

各地加码支持以旧换新 消费者享惠如何升级?



近期,中央层面拉动汽车、家电以旧换新的“升级版”政策相继出台。记者近日在北京、湖北、重庆、福建等多地市场走访了解到,各地已结合当地实际情况,出台消费品以旧换新落地细则,补贴产品覆盖面扩大,补贴力度升级,申领流程更便利,消费者换购意愿增加。



政府补贴叠加企业让利,新增汽车置换更新补贴

8月27日晚,记者来到位于武汉市汉阳区的吉利银河·武汉星际体验中心,店内汽车“以旧换新”补贴标语随处可见,不少市民到店看车及咨询优惠政策。

销售人员以店内热销车型吉利银河E8为例,给记者算了一笔“细账”:

原价16.58万元的新车,如果客户的旧车满足报废条件,最高可获得国家补贴2万元;或者转让名下汽车,可获得1.2万元置换补贴。这期间,还可同时申领武汉市以旧换新消费券最高2000元,再加上厂家和4S店的折扣1万多元,购买这款新车的叠加优惠最高可达到3万多元。

根据国家政策,对符合《汽车以旧换新补贴实施细则》规定,报废旧车并购买新车的个人消费者,补贴标准由购买新能源乘用车补1万元、购买燃油乘用车补7000元,分别提高至2万

元和1.5万元。除了报废更新之外,这次政策还将置换更新也纳入补贴范围,支持地方自主开展置换更新。

眼下,跟随国家政策节奏,各地方政府相继推出着眼于本地汽车市场的以旧换新方案。

国家切块和湖北省配套资金是加力措施前资金规模的6倍多,汽车报废更新最高补贴2万元,置换更新最高补1.6万元;

北京明确置换后新购新能源车不仅包含纯电动汽车,还包含插电式混合动力(含增程式)汽车和燃料电池汽车,京内、京外转让,均可享受置换补贴;

上海将二手车置于以旧换新政策中的重要地位,鼓励发展二手车经销业务,明确到2027年二手车交易平均车龄降低1年……

政府补贴叠加企业让利,新增

置换更新补贴,消费者换购新车意愿增加。

截至目前,湖北消费品以旧换新已惠及消费者超40万人次,带动新车和家电销售120亿元,武汉提前完成全年汽车以旧换新目标;截至7月中旬,湖南已收到汽车报废更新补贴申请超8600份,置换更新补贴申请超2.3万份,累计带动汽车销售超55亿元;从国家新政发布至9月1日,重庆以旧换新补贴累计申报量达9748个,累计拉动汽车销售额超18.37亿元。

商务部数据显示,截至9月1日上午10时,收到汽车报废更新补贴申请超81万份。1至7月,全国汽车零售1155.6万辆,同比增长2.3%。其中,新能源乘用车零售498.8万辆,同比增长33.7%;二手车交易1099.2万辆,同比增长6.3%。



家电换新补贴扩围,现场申请立马减钱

重庆市南川区的周先生近日购买了一台2499元的海尔1级能效空调,享受到499.8元的以旧换新政府补贴。“政府补贴很划算,而且现场申请立马省钱,非常方便。”周先生说。

8月26日,重庆市“升级版”绿色智能家电以旧换新补贴政策落地。政策落地首日,全市发放政府补贴816.5万元,直接带动家电销售4263.35万元。

记者从重庆市商务委了解到,目前国家支持以旧换新的预拨资金已下达重庆,地方将按比例配套资金,共同用于推动消费品以旧换新工作。

国家明确了8类家电享受销售价

格15%到20%的补贴标准,单件最高补贴2000元。同时,支持地方自主确定补贴“8+N”类家电品种。截至目前,多地相继发布实施家电以旧换新等实施细则。

重庆明确,个人消费者购买2级及以上能效或水效标准的11类家电产品,将享受每类产品销售价格15%至20%的补贴;企业叠加补贴方面,消费者交售9大类旧家电,并购买任意一类2级及以上能效或水效的产品,可再享受2%的以旧换新补贴。

北京消费者可通过支付宝、微信、百度、美团等多个渠道进入“京通”小程序,领取8大类共1万余款家电商品

的补贴资格码,在支付环节立减补贴享受优惠。

广东在8类家电产品基础上,增加了手机、平板、智能穿戴设备等3类产品,以及各地市结合实际纳入补贴范围的其他N类产品,形成“8+3+N”产品类别。

从中央到地方,补贴政策均明确能效标准,仅对2级及以上能效产品给予补贴。“以旧换新不是简单的同类产品置换,而是趋向更高端、更智能、更环保、更个性化的需求,通过以旧换新支持居民消费转型升级。”闽南师范大学商学院教授陈耀庭说。



