问题交换意见。

郭嘉昆表示,近年来,在习近平主席和普京总统的战略引领下,中俄新时代全面战略协作伙伴关系健康稳定深入发展,各领域合作不断拓展,为两国和两国人民带来实实在在的利益,也为维护全球战略稳定和国际公平正义作出重要贡献。

郭嘉昆说,今年是中俄战略协作伙伴关系建立30周年,《中俄睦邻友好合作条约》签署25周年,也是“中俄教育年”启动之年。双方将以此为契机,继续推动中俄关系向更深层次、更高水平发展,为世界注入更多稳定性和正能量。

▲上接01版 我国哲学社会科学的一项重要任务,就是继续发展21世纪马克思主义、当代中国马克思主义。

习近平总书记要求深化党的创新理论体系化学理化研究阐释。北京大学习近平新时代中国特色社会主义思想研究院副院长韩毓海对此有更深刻的体会。

“在当代中国,坚持和发展习近平新时代中国特色社会主义思想,就是真正坚持和发展马克思主义。”韩毓海说,要坚持党的创新理论为引领,从时代意蕴、系统架构、内在精髓、现实指向入手,努力做到研究有深度、阐释有力度、认识有高度,实现规律性认识的新提升。

坚持和加强党的全面领导,是繁荣发展我国哲学社会科学的必然要求和根本保证。

初夏的延安,生机盎然。这片红色热土,见证了共产党探索马克思主义中国化时代化的光辉历程。

“近年来,延安市委坚持把党的全面领导贯穿社科工作全过程各领域,建立了市委哲学社会科学专项工作机制,定期研判形势、统筹重点任务。”延安市委常委、宣传部部长杨宏兰表示,贯彻好习近平总书记重要指示精神,要持续加强党的全面领导,加大人才队伍建设力度、优化学术生态,以更多有分量、有价值的研究成果助力延安发展。

构建中国哲学社会科学自主知识体系,是新时代我国哲学社会科学发展的战略目标。

“中国哲学社会科学的主体性是中华文化主体性的重要内容。此前习近平总书记在文化传承发展座谈会上指出,‘有了文化主体性,就有了文化意义上坚定的自我’。通过学习此次重要指示,我对‘自主’二字有了新的认识。”山东大学《文史哲》编辑部编辑孙齐说,深入领会习近平文化思想,坚持“两个结合”,正是加快构建中国哲学社会科学自主知识体系的必由之路。

“我们将在发掘文史资料、发现文史问题、拓展文史视野、深化文史认识上持续用力,用深入浅出的方式架起学术与公众之间的桥梁,做让公众看得懂、记得住的研究。”孙齐说。

“加快构建中国哲学社会科学自主知识体系,必须立足本土、扎根实践。”浙江省委党校经济学教研部研究员杨志文跟踪调研义乌改革发展二十余年,形成的多篇研究成果为丰富“义乌发展经验”提供了有益参考。“我将把习近平总书记的嘱托转化为实际行动,围绕新一轮国际贸易综合改革等前沿课题开展深入研究,在服务国家战略需求中拿出真本事、取得好成果。”

“提炼标识性概念,打造易于为国际社会所理解和接受的新概念、新范畴、新表述,是加快构建中国哲学社会科学自主知识体系的题中之义。”四川大学国际关系学院院长丁忠毅说,“近年来,我们在南亚地区在地化研究中,努力用‘他者视角’校准自身叙事,着力提升传播内容的亲和性。下一步将贯通‘向内深耕’与‘对外开放’,完善中印、中尼等青年学者学术研讨机制,让中国哲学社会科学更好走向世界。”

“自主知识体系的构建,离不开导向鲜明、符合规律、科学权威、公开透明的学术评价体系作后盾。”广东省社会科学界联合会专职副主席许德友说,“我们将发挥好社科规划、社科评奖的导向功能,助力研究者真正沉下心来,做真学问、出好成果。”

