

经开区生活垃圾分拣中心获评宣传教育基地

本报讯 5月23日,住房和城乡建设部召开全国首届生活垃圾分类宣传周启动仪式,启动仪式上公布了2023年“生活垃圾分类达人”和“生活垃圾分类宣传教育基地”。管城区生活垃圾分拣中心、经开区生活垃圾分拣中心和郑东新区龙湖垃圾分类宣教中心获评“生活垃圾分类宣传教育基地”(全国共评选150座,河南省仅郑州市3座入选)。

经开区生活垃圾分拣中心位于经开二十大街与金秋路交叉口附近,占地42亩,设有生活垃圾宣

教中心、厨余垃圾处置中心、大件垃圾拆解中心、废旧纺织物暂存处置中心、可回收物暂存中心和有害垃圾暂存中心六大功能区。日处理各类垃圾430吨。建成以来,已吸引机关单位及企业员工、学校学生等各界人士近2万人次观摩参观。

生活垃圾宣教中心对市民免费开放,除了有垃圾分类、垃圾分拣处理流程等相关知识介绍,还有多种互动体验式游戏,裸眼3D动画体验、VR垃圾分类游戏、动感单车充电体验……有趣且具有

互动性和体验性的小游戏,让参观者在轻松愉快的氛围中掌握垃圾分类知识,调动群众参与生活垃圾分类工作的积极性并养成生活垃圾分类的好习惯。

经开区在全省率先建立了全要素生活垃圾分拣中心,紧紧围绕生活垃圾分类“资源化、无害化、减量化”目标,开展了分拣中心建设、居民小区分类、街道示范片区建设等卓有成效的工作,实现了分类末端处理设施全覆盖,形成了生活垃圾分类处理系统的闭环运行。记者 王赛华 鲁慧

经开区走访企业解难题 主动服务促发展



本报讯 “你们企业在经营中该享受的政策都享受到了吗?有没有遇到相关职能部门工作人员‘吃拿卡要、不作为、乱作为’这些情况?”按照经开区关于开展“访万企解难题”活动要求,连日来,经开区纪检监察工委组织纪检监察干部深入辖区企业走访调研,帮助企业解决实际问题。

今年,经开区纪检监察工委围绕省委、市委“万人助万企”活动安排部署,制定印发《关于开展“访万企解难题”专题调研的工作方案》,成立2个调研组,采取“四不两直”等方式,围绕5个监督治理重点,在全区选取建筑业、服务业、工业、贸易业等代表性企业以及个体工商户,深入走访调研。通过与企业负责人面对面沟通交流、进行问卷调查、发放监督举报卡等多种形式,发现、收集企业反映损害营商环境的问题,了解惠企政策落实情况以及生产经营过程中遇到的痛点、堵点和难点问题,听取企业

关于对优化营商环境工作的意见建议。

经开区纪检监察工委围绕中心大局,积极探索,着力构建多个部门、多种方式合力监督网,护航区域经济高质量发展。截至目前,经开区纪检监察工委共走访企业55家,收集并帮助企业解决实际问题11个。同时,对突出问题和意见建议分类建立台账,及时移交、挂账督办。对业务内的,移交纪检监察室、办事处纪工委;对业务外的,移交有关职能部门,并督促及时予以答复解决,切实帮助企业解决实际问题,化解企业后顾之忧。

“下一步,经开区纪检监察工委将发挥监督保障执行、促进完善发展职能,持续深入企业走访调研,坚决查处严重破坏营商环境、阻碍高质量发展的‘拦路虎’,努力打造经开区亲清政商关系。”经开区纪检监察工委相关负责人表示。记者 鲁慧 通讯员 乔彦慧 崔学锋 臧东 文/图

宝冶钢构与大连理工大学郑州研究院签订合作框架协议

本报讯 5月22日下午,为推进校企合作,探索校企合作新模式,深入贯彻河南省委省政府“创新驱动、科教兴省、人才强省”战略,宝冶钢构与大连理工大学郑州研究院在宝冶钢构郑州基地成功签订合作框架协议并举办拜师仪式。郑州经开区管委会副主任刘丹,大连理工大学运载与力学学部副部长沙建军,上海宝冶总工程师刘洪亮,郑州宝冶钢构有限公司党委书记、董事长唐兵出席仪式并讲话。

