

“新”如何保障？“旧”去哪儿？

——多地推进家电以旧换新

财经聚焦

家电以旧换新相关政策措施实施以来，效果如何？记者近期在重庆、广东、湖北等地调研了解到，地方政府、家电企业、销售平台等推出形式多样的以旧换新活动，让消费者换得了“新”、收得走“旧”，以旧换新的政策效应初显。

实惠安心 换新有保障

重庆京东电器超级体验店内，顾客李女士准备换掉家中用了快10年的老空调，“越环保、越节能的家电补贴越高，这台一级能效的立柜空调要9000多元，享受最高20%的补贴，可优惠近2000元。”

“买新机有优惠，换旧机还有补贴。”走进武汉市江汉区工贸家电航空路店，现场导购员告诉记者，“空调柜机回收，最高可获500元的企业换新补贴，购置价格达到1000元以上的新机，还可享受政府消费券补贴。”

为推动绿色智能家电家居以旧换新，武汉市本轮共投入财政资金3000万元，发放绿色智能家电家居以旧换新补贴券。新一轮以旧换新政策加持下，多地出方案、配资金、给政策，推进家电以旧换新深入开展。

重庆印发《“爱尚重庆”消费品以旧换新实施方案》，预计形成超20亿元的

以旧换新政策补贴规模；广东省财政首轮安排3.7亿元资金支持开展消费品以旧换新活动；湖北力争今年实现家电以旧换新100万台……

相关企业也行动起来。换新，不仅有价格上的实惠，更有服务上的保障。

提供免费上门空调清洗、热水器检测、衣物洗护……不久前，一场“以旧换新进社区”活动在重庆两江新区寸滩街道各社区内举行。

“以服务带动以旧换新政策宣传，一周时间就吸引了180多个客户到店参与以旧换新活动。”京东五星电器集团重庆分公司副总经理田宸昊说，自4月下旬启动以旧换新活动以来，超级体验店销售额同比增长近50%。

一些商家还延长了服务链条。重庆盈洋家电销售有限公司总经理张一军说：“消费者只需下单，我们提供送新、拆旧、装新、收旧一站式服务。”

绿色高效 收旧更顺畅

家住重庆渝北区的市民黄夏全打开手机小程序“城鱼回收”，一键下单预约旧空调回收，不到2个小时，工作人员便上门进行了旧机拆解和回收，经过评估，他家用了7年的空调最终以300元价格回收。

对消费者而言，除了可以到实体店以旧换新，还可以通过线上平台，足不出户网络下单实现旧家电回收。

“新一轮政策特别强调回收流管网

络建设。”“城鱼回收”运营企业益信科技有限公司负责人告诉记者，企业所在的重庆两江新区，对回收企业按其今年1月至9月实际投入的20%给予奖励，帮助企业搭建流管网。

回收后的旧家电将如何处置？

走进武汉格林循环电子废弃物处置有限公司，占地658亩的工厂里，一台台废旧冰箱、电视机正被陆续称重、分类、贴上二维码。

“冰箱门封条、线路板等元器件会被拆解，箱体内部的制冷剂同步回收，废塑料和金属进入再利用循环。”武汉格林循环电子废弃物处置有限公司回收总监何超超介绍，为应对新一轮家电以旧换新可能带来的旧家电报废潮，当前工厂正通过完善分选体系，不断提升废塑料的处理效率。

在美的集团的回收服务网络里，每台被回收的旧机都会生成唯一二维码，从上门、物流运输、仓储、到拆解、报废等各环节，绿色回收全程可追溯。

“上门拆旧后旧机经过分拣，将被送至国家授权的绿色拆解企业，经过规范的拆解处理，实现资源的再生再利用。”美的集团可持续发展与绿色回收负责人殷胜说。

成效初显 仍需持续发力

商务部最新数据显示，4月份家电和家具网络销售额同比分别增长9.3%、12.2%，较3月份加快2.3个、3.2个百分点。家电以旧换新政策效应已

初步显现。

主要电商平台的数据也是一个印证。4月份，家电以旧换新销售额同比增长49.3%，绿色智能家电下乡销售额同比增长13.85%。

“此前活动的规模和促销力度都不及今年。”湖北苏宁易购门店经营部运营总监樊祥祥说，以往企业自己做以旧换新活动，大量资金用在营销推广，现在由政府补贴政策，降低了企业成本，也提升了优惠力度，消费者积极性更高。

业内人士认为，推进家电以旧换新，消费者可以实现产品升级得实惠，家电企业扩大销量促生产，回收端绿色环保推动资源再生利用，可谓一举多得。

“家电产业作为我国万亿级产业，体量巨大。”殷胜说，2023年我国主要品类家电保有量超过30亿台，而家电产品的生命周期普遍为8年至10年，相当一部分已经“超期服役”，更新需求进入集中释放期。

武汉家电商业协会会长舒志伟表示，整体看本轮家电以旧换新仍处于起步阶段，消费端还需要一个政策适应过程，但前景十分值得期待。

商务部表示，下一步，将鼓励各地出台并落实惠民政策，进一步健全废旧家电等再生资源回收体系，打通堵点卡点，让消费者获得实实在在的便利与实惠，形成“去旧更容易、换新更愿意”的有效机制，畅通家电更新消费循环。

