



读者至上

星期五

2024年5月17日

农历甲辰年四月初十

今日8版

国内统一连续出版物号 CN 51-0072

邮发代号 61-41

发行热线:028-86754267

西南商报

总编辑 李晨赵 值班编委 李国华



微信公众号: XNSB86786115



西部经济网 www.swbd.cn

四川省供销社联合社主管

四川西南商报报业传媒有限公司出版

新闻热线 028-86786115

总第 4887 期

星期二、三、五出版

E-mail: xnsbshe@126.com

值班编辑: 魏毅欣

四川消费品以旧换新政策出炉： 报废旧车买新车最高补贴 1 万元 换购智能家电最高补贴 1000 元

□本报记者 马工枚

备受关注的消费品以旧换新政策，四川有新进展！5月16日，四川省商务厅等14部门正式印发出台《四川省推动消费品以旧换新行动方案》(下文简称《行动方案》)。政策明确，在四川全省开展汽车换“能”、家电换“智”、家装厨卫“焕新”三大行动。而大众最关心的优惠政策等问题也有了明确消息：报废旧车买新车最高补贴1万元，换购智能家电最高补贴1000元，购买家装厨卫产品也有相应的支持。

消费品以旧换新重点在三大领域 汽车、家电、家装厨卫具体享受这些优惠政策

随着汽车、家用电器、家装厨卫设备等各类“生活帮手”升级迭代的速度加快，给大众生活带来幸福感的同时，却让很多人变得更加纠结：老设备还能用，新设备又很有吸引力，究竟该不该买新的？买了新的，旧的扔了又可惜，怎么处理才不浪费？

对此，此次正式出台的《行动方案》重点聚焦汽车、家电、家装厨卫等三大领域，给予实打实的补贴和优惠政策，努力让老百姓实现“去旧更容易、换新更愿意”。

汽车换“能”方面，对2024年4月24日至12月31日期间，个人消费者报废并在四川省内购置符合条件的新能源乘用车或2.0升及以下排量燃油乘用车，分别给予10000元、7000元一次性定额补贴。同时，省内一些市(州)还将对购买新车、二手车置换新车给予一定补贴。

家电换“智”方面，将实施家电以旧换新补贴，对个人消费者在省内采取交售旧家电方式购买的电视机、冰箱、洗衣机、空调、投影仪、集成灶、热水器七大类绿色智能家电，按其实际售价的10%给予一次性补贴，单台最高不超过1000元。同时，省内一些市(州)还将出台差异化家电以旧换新支持政策，通过发放消费券、财政补贴、金融政策等方式，助力消费者购置需求迫切而成本又较高的绿色智能家电等。

家装厨卫“焕新”方面，将加大惠民力度，省内有条件的市(州)将推动旧房装修、厨卫等局部改造和适老化改造，通过发放消费券等方式对购买家装厨卫产品给予支持。鼓励金融机构支持智能家居、家庭装修等消费，合理确定贷款利率和还款期限等。

旧家电家居处理更容易 二手家居家电有专人收更卖得起价

四川消费品以旧换新正以史无前例的规模推开。

“这是一场成体系的巨大工程，将按照‘换新+回收’新体系新模式，建立‘去旧更容易、换新更愿意’的有效机制，真正解决长期以来老百姓对以旧换新感到不便的难题。”四川省商务厅相关负责人说。

记者梳理发现，每一项活动既匹配了实实在在的补贴政策，也采取多元化方式着力解决大众消费者在“换新”过程遇到的各种不方便。

比如，针对报废车回收拆解，四川将推广上门收车服务模式，优化回收、拆解、注销“一站式”服务。针对二手车如何放心便利交易的问题，四川将鼓励“互联网+二手车”模式发展，发展市场化的二手车信息查询平台及二手车鉴定评估，依托新能源二手车动力电池检测和估值平台，推动解决新能源二手车车况不透明的问题。针对市场关心的汽车报废拆解问题，政策明确四川将培育5家以上“无废机动车回收拆解企业”，引导报废车回收拆解企业实施差异化精细拆解，促进零部件回用和再制造，进而带动报废车回收价格提升。

又比如，大众消费者日常更新频率最高的家电类产品，废旧家电处理成本高、处理不便等一直是个难题。对此，四川拿出“对策”：引导发展“以车代库”、预约上门、定时定点等多元废旧家电回收模式，并在全省范围推广智能型自助化废旧家电回收方式，进一步提升废旧家电交售便利性，弥补废旧家电回收站点资源不足难题。“下一步，废旧家电回收网点将纳入一刻钟便民生活圈建设。”商务厅相关负责人介绍，按计划全省将新增标准化规范化回收站点100个以上。