持续打通换新堵点,畅通资源循环链条

回收,一直是影响以旧换新消费的堵点,更是畅通资源循环利用的关键。

位于福建漳州开发区的福建全通资源再生工业园,一车车废旧家电进入厂区,过磅、卸货、验收、贴条码、入库,便进入拆解流程。每天,大约有2000台废旧家电在这里进行规范处理。

在以旧换新政策推动下,全通与美的集团旗下的回收企业建立再生资源回收体系战略合作,实现产品从销售、回收再到规范拆解处理的资源循环再生体系。

国家政策明确,各地要加强数

字化平台建设,互相借鉴经验,加强数据分析,及时准确掌握家电交旧、购新、拆解全流程信息。记者走访了解到,在以旧换新政策引领下,多元化的废旧家电回收格局正在加快形成。

“旧家电不限品牌、年限,都能提供免费上门拆除旧机、免费运输等一站式以旧换新服务。”海尔漳州经销商龙海区大明贸易有限公司总经理何元麟说,公司正在和具有相关资质的拆解企业对接,建立规范的废旧家电回收系统,同时推动开展家电以旧换新进社区服务。

9月2日,海尔智家再循环互联工

厂在青岛莱西建成投产,年拆解能力可达300万台;石家庄市以“政府+物业+第三方”模式,完善再生资源回收综合利用体系;湖南将废旧家电等再生资源回收网点纳入一刻钟便民生活圈建设;格力、长虹等家电企业积极采用“互联网+回收”方式提供专业旧机回收服务……

业内人士指出,随着各地加码推动以旧换新政策落地,将带动政府、企业、平台等多方力量入局投身回收领域,合力完善废旧家电回收网络建设,让消费者“去旧更容易,换新更愿意”。

新华社北京9月2日电

甘肃积石山县 全面完成受灾学校 维修重建项目

新华社兰州9月3日电(记者 白丽萍)记者3日从甘肃省教育厅获悉,秋季学期开学之前,积石山县全面完成受灾学校灾后维修和重建项目,新学期全县231所学校6.5万余名师生走进新学校、新教室。

通过8个多月的建设和努力,当地教育教学工作不断恢复正常:灾后第4天,全县5000多名高中生线上复课;灾后第7天,全县中小学通过“线上教学+帐篷学校”方式全面复课;灾后第10天,3所高中1498名高三学生异地复学……去年寒假,当地抢修13个乡镇55所学校危房,同步搭建近1200间板房,保障了所有学生春季学期按期入学。

今年以来,积石山县统筹各类资源,实施学校灾后重建项目,用70多天完成了185所学校的室内室外维修改造,在5个月内高标准高质量完成了17所学校重建和5个单体建筑新建工程。

甘肃省教育厅厅长张国珍表示,针对积石山教育提升工作,目前有两项计划正在全面铺开。一是甘肃省教育厅动员全省帮扶力量,建立结对帮扶长效机制,通过学校管理、教师培训、教育质量、教研结对、学生培养、办学条件6个方面的帮扶措施,全面提升积石山县教育教学质量。二是在已建立智慧教育、科创教育、数字技术等平台的基础上,正在分层实施学校管理人员、教师数字化应用素养的培训,用数字化战略行动“变轨超车”,为当地基础教育高质量发展提供支撑。

2023年12月18日23时59分,甘肃临夏积石山县发生6.2级地震,震源深度10公里,共造成甘肃、青海两省77.2万人不同程度受灾。据甘肃省教育厅介绍,当时积石山县244所学校不同程度受损,校舍受损建筑面积约44.03万平方米。

重庆启动 全市抗旱Ⅳ级 应急响应

新华社重庆9月3日电(记者 周闯)记者从重庆市防汛抗旱指挥部获悉,鉴于当前全市已有20个区县因旱受灾,且后续旱情将进一步发展,重庆市于3日10时启动全市抗旱Ⅳ级应急响应。

据气象部门测报,8月以来,重庆市连晴高温,气象干旱持续发展,预计9月全市气温偏高、降水偏少,大部分地区有轻到中度气象干旱、局部偏重,高温天气过程将持续到9月13日前后。

据水利部门测报,全市已有26个区县不同程度土壤缺墒,其中武隆区、彭水县部分地区出现土壤重度缺墒。针对当前旱情,重庆市水利局已启动全市水旱灾害防御响应,武隆区、彭水县为Ⅲ级,其余区县为Ⅳ级。

重庆市防汛抗旱指挥部要求,各区县、市防指各成员单位要切实落实抗旱责任制,准确把握高温旱情发展形势,强化统一指挥,立足抗大旱、抗长旱极端情况,采取针对性应对措施,及早动手、广泛发动、综合施策,最大限度减少旱灾损失,全力保障正常生活用水和饮水安全。