

电动自行车以旧换新有何新进展

记者日前在广东、江苏、河北、云南等地采访发现,在国家指导、地方落实、商家参与的基础上,一些地区电动自行车销售迎来小高峰,市场逐步升温,换购流程正在进一步简化,政策效应逐步释放。

来自商务部的最新数据显示,自五部门今年8月联合发布《推动电动自行车以旧换新实施方案》以来,截至10月22日,已有30个省份出台实施细则,使用补贴资金6600多万元。记者采访了解到,各地在补贴金额、补贴方式、消费者所能享受的补贴次数上有所不同。补贴金额不等。部分省份规定每车补贴500元,有的省份则设定了根据购买新车的价值梯度补贴。江苏规定,新购电动自行车价格在2000元(不含)以下的补贴300元,价格在2000元(含)至3000元(不含)的补贴400元,价格在3000元(含)以上的补贴500元。多个省份明确,旧车残值可在新车购车金额中抵扣,且不计算在补贴内。

补贴方式有差异。在云南,消费者交回并注销旧电动自行车,购买新车时,结算平台自动核算补贴金额并核减;在广东,消费者需先报废旧车及注销旧牌再购新车,最后将相关资料填入小程序申报补贴,补贴资金将一次性发放至个人账户。

补贴次数也不同。在广东,每人最多可申请1次补贴。在云南,每交回注销1辆旧车并购买1辆新车可申请1次补贴,每人最多可申请4次补贴。在河北,每人最多可以参与3次以旧换新活动。

此外,各地出台的政策都明确鼓励锂电池换铅酸电池。如江苏提出,对交回老旧锂离子电池电动自行车并换购铅酸蓄电池电动自行车的消费者,在每档补贴标准基础上增加100元补贴。

广东省电动车商会会长蓝世有表示,此次电动自行车以旧换新活动,鼓励引导市场上核心零部件老化或存在安全隐患的电动自行车置换成符合新国标电动自行车车型,以满足居民消费升级的需求,不断提高居民生活品质。

西安市住建局:规范各平台房源信息发布 10月31日前下架不符合交易条件房源信息

核验及二维码的房源信息不得在机构门店和房地产互联网平台发布。规范房源发布内容。房地产经纪机构及从业人员应按照“真实身份、真实委托、真实房源”的原则发布房源信息,位置、面积、价格等信息,不得出现“学位房”“内部房”“工抵房”字样,不得出现“唯一”“绝版”等夸张极限类内容,不得隐瞒抵押、查封等影响房屋交易的信息,不得为限制销售、未取得房产证、保障性住房等不符合交易条件的房屋提供房源信息发布服务。

强化房源信息审核。房地产互联网平台要优

学习贯彻落实党的二十届三中全会精神

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

据新华社北京电 《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》指出:“健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度,扩大失业、工伤、生育保险覆盖面,全面取消在就业地参保户籍限制,完善社保关系转移接续政策。”这是提升我国社会保障水平、发展多层次养老保险体系的迫切需要,也是增进人民福祉、推进经济社会高质量发展的迫切需要。

据新华社北京电 《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》指出:“完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系”。这对于推动民生改善和经济社会高质量发展、促进高质量充分就业具有重大意义。

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

据新华社北京电 《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》指出:“完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系”。这对于推动民生改善和经济社会高质量发展、促进高质量充分就业具有重大意义。

以旧换新销售额已达4.6亿元

记者来到位于云南省昆明市前兴路的雅迪电动自行车店,市民杨浩正在办理以旧换新业务。杨浩说,根据评估,旧车残值415元,政府补贴500元,买一辆2799元的新车,只需支付1884元就够了。

“年轻人选购主要在意外观和智能化,最走量的还是性价比高的基础款。”河北省邢台市南和区台铃电动自行车专卖店负责人欧顺利介绍,在电池类型上,消费者大多选购铅酸电池的电动自行车,补贴价格更实惠。

河北省邯郸市丛台区雅迪国防路旗舰店店长薛凤喃说:“过去电动自行车销售旺季一天能卖十几辆,开展以旧换新活动后,每天能卖30多辆,销量翻了一倍。”