此外，四川还将引导街道、社区和居民小区设置回收站、暂存点、周转房、样板间“四件套”，通过探索引入专业经营主体，提供家具、厨卫等消费品上门“送、装、拆、收”一条龙服务。

市场“动”起来 有的汽车以旧换新享惠高达13万

四川消费品新政出台前，商家已经“跑”在最前面。“我们结合国内1000个家居建材

品牌，推出了大牌平价活动，保证四川消费者能以前所未有的低价买到好家具、好建材。针对以旧换新也推出了最高省5000元的活动，不管是买沙发还是买建材，都能享受到不同程度的补贴，我们平台内的一万多个品牌全部参加活动。”成都富森美家居股份有限公司副总经理吴宝龙介绍。

努力为消费者省钱，长虹电器也不遗余力。在绵阳，长虹的相关高端彩电单台最高降价达3000元，同时还可同步享受以旧换新补贴。“比如一款原价15999元的彩电，现在的售价只有12999元，同时政府还将给予售价10%的补贴。”长虹·美菱中国区成都营销分部市场总监王礼益告诉记者，目前该政策在绵阳试点，下一步将在四川全面推开。

二手车置换，也相当有吸引力。东创建国集团副总裁王福强介绍，在建国汽车经销门店内，红旗汽车全系可享受置换补贴。“消费者若置换旧车，不仅其旧车残值可抵扣红旗新车价格，新车价格同时还有2万元至13万元不等的折扣。”王福强表示，除了红旗品牌，该平台上的30多个汽车品牌都推出了相应的优惠活动。

商家力度大，政府诚意也足。成都市明确，在2027年8月5日前对在该市登记注册的非营运性质IV及以下排放标准车辆报废，并在该购置和上牌新能源汽车的单位和个人，给予最高8000元/辆的置换奖励；在2024年6月前，参与“蜀里安逸·乐享成都”新能源汽车置换活动，可再叠加5000元奖励。值得一提的是，成都于5月18日启动2000万元专项家电消费券，拟于月底前推出3000万元汽车消费奖励，补贴购车消费者；并结合成都房产新政，鼓励企业推出家装以旧换新优惠让利活动。绵阳市则在绵阳报废或交售旧车并购买新车的个人消费者，错位国家政策，给予最高6000元/辆的置换奖励；家电以旧换新方面，绵阳则对符合要求的个人消费者给予最高1000元/台的补贴。

“针对农村地区、低收入人群也出台了相关举措。”绵阳市商务局相关负责人介绍，5月1日起在绵阳三台县开展家电以旧换新试点——凡具有三台农业户口，在三台参与以旧换新活动的家电销售企业购买电视机、空调、洗衣机、冰箱等4类新家电的个人消费者，将享受最高600元/台的消费券满减补贴。此外，绵阳还计划发放家居焕新消费券，鼓励开展旧房装修、厨卫等局部升级改造和居家适老化改造。

对于此次大规模以旧换新行动，四川省商务厅相关负责人表示，将会同有关部门全面优化消费环境，强化公平竞争，严防地方保护、企业借机涨价、违规骗补等行为，加强资金管理，确保“真金白银”的优惠直达消费者。

德阳市计量测试所： 充分释放计量效能 提升技术服务水平

□本报记者 李祥文 / 图



计量，对于大多数人而言较为陌生，但这并不能否定计量的基础性和重要性作用。1999年，第二十一届国际计量大会把每年的5月20日确定为“世界计量日”，今年将是第25个“世界计量日”，全球主题是“可持续发展”，中国特别主题是“计量筑基新质生产力，促进可持续发展”。

计量是测量的科学，是实现单位统一、量值准确可靠的活动。从用于贸易结算的加油机、衡器、出租汽车计价器、水电气表等计量器具，用于安全防护、医疗卫生、环境监测等计量器具，都直接关系到人民群众的切身利益和人身安全。可以说，计量贯穿我们日常生活的方方面面，与民生紧密相连。近年来，德阳市计量测试所把民生计量工作摆在首位，充分释放计量效能，深化民用三表检定、环境监测等事关人民群众切身利益的民生计量工作，为保障和改善民生工作提供了坚实的技术支撑。

提升水表检定能力 服务“大民生”

“为进一步方便市民生活，有效解决水表供需矛盾，提高法定计量检定机构工作质量和检定水平，我所于2022年特别新增了一套检定方式为单排串联的CT-WK50型全自动水表检定装置。”德阳市计量测试所主要负责人介绍，该检定装置可同时检定10只DN15水表或8只DN20水表或7只DN25水表，在Windows操作平台下，采用计算机和单片机技术相结合的方式，实现了对水表检定的自动化。