（新华社北京5月24日电 记者 李 晓 婷 谢 希 瑶 龚 联 康 吴 涛）

外交部：决不允许任何势力以任何借口为“台独”分裂活动提供保护伞

新华社北京5月24日电（记者 马卓言）针对近日有美方官员“敦促”中方在台湾问题上保持“克制”，外交部发言人汪文斌24日在例行记者会上答问时说，搞“台独”是死路一条，纵容支持“台独”只会引火烧身。中方决不允许任何势力以任何借口为“台独”分裂活动提供保护伞。

“台湾是中国的台湾，轮不到美国说三道四。台海局势紧张的根源在于民进党当局企图倚美谋‘独’，美国一些势力打着维护地区和平稳定的幌子图谋‘以台制华’。”汪文斌说，美方如果真想维护台海和平稳定，就应该旗帜鲜明

坚持一个中国原则，反对“台独”分裂。中方决不允许任何势力以任何借口为“台独”分裂活动提供保护伞。汪文斌说，得道多助，失道寡助。近来许多国家政要和各界人士密集发出恪守一个中国原则的正义之声，表达对中国人民反对“台独”分裂活动、争取国家统一事业的支持，再次证明国际社会坚守一个中国原则的格局不可撼动。

“搞‘台独’是死路一条，纵容支持‘台独’只会引火烧身，中方捍卫国家主权和领土完整的决心意志坚定不移，将采取一切必要措施坚决粉碎任何‘台独’图谋。”汪文斌说。

国防部新闻发言人就东部战区位台岛周边开展联合演习答记者问

新华社北京5月24日电 国防部新闻发言人吴谦24日就东部战区位台岛周边开展联合演习答记者问。

吴谦说，近日，中国人民解放军东部战区组织战区陆军、海军、空军、火箭军等兵力，位台岛周边开展联合演习，检验部队联合作战实战能力。此次行动打的是“台独”嚣张气焰，慑的是外部势力干涉介入，完全合理合法、正当必要。

吴谦指出，台湾地区领导人上任就严重挑战一个中国原则，赤裸裸贩卖“两国论”，妄图“以武谋独”“倚外谋独”，把台湾同胞推向兵凶战危的险境。这完全是在玩火，玩火者必自焚。吴谦强调，台湾是中国的台湾，怎么解决台湾问题是14亿多中国人民自己的事。中国人民解放军以实际行动捍卫国家主权和领土完整。“台独”挑衅一次，我们的反制就推进一步，直至实现祖国完全统一。

联合国发言人重申台湾是中国的—个省

新华社联合国5月23日电 联合国秘书长发言人迪雅里克23日重申，台湾是中国的—个省。

迪雅里克当天在例行发布会上回答有关问题时说，联合国遵循1971年联合国大会通过的相关决议，联合国的立场是，台湾是中国的—个省。

1971年10月25日，第二十六届联合国大会以压倒性多数通过第2758号决议，决定恢复中华人民共和国在联合国的一切权利，承认中华人民共和国政府代表是中国在联合国的唯一合法代表。

前4个月我国吸收外资3602亿元

新华社北京5月24日电（记者 谢希瑶）商务部24日发布数据显示，今年1至4月，全国新设立外商投资企业16805家，同比增长19.2%；实际使用外资金额3602亿元，同比下降27.9%。

从行业看，制造业实际使用外资金额1036.9亿元，占全国实际使用外资金额28.8%，较去年同期提高2.8个百

分点。高技术制造业实际使用外资金额457.3亿元，占全国实际使用外资金的12.7%，较去年同期提高2.7个百分点。医疗仪器设备及仪器仪表制造业、住宿和餐饮业实际使用外资金额同比分别增长126.1%、65.1%。

从来源地看，西班牙、德国、荷兰实际对华投资同比分别增长263%、34.7%、9.5%（含通过自由港投资数据）。

最新报告出炉！2023年我国数据生产总量达32.85ZB

新华社福州5月24日电（记者 颜之宏 严赋憬）24日下午，在福建福州举行的第七届数字中国建设峰会·数据资源与数字安全分论坛上，全国数据资源调查工作组发布《全国数据资源调查报告（2023年）》。报告显示，2023年，全国数据生产总量达32.85ZB（泽字节），同比增长22.44%。

在报告中，全国数据资源调查工作组认为，2023年我国非结构数据爆发式增长，随着5G、AI技术的快速发展及智能设备的规模应用，内容创作等非结构数据对我国数据总规模增长贡献较大，消费民生领域新业态不断涌现，满足了人们不断增长的文化娱乐消费需求。

在数据存储方面，2023年我国累计数据存储总量为1.73ZB（泽字节），存储空间利用率为59%，其中政府和行业重点企业存储空间利用率均为70%左右。在上述存储数据中，数据云存储占比超过40%。

