



西北信息报微信公众号

西北信息报抖音号

西北信息报新浪微博

西北信息报头条号

政策发力 场景“上新” 线下消费持续火热

◆线下消费的持续火热，既离不开政策托底与需求转变，更得益于供给端不断提质扩容、创新突破，为消费长效增长夯实基础。

权威发布

多部门携手共促民营企业绿色低碳发展

记者从生态环境部获悉，生态环境部将深化与金融管理部门、金融机构的沟通合作，共同推进民营企业绿色低碳发展。

在生态环境部近日召开的支持民营企业绿色低碳发展座谈会上，有民营企业负责人建议建立民营企业绿色创新融资支持机制，扩大绿色信贷风险补偿基金覆盖面，支持民企参与“两新”政策实施和节能改造项目。同时，还有企业提出建议推行综合监管降低企业合规成本、建议设立超长期限的绿色信贷工具等。

回应民营企业声音，生态环境部部长黄润秋表示，要进一步加大支持力度，优化制度供给和政策环境，不断提升民营企业绿色发展水平。

在深化市场机制建设方面，要建设好、运行好全国碳市场和全国温室气体自愿减排交易市场，健全碳排放权交易制度，支持民营企业将富余排放量资产化，帮助有需求的民营企业以市场化方式获得配额或总量，同时促进落后产能市场化出清。

在支持绿色低碳发展的财税、价格政策方面，要优化财政资金使用方式，改变“撒胡椒面”式分配方式，重点投向大气、水、土壤等污染防治攻坚领域，这对环境治理、装备制造、监测服务等上下游民营企业是政策利好。

针对民营企业普遍反映绿色项目融资门槛高、渠道窄、信息不畅等问题，黄润秋表示，在健全绿色项目协同推进机制方面，生态环境部

要进一步健全与金融管理部门之间的信息共享和工作协同机制，强化政银企联动，引导金融资源支持民营企业绿色低碳转型。在创新投融资模式方面，大力推广生态环境导向的开发(EOD)模式，同时要完善相关标准，帮助金融机构更准确地识别绿色低碳活动。

生态环境部将加强与中国人民银行、金融监管总局等部门以及政策性银行、商业银行等常态化沟通协作配合。建立健全信息共享机制，将企业依法披露环境信息、环保信用信息、绿色项目信息等向金融机构定向共享。积极配合金融管理部门、产业主管部门制定发布更具操作性的行业绿色标准、绿色产业目录等。

高敬

信息快递

2026全国精品首发季启动

3月28日晚，2026全国精品首发季暨“首发上海”系列活动发布仪式在上海举行，上海宣布升级推出“首发上海”4.0版政策，聚焦制度创新、资金支持、保障配套，打造国际一流首发经济营商环境。

举办2026全国精品首发季，是商务部积极发展首发经济、打造“购在中国”品牌、大力提振消费的具体举措。商务部将指导各地开展丰富多彩、各具特色的精品首发活动，培育一批高能级首发平台载体，打造一批体验感强、带动面广、显示度高的消费新场景，因地制宜发展首发经济，不断激发消费新动能，推动高质量发展，更好满足人民美好生活需要。

“首发上海”期间，上海将推出“1+5+50”系列活动，即1场发布仪式、5场国际性首发展会、50场高能级首发首秀，首发展会包括上海时装周举办2026秋冬新品首发活动等，首发领域从美妆、时装、家电拓展至运动、宠物、文化IP等，首发能级和规模较往年显著提高。

上海市商务委主任申卫华说，“首发上海”4.0版共有13项支持政策，其中新增的3项为打造首发经济集聚区、建设首发中心、发展“首发经济品牌孵化平台”。2025年，上海举行各类首发活动约3000场，全年新增首店1093家。

周蕊 谢希瑶

青海算力规模 同比增长161%

记者从近日在北京举行的第三届青海绿色算力产业发展推介会上了解到，围绕“1+2+N”绿色算力基地发展布局，青海省绿色算力产业发展迅速，截至2025年底，累计建成标准机架超4万架，算力规模达2.2万PFLOPS(每秒千万亿次浮点运算)，同比增长161%。

绿色算力方面，以西宁—海东智算超算核心集群和存算一体数据中心集聚区为引领，产业聚集效应加速显现。中国联通·阿里云全国产芯片万卡绿色算力集群、金山云青海智算中心、新华三青海图灵小镇等一批重点项目落地运行。2025年5月，青海入选全国算力态势感知监测试点地区，探索构建算力态势感知监测体系，打造“算力资源一本账”。