推进中国式现代化是一项前无古人的开创性事业。哲学社会科学战线表示,要落实好习近平总书记重要指示精神,不断适应新形势、迎接新挑战,更好回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问。

“回答好‘四个之问’,要立足具体实际,把论文写在祖国大地上;聚焦全球性挑战,提出切实可行的中国方案;倾听群众呼声,把研究成果转化为解决急难愁盼的实际举措;直面现实挑战,在实践中寻找新答案。”中国人民大学马克思主义学院教授秦宣表示,将以此为目标,力争推出更多经得起实践、人民、历史检验的学术成果,为谱写中国哲学社会科学高质量发展新篇章贡献更多智慧力量。

新华社北京5月17日电

# 前4个月国民经济保持稳中有进发展态势



在江苏省连云港市连云区一家企业生产车间,工人在生产线上忙碌。新华社发(王春摄)

新华社北京5月18日电(记者王雨萧、邹雨沁)国家统计局18日发布数据显示,今年1至4月份,国民经济保持稳中有进发展态势。

工业生产较快增长,服务业平稳增长。1至4月份,全国规模以上工业增加值同比增长5.6%,装备制造业增加值同比增长8.7%,高技术制造业增加值增长12.6%,分别快于全部规模以上工业增加值3.1和7.0个百分点;全国服务业生产指数同比增

长4.9%。

市场销售规模扩大,高技术产业投资增长较快,货物进出口较快增长。1至4月份,社会消费品零售总额164941亿元,同比增长1.9%;全国固定资产投资(不含农户)141293亿元,同比下降1.6%,其中高技术产业投资同比增长6.1%;货物进出口总额162252亿元,同比增长14.9%。

就业形势总体稳定,居民消费价格指数温和回升。1至4月份,



江苏省港口集团南京港龙潭港区集装箱码头拍摄的整装待发的汽车。新华社发(刘建华摄)

全国城镇调查失业率平均值为5.3%,4月份全国城镇调查失业率为5.2%,比上月下降0.2个百分点。1至4月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.9%,全国工业生产者出厂价格同比上涨0.2%。

“总的来看,1至4月份国民

经济保持稳中有进发展态势,高质量发展扎实推进。但也要看到,外部形势复杂多变,国内供需矛盾仍较突出,部分企业经营困难,经济稳中向好的基础还需巩固。”国家统计局新闻发言人付凌晖在18日举行的国新办新闻发布会上说。

付凌晖表示,下阶段,要精准有效实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策,持续扩大内需、优化供给,做优增量、盘活存量,增强经济发展内生动力,进一步做强国内大循环,做优国内国际双循环,促进经济持续健康发展。

## 我国“逐日工程”研究取得重大进展

# 为太空筑起“无线充电站”奠定基础

新华社西安5月18日电(记者许建华)记者18日从西安电子科技大学获悉,中国工程院院士段宝岩带领的“逐日工程”研究团队取得重大进展,突破了空间太阳能电站与微波无线传能的多项关键技术,自主研发了一对多目标微波无线传能的空间太阳能电站地面验证系统,在百米级距离实现千瓦功率输出,推动了我国空间太阳能电站及微波无线传能技术迈向

工程化应用。

段宝岩说,建设空间太阳能电站好比是部署在太空预定轨道的空间微波充电桩,可打破传统卫星对自身太阳能帆板的单一依赖,利用先进的微波无线传能技术,在浩瀚太空中为卫星筑起“无线充电站”。

近年来,空间太阳能电站处于从理论探索迈向工程应用的关键阶段。2014年,段宝岩院士团队提出了欧米伽创新设计方

案并开展科研攻关。2022年6月,牵头建成了世界首个全链路全系统空间太阳能电站地面验证系统。

近期,这项研究又取得一系列新突破:团队从多学科交叉、多系统耦合与系统可靠性角度出发,提出了分布式欧米伽空间太阳能电站创新设计方案。攻克了远距离、高功率、高效率一对多目标微波无线传能技术,实现一套发射系统为多个移动