在算力方面，至2023年底，全国2200多个算力中心的算力规模同比增长约为30%。大模型训练算力需求高涨，科学、政务、金融、工业等行业算力需求增加。

报告还指出，我国数据资源管理和利用整体处于起步阶段，目前还存在数据有效供给不足、算力还需适度超前布局、数据多元流通模式待完善、数据价值有待进一步释放等挑战。

发现甲状腺疾病应该看什么科？受访专家建议，如果体检发现甲状腺结节、钙化、怀疑有肿瘤的可能，一般建议到普通外科就医，有的医院还会细分出甲状腺外科，也有的医院归入头颈外科。如果患者主要怀疑甲状腺的功能问题，如甲亢、甲减等，一般首先推荐去内分泌科就诊。

宋世兵提示，如果体检发现以下情况，应尽快就医：根据影像检查报告对甲状腺结节进行的分级，4A、4B及以上的结节需尽快排查；如果体检报告显示结节边界不清、低回声，或者结节大小已超过1厘米等情况，应及时就医；沙砾样的点状钙化（微钙化）通常风险较高。

宋世兵提示，如果体检发现以下情况，应尽快就医：根据影像检查报告对甲状腺结节进行的分级，4A、4B及以上的结节需尽快排查；如果体检报告显示结节边界不清、低回声，或者结节大小已超过1厘米等情况，应及时就医；沙砾样的点状钙化（微钙化）通常风险较高。



“三夏”时节，农民们抢收小麦、抢插水稻，田间地头一派繁忙劳作的景象。
▲河南省驻马店市正阳县熊寨镇崔庄村麦收场景（5月22日摄，无人机照片）。
►5月23日，河南省驻马店市正阳县熊寨镇农民在收获小麦。

新华社发（高万宝 摄）

新华鲜报

196个，创历届新高！西洽会签约项目勾勒西部新愿景

新华社记者 赵宇飞 李晓婷

现场集中签约重大项目196个，创历届新高！

第六届中国西部国际投资贸易洽谈会（西洽会）23日在重庆开幕，以“新西部、新制造、新服务”为主题，聚焦“新”字，服务西部地区融入新发展格局、培育新质生产力、塑造新动能新优势。

这是新时代推动西部大开发座谈会后，首场以西部为主题的国际展会。西洽会上，这些重大项目集中签约，勾勒出西部发展的新愿景。

聚焦一个“合”：开放合作

西洽会是西部省市区市联通世界、发掘机遇的窗口。沃尔玛、大陆集团等世界500强企业，来自40个国家和地区以及国内27个省区市的1700多家企业参展参会，与会者还包括联合国工业发展组织等国内外商协会负责人和专家。

签约项目涉及外资项目12个、正

式合同额267.24亿元，涵盖智能网联新能源汽车、智能装备及智能制造、现代金融等领域，涉及俄罗斯、西班牙、日本等12个国家和地区。

西班牙质量检验检测企业艾普拉斯公司检测服务实验室项目、日本AFC中国总部生产项目、华特动力大中华区甲醇重整氢燃料电池堆发生产项目……一批外资项目在西部地区落地。

本届西洽会也是西部省市区市合作发展的新平台。西部12省市区市均派出代表参与各项活动，四川连续5年担任西洽会主宾省，不仅将搭建主题展台，展示先进的技术、产品，还将举办一系列经贸交流活动，并在重庆进行实地考察洽谈。

着眼一个“新”：创新发展

将“新制造”纳入本届西洽会主题，就是要以会为平台，助推西部地区产业转型升级。

签约项目充分体现“新质生产力”特点：风光发电与新型充电桩便携式储能电池项目、新型合金材料生产基地建设项目、中科纳新材料西南智造基地项目……新能源、新材料、新一代电子信息等战略性新兴产业在西部地区加快布局。

走进展区，创新元素扑面而来。本届西洽会上，长安汽车面向全球发布长安深蓝G318、峰米（重庆）创新科技发布小明V1 Ultra智能投影仪、七腾机器人发布防爆四足机器人……各种智能网联新能源汽车、产业机器人、基因检测仪器、盲文电子阅读器等产品令人目不暇接。

打造一个“通”：高效流通

从能源、交通到科技领域，基础设施项目是本届西洽会签约项目的重点之一，将有利于西部地区补齐基础设施短板。

海晶石油（广安）成品油仓储批发二期项目、华润20万千瓦风电项目、南

方电网综合能源项目、联通（西部）数字生态产业园项目……一批基础设施项目瞄准阻碍要素畅通的堵点，在重庆、四川、贵州等西部省市区市密集落地。

本届西洽会还专门设置西部陆海新通道展区，将“13+2”省市区市高水平共建这条新通道取得的成果，呈现在观众面前。

西部陆海新通道已实现从“一条线”到“一张网”的蝶变，2017年开行之初仅一条物流线路，如今已拓展到全球123个国家的514个港口，西部地区要素流通正变得越来越畅通。

通过西部陆海新通道，从马来西亚进口而来的猫山王榴莲整果，首次亮相西洽会。越来越多的新产品，沿着这条新通道走进西部，赋能西部地区开放发展。

开放、创新、畅通，一个个项目折射出新时代推动西部大开发的新潮涌动，彰显出中国经济的韧劲与活力。

（新华社重庆5月24日电）