算电协同方面，截至目前，青海省清洁能源装机突破800万千瓦，占比超93%，其中新能源装机6300万千瓦，占比超74%。2025年，青海电网绿电交易规模达97.9亿千瓦时，同比增长2.4倍。2025年9月11日，西北地区首笔绿电挂牌交易在青海电力交易中心完成，交易量达2332万千瓦时。青海省积极促进源网荷储数智转型，能源数智化发展取得积极进展。

龚仕建



宠物经济 撬动情感消费新场景

近日，2026西部宠物展兰州展在甘肃国际会展中心开幕。本次宠物展为期3天，吸引了近百家宠物行业展商现场展示。展会期间还推出萌宠运动会、宠物时尚秀、宠物领养、异宠科普讲座等活动，为爱宠人士带来充满温情的情感消费体验。

陈斌 摄

陕西启动技术经理人 能力提升计划

记者从近日召开的陕西省技术经理人队伍建设工作推进会上获悉，陕西启动技术经理人能力提升计划，推动技术经理人队伍专业化、职业化、规范化发展，加速科技成果转化。

陕西省科技资源统筹中心相关负责人介绍，技术经理人能力提升计划包括“百人千企计划”和“托举计划”。“百人千企计划”旨在充分发挥技术经理人的力量与资源优势，助力企业精准梳理技术需求，提升其在技术需求挖掘与成果转化服务方面的实战能力。“百人千企计划”通过实训和企业技术需求实战培养相结合的方式，提升技术经理人主动挖掘深层技术需求、精准翻译技术语言、推动靶向研发落地的技能，确保技术方案精准匹配业务目标，推动创新成果快速转化。2026年，“百人千企计划”将在全省各市开展活动，培训100名以上技术经理人，服务500家以上企业，挖掘500项以上技术需求，促进产学研深度合作。

“托举计划”致力于以实战为核心，为技术经理人提供深度参与前沿科技项目产业化的实战平台，通过项目孵化和需求对接的方式，培养一支专业、高效、复合型的技术经理人队伍。该计划鼓励技术经理人组成服务团队，以“服务换股权”的形式直接介入具体项目的商业化进程，并推动科技企业成长。据了解，首期“托举计划”已汇聚84名参与者，其中核心技术经理人35名，累计组织对接会议70余次，深度跟进科技成果21项，对接企业技术需求13项，成功推动了多个项目公司化落地。

张梅

西十高铁全线进入联调联试阶段

3月29日上午，随着55002次专业检测列车从西安东站缓缓驶出，一路沿着西十高铁穿越秦岭山脉驶向鄠西站，标志着西安至十堰高速铁路陕西段正式启动联调联试。此前湖北段已于3月24日启动联调联试，至此西十高铁全线进入联调联试阶段，为后续线路试运行和开通运营奠定坚实基础。

全线综合检测 确保高标准达标通车

联调联试是高铁从建设阶段迈向运营阶段的关键环节，如同为线路开展“全身体检”。此次西十高铁联调联试，铁路部门通过模拟开通运营的行车状态，对轨道、路基、桥隧、供电、信号、通信、客服等各系统及接口匹配关系进行综合检测、验证与优化，及时发现并整改设备运行中的问题，为线路开通运营提供重要的技术保障。

作为联调联试工作的主体单位，中国铁路西安局集团有限公司(下称西安铁路局)切实履行主体责任，统筹协调建设、设计、施工等各方力量，编制详尽的联调联试实施方案，成立现场指挥部并下设综合协调、运输组织等多个专业工作组，明确各环节工作职责、安全管理要求和技术保障措施。针对西十高铁桥隧比高、线路地形复杂的特点，西安铁路局提前研判试验风险，编制防控预案，绘制作业流程图，加强重点区段、关键环节的安全管控；按工程质量、试验组织分层建立问题库，通过每日协调会、交班会通报问题整改进度，落实问题闭环管理，同时组织完成牵引供电、通信信号等系统的动态调试，确保接触网参数、列控数据等关键指标达到高速运行要求。

“西十高铁自2021年12月开工建设，今年1月启动静态验收，目前全线已完成轨道精调、接触网贯通、冷



滑及热滑试验，各项准备工作全部到位，正式具备联调联试条件。我们将坚持系统思维、全程闭环管控，统筹各专业力量精细测试、精准调试，确保线路以最优状态迎接开通运营。”西安铁路局科技和信息化部技术科科长何振波介绍。

精品工程护航 科技绿色同步推进

西成客专陕西公司作为西十高铁陕西段建设单位，西安至襄阳预计2小时到达，西安至武汉3小时可达，将进一步完善全国高速铁路网，拉近陕西与长三角、珠三角等地区的时空距离，加强关中城市群与长江中游城市群联系，助力秦巴山区乡村振兴，对更好支撑共建“一带一路”、长江经济带发展和西部大开发等国家发展战略，带动沿线经济社会发展具有重要意义。

本报记者 周生来