目标供电,解决了多目标供电的精准控制问题,未来有望为多个太空飞行器或地面移动设备同时供电。

测试数据显示,在百米级距离,直流-直流传输效率达20.8%,输出功率1180瓦,波束收集效率88.0%。无人微波无线传能系统在时速30公里、距离30米条件下,实现143瓦稳定接收。

在空间发电上,太阳能聚光

与光电转换效率显著提升。在发射与接收天线集成化、小型化与轻量化上取得关键进展,为设备的太空部署奠定了基础。

近日在陕西省技术转移中心组织的成果评价会上,专家组一致认为,项目成果总体达到国际领先水平,对我国未来空间太阳能电站和微波无线传能相关理论与技术发展具有重要引领与支撑作用,产业化及工程应用前景广阔。

# 4月份70城房价数据显示市场筑底回稳态势增强

新华社记者王优玲

国家统计局18日公布的数据显示,4月份,70个大中城市中,一线城市商品住宅销售价格环比上涨,二三线城市环比降幅收窄或与上月相同。专家表示,4月份房地产市场数据良好,部分城市延续3月份向好趋势,各地加快商品房库存去化成效明显,房地产市场筑底回稳态势增强。

根据国家统计局数据,4月份,一线城市新建商品住宅销售价格环比上涨0.1%,其中,上海、广州和深圳分别上涨0.4%、0.1%和0.1%,北京下降0.2%;二手住宅销售价格环比上涨0.4%,涨幅与上月相同,其中,北京、上海、广州和深圳分别上涨0.4%、0.7%、0.2%和0.3%。

广东省住房政策研究中心首席研究员李宇嘉表示,往年进入4月份后市场交易通常会季节性转淡,但今年4月份商品房交易仍保持韧性,房价仍能保持止跌回稳的态势,表明市场供求关系正在好转,预期趋于稳定,市场自发修复能力正在持续发挥作用。

据了解,4月份,北京、上海、天津、南京、西安、沈阳、宁波、大连等城市的新房和二手房交易总量同比增长超过10%。中原地产监测数据显示,4月份北京二手房网签量达到1.8万套,同比上涨14.9%,创下近5年同期最高纪录。上海市房地产交易中心数据显示,4月份上海

二手房网签量约2.9万套,是近10年来同期单月成交最高值。

清华大学房地产研究中心主任吴璟认为,二手房市场活跃度持续提升,是当前楼市筑底回稳态势增强的最直观体现。以上海为代表的核心城市,成交结构以总价200万至400万元的刚需户型为主力,表明前期积压的真实居住需求正在加速释放。

在楼市数量方面,4月份,70个大中城市中,新建商品住宅销售价格环比上涨或持平城市共有21个,比上月增加5个;二手住宅销售价格环比上涨或持平城市共有16个,比上月减少1个。

具体来看,“以旧换新”继续推进,如东莞、潍坊等城市支持房地产中介机构及开发企业开展住房“卖旧换新”“收旧换新”等业务。供地更加精准,如济南推行“小地块”供地,加强前置配套落地,提升地块综合品质;广州合理把握供地节奏、规模、时序,年度内不在同一规划单元集中出让商品住宅用地。住房信贷和住房公积金政策不断调整优化,如武汉、常州、昆明等城市调整优化住房公积金政策,包括提高贷款额度、允许提取公积金支付首付“又提又贷”等。

国家统计局数据显示,1至4月份,全国房地产开发投资23969亿元,同比下降13.7%;4

月末,商品房待售面积77801万平方米,同比下降0.5%。其中,待售3年以下面积57903万平方米,下降2.6%。

对此,吴璟说,应当理性看待这一变化,这既是各地落实严控增量要求的正向反映,也是市场供求关系调整的自然结果。当前我国住房供求关系已发生重大转变,从总量短缺转为总量基本平衡、结构性供给不足,继续大规模扩张增量不符合市场规律。同时,待售3年以下新建商品房面积同比降幅2.6%,这表明市场新增库存正被逐步消化,各地采取多种方式分类处置去库存的成效明显。

新华社北京5月18日电