

消费品“以旧换新”实现一季度“开门红”

□记者 苑美丽

本报讯 今年以来，我市加力扩围实施消费品“以旧换新”，持续释放消费潜力，提振居民消费信心，消费品“以旧换新”迎来一季度“开门红”。4月10日，记者从市商务局了解到，截至4月6日，我市家电交易18.87万笔，交易金额7.28亿元，补贴金额1.39亿元，居全省第二位；数码产品交易14万笔，交易金额3.64亿元，补贴金额4808万元，居全省第三位。

一季度，市商务局通过线上线下多种渠道大力宣传消费品“以旧换新”。如开展消费品“以旧换新”进机关、进社区、进企业、进乡村宣传活动；利用春节假期开展集中展销，悬挂宣传条幅等，最大范围扩大政策覆盖面。在线上，充分利用新媒体优势，通过官方微信公众号定期发布消费品“以旧换新”深度解读、操作指南等内容，确保市民能够迅速、轻松获取所需信息，并借助短视频平台，向广大市民全面介绍消费品“以旧换新”的详细内容、申请资格及补贴标准，增强公众对政策的认知度。

“我们联合财政、市场监管、公安、税务等部门，加强沟通协调，持续优化审核流程，定期通报进展情况、补贴进度。”市商务局有关负责人表示，他们还积极开展消费品“以旧换新”交易风险联合监管工作，对参与企业检查督导、警醒提示，维护市场价格秩序，防范套补风险，确保消费者真正享受到实实在在的优惠。

记者了解到，与去年相比，消费品“以旧换新”参与企业（商家）数量有所增加。截至今年3月底，我市征集参与消费品“以旧换新”企业（商家）3386家，其中家电类1905家，3C电子产品类1129家，比去年增加1760家，这在一定程度上说明消费品“以旧换新”的热度还在持续攀升，市场潜力有待进一步挖掘。

爱心捐赠润乡野



图书捐赠仪式现场。

□记者 刘俊涛 刘艳霞 文/图

本报讯 4月7日，周口耳鼻喉医院在扶沟县曹里乡徐家村举行图书捐赠仪式，向该村捐赠5000本图书，为乡村文化振兴注入新动能。

作为豫东南知名专科医院，周口耳鼻喉医院在专注激光治疗耳鼻喉疾病的同时，积极践行社会责任。该院院长王银邦曾赞助《群英荟萃》戏曲节目、周口师范学院“桂花林”等文化项目，其编著的《激光临床医学治验》彰显医者的人文情怀。此次捐赠活动延续了该院“医文并重”的传统，捐赠图书种类丰富，涵盖农业科技、社科文献、文化教育以及乡村文化振兴等领域，为村民架起通往知识世界的桥梁。

“这些书正是我们所需要的‘及时雨’。”该村党支部书记赵朝阳说，村民将通过农技书籍提升种植水平，为乡村振兴添砖加瓦。扶沟县文化局驻村第一书记李国强点赞该院“既治身病更医心贫”的帮扶理念。

据悉，这批图书已入驻该村文化站，村委会同步制定借阅管理制度。这场跨越城乡的知识传递，正悄然改变着这座传统村落。当书香浸润田野、知识照亮乡村，便为乡村文化振兴注入了强大的精神动力。

活力溢校园 运动展风采



4月10日上午，学生在运动会开幕式上表演舞蹈。当日，周口职业技术学院第十八届春季田径运动会开幕，本届运动会以“团结奋进，竞争展风采”为主题，共有936名运动员、110名裁判员参与。

记者 刘华志 摄

全省职工国家安全教育宣讲比赛

我市选手荣获一等奖

□记者 王晨

本报讯 近日，在全省职工国家安全教育宣讲比赛中，我市选手李媛媛凭借题为《国家安全——“三个一”里的时代镜像》的精彩宣讲，在全省众多优秀选手中脱颖而出，荣获一等奖。

据悉，本次比赛由河南省总工会主办，以“职守国家安全、工筑人民防线”为主题，设置国家安全知识竞答和宣讲展示两个环节。决赛现场，李媛媛以“小故事”诠释“大道理”，用鲜活的事例、真挚的情感生动讲

述新时代国家安全发生的历史性变革、取得的历史性成就，表达了争做国家安全坚定捍卫者、示范引领者、积极传播者的决心和信心。扎实的专业素养、出色的宣讲能力和昂扬的精神风貌，赢得了评委组的一致好评。此次获奖也充分展现了我市在国家安全教育宣讲比赛选拔过程中的组织成果。

据悉，李媛媛将代表河南省参加全国职工国家安全教育宣讲大赛。市总工会将以此次比赛为契机，进一步加大国家安全教育知识宣传力度，引导全市广大职工争当国家安全的“宣传员”和“守护者”。

我市迎来新一轮大风降温天气过程

□记者 王凯

本报讯 4月10日，记者从市气象台获悉，受南下冷空气影响，11日夜到12日，我市将迎来一轮大风降温天气过程。

据气象部门预计，11日夜至12日，我市自西北向东南转偏北风5级左右，阵风7级到8级，局地9级。12日早晨，最低气温9℃到10℃，12日午后最高气温

17℃，气温较前期下降9℃到10℃。13日开始，我市最高气温将再次达到25℃左右。

除了气温波动，这股来去匆匆的冷空气，在带来大幅降温的同时，局地出现的大风天气更值得高度关注。气象部门提醒，需关注大风对森林防火、设施农业、交通出行、电力通讯设备、高空悬挂物、户外作业等的不良影响。同时，此次气温降幅大，公众需做好防寒保暖，尽量减少不必要的户外活动，注意高空坠物。