据邯郸市商务局商贸流通服务科科长邵

进一步规范简化提升便利度

电动自行车以旧换新,涉及生产、销售、回收等多个环节。记者在采访中发现,不少商家和消费者期待简化相关流程,提升以旧换新的便利度。

近日,商务部等五部门下发通知,就电动自行车以旧换新的补贴条件、流程管理和回收有关事项,指导各地相关部门进一步明确规范。

一些地方积极行动起来。南京市商务局公示了第一批1029家参与电动自行车以旧换新活动的门店名单。云南昭通的社区网格员、消防志愿者等走进社区街道、沿街商铺等人员密集场所,面向群众解读相关活动细则。广东建立电动自行车报废回收登记系统,增强报废回收环节的透明度。

在广州市天河区雅迪电动车长兴路旗舰

进一步规范简化提升便利度

店,记者看到,有消费者正在店员的指导下填写购买资料。门店负责人吕廷伟说,门店安排销售人员全程跟踪服务以旧换新的订单,做好服务。

一些地方采取措施加强回收环节的存储安全。欧顺利说:“旧车回收后,我们先将电池按要求规范放置,然后再联系企业上门回收,这样既不占地,也减少了消防隐患。”

蓝世有表示,电动自行车以旧换新涉及链条长、环节多,可以应用数字化技术进一步简化流程,提高回收效率,提升群众获得感。

新华社记者 胡林果 郑生竹 岳文婷

西安修订重污染天气应急预案

西安市政府新闻办召开新闻发布会,对今年6月24日起施行的《西安市重污染天气应急预案(2024年修订)》有关情况进行解读。

据介绍,新修订的《应急预案》围绕1个目标,明确2种预警发布程序,调整3个等级的预警分级标准,优化4个领域管控。围绕1个目标是指,通过实施重污染天气应急预案,实现西安市到2025年重污

陇县货车司机工会委员会成立

陇县货车司机工会委员会第一次会员代表大会在宝鸡惠鑫运输服务有限公司举行,标志着陇县货车司机工会委员会正式成立,首批32名货车司机顾

民生视角

10月22日,由西安市文化和旅游局、西安市碑林区人民政府主办的2024西安市首届社区文化艺术季“唐诗里的长安”展演活动,在西安兴庆宫公园启幕。图为活动现场的精彩节目。

西安铁路局安康机务段阳安运用车间组织开展“车项故障处理办法”教学实践

近日,西安铁路局安康机务段阳安运用车间组织开展“车项故障处理办法”教学实践,对车间308名机车乘务员和15名班组长进行实战演练,提高人员现场应急能力。

生成式人工智能

生成式人工智能是人工智能的一个分支,是基于算法、模型、规则生成文本、图片、声音、视频、代码等技术。这种技术能够针对用户需求,依托事先训练好的多模态基础大模型等,利用用户输入的相关资料,生成具有一定逻辑性和连贯性的内容。与传统人工智能不同,生成式人工智能不仅能够对输入数据进行输入,更能学习和模拟事物内在规律,自主创造出新的内容。

新闻直通车

省人大常委会向社会公开征集建议

提出立法项目建议时,可从《陕西省十四届人大常委会立法规划》(陕西人大网站)中提出优先列入2025年的立法项目,也可提出新的立法项目建议,并注明建议的主要理由。提出监督议题建议时,请注明监督议题名称、监督方式(听取审议省“一府一委两院”专项工作报告、开展执法检查等)和需要解决的主要问题等。提出的讨论决定重大事项建议,请注明名称、主要理由和需要解决的主要问题。

西安修订重污染天气应急预案

西安市政府新闻办召开新闻发布会,对今年6月24日起施行的《西安市重污染天气应急预案(2024年修订)》有关情况进行解读。

陇县货车司机工会委员会成立

陇县货车司机工会委员会第一次会员代表大会在宝鸡惠鑫运输服务有限公司举行,标志着陇县货车司机工会委员会正式成立,首批32名货车司机顾

西安市住建局:规范各平台房源信息发布

西安市住建局发布通知,规范各平台房源信息发布,10月31日前下架不符合交易条件房源信息。

学习贯彻落实党的二十届三中全会精神

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社保制度

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系

为什么要完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持体系