据介绍，该检定装置通过配套的全自动检定软件实现了包括自动进水、停水、检测、自动数据处理在内的自动检测，并采用计算机图像识别水表读数，结合控制箱对电子秤的数据，经计算最终生成水表检定报表。其中，在数据处理方面，该检定装置不仅能够保存全部检定数据，还可打印“检定记录”“检定证书”“不合格通知书”等，实现了检定结果的无纸化处理。德阳市计量测试所自采用了该套全自动水表检定装置后，水表检定效率和检定数据生成速度大幅提高，通过利用更快捷、更高效、更专业的计量技术服务，把民生计量工作做到了老百姓的心坎上。

发挥计量基础作用 支撑环保“数据库”

环境监测作为一项重要的环保基础技术工作，是根据环保工作的需要来计量和管理环境的数据、监测水平等。要保证监测数据的准确可靠，所用的仪器设备必须经过检定或校准，符合相应的国家技术规范要求。

国家计量法律法规也明确规定，用于环境监测的强检工作计量器具，应向市场监管部门依法设置或授权的计量检定机构申请检定。对此，德阳市计量测试所充分发挥技术优势，把牢

环境监测设备“计量关”。该所负责人介绍说：“目前我所理化中心已建有计量标准41套，每年为全市各生态环境监测站检定校准气相色谱-质谱联用仪、四极杆电感耦合等离子体质谱仪、气相色谱等重要检测设备400余台(件)，同时对企业的排污在线监测设备如氨氮水质在线自动分析仪、总磷总氮水质在线分析仪、化学需氧量水质在线自动监测仪进行检定。我所提供的计量技术服务，提升了环境监测数据的准确性、可靠性，切实发挥了计量对环境保护的技术支撑作用。”

紧跟需求 做计量标准建设的“先行者”

传统燃油汽车作为人们生活中不可或缺的交通工具之一，为人们带来出行便利的同时，也成为城市环境污染的重要来源。尤其是使用柴油发动机的汽车在加速、爬坡及超载等大负荷工况工作时会产生黑烟，主要包含CO₂、NO_x及PM等污染物，对环境和健康构成威胁，因此，对柴油发动机的排气污染物进行检测至关重要。

根据《柴油车污染物排放限值及测量方法》(GB 3847-2018)，我国对柴油发动机排气烟度排放限制有着明确的要求和检测方法。透射式烟度计作为一种强制检定计量器具，就是用来测量柴油发动机排放可见污染物的计量器具，其工作原理是：利用光透射技术，用光接收器上所接收到的透射光Φ的强弱来评定排放可见污染物的程度，即烟气的黑度。透射式烟度计测量结果的准确性直接影响到柴油发动机的工作状态判定及排放烟度是否符合国家标准。为此，德阳市计量测试所专门建立了透射式烟度计计量检定装置，可对透射式烟度计的吸光度、光吸收系数、烟气温度示值误差等项目进行检定，从而为德阳辖区内机动车检测行业使用的透射式烟度计提供可靠的量值溯源服务，有效控制汽车排放污染物，彻底改善空气质量，保护人民身心健康。

此外，随着新能源汽车的普及，电动汽车充电桩作为车主与充电运营商进行贸易结算的计量器具，也被列入国家强制管理计量器具目录。对此，德阳市计量测试所紧跟市场需求，经过深入调研和前期筹备，2023年底，新建有电动汽车交流充电桩检定装置、电动汽车非车载充电机检定装置两套计量标准。

德阳市计量测试所主要负责人表示，下一步，将继续加强计量检测手段和方法的研究，学习掌握先进的计量技术，提升计量的精度、深度和广度，推动科技进步、民生改善，提升民生服务水平。此外，对接好德阳市推进现代化建设的计量需求，将计量技术研究应用与区域产业创新发展需求深度融合，为德阳加快建设全国一流、西部领先的制造强市提供计量技术支持，为全市计量事业迈上新台阶贡献计量智慧和计量力量。



小麦机收大比武 减损节粮助增收

5月15日上午，四川省绵竹市小麦机收减损大比武活动在富新镇清狮村举行。通过活动的开展，进一步营造了广大农机手比学赶超，全社会关注支持小麦机收减损的浓厚氛围，也在推广先进的机收技术和装备、助力农业降本增效、全力保障绵竹27万亩小麦颗粒归仓等方面起到积极作用。

近年来，绵竹市牢固树立“减损就是增产、降耗就是增收”的理念，把粮食机收减损作为丰产丰收的重要抓手，大力推广应用先进农机装备，全力提升农作物耕种收综合机械化率，主要农作物机械化率达到84.04%，小麦机械化率达到91.07%。

张娟 本报记者 高明山 李鹏飞 摄

计量筑基新质生产力 促进可持续发展