据悉,本次签约旨在针对钢结构制造业人工成本高、作业环境差、核心技术欠缺、生产装备差等问题,合作研发钢结构智能装备,共同培养智能装备研发人才,深化校企合作人才培养,推动建筑钢结构高质量发展。

宝冶钢构副总工程师、智造技术研究院院长齐健全,大连理工大学郑州研究院副院长何兴文代表双方签订合作框架协议;大连理工大学汽车学院副院长徐金亭、宝冶钢构电气工程师刘艳辉签订师徒带教协议并先后发言。

刘丹代表郑州市经开区对本次双方的签约表示祝贺,并对经开区的发展历程、基本概况、发展思路及签约双方基本情况进行了介绍。刘丹指出,本次签约合作,对推动产学研用的协同创新和科研成果的快速转化具有重要意义。她表示,郑州经开区管委会将继续全力为双方合作提供优质高效的服务,也希望双方以此次签约仪式作为新的起点,进一步深化交流合作,不断扩大合作领域和规模,在更高层次上实现互利共赢、共同发展。

沙建军对大连理工大学的发展历程、学科建设、科研成果、师资队伍及郑州研究院等方面进行了全面介绍,并对宝冶钢构的行业地位及智能化建设表示高度认可。沙建军表示,大连理工大学郑州研究院愿意与宝冶钢构深度合作,相互赋能,建立长期合作关系,努力打造智能建造行业领头羊,助力钢结构产业自动化、数字化、智能化发展。

刘洪亮对上海宝冶钢构的智能化探索以及取得的成绩进行了介绍,他表示钢结构智能化探

索道阻且艰,伴随着本次合作框架协议的签订,借助大连理工大学雄厚的研发力量,宝冶钢构进一步提升自主研发能力,必将在钢结构智能装备研发上取得新的突破。

唐兵指出,钢结构自动化装配焊接是困扰行业多年的技术难题,国内的钢结构智能装备尚属空白,进口设备过于昂贵且技术上受制于人,严重制约钢结构智能制造发展,装焊机器人国产化时不我待。唐兵表示,本次签约,结合产业、学校、研究院各自优势进行互补,共同培养行业高端人才、研发钢结构智能装备,是深化校企合作人才培养、宝冶钢构数字产业化转型的重要举措。

郑州经开区管委会科技人才局局长韩星,河南理工大学副教授郭强,上海宝冶科技与信息化管理部总经理侯振峰、首席钢结构专家陈桥生,宝冶钢构总工程师王雄、质量环保管理部经理白文化及大连理工大学郑州研究院工作人员参加本次活动。

记者 鲁慧

助力“买卖全球” 河南跨境电商进口商品有了“身份证”

本报讯 近日,喜欢“海淘”的郑州市民周丽发现新购买的进口奶粉订单上多出了一串数字条码,“用手机扫一扫条码就能查询产地、物流等信息,这下购物更安全了。”

为促进跨境电商行业健康有序发展,2月10日起,海关总署在全国推广实施跨境电商零售进口商品条码。截至5月22日,河南全省应用申报条码的跨境电商清单累计超2000万票,超620万名消费者权益得到保障。

这一条码实施有何背景?据了解,随着跨境电商的蓬勃发展,国内消费者通过跨境电商平台购买国外商品变得越来越多样化和

便利化,但随之而来的“进口商品信息查询不便、信息真实性不好验证”等问题也成为新的困扰。

郑州海关关税处相关负责人介绍,商品条码作为商品流通的“身份号码”,在国际消费品流通领域应用广泛。此次应用的跨境电商零售进口商品条码,对接国际通用编码规则,将商品相关信息高度集成于条码之中,通过条码技术可以快速获取商品产地、生产厂家、品牌品名等信息,既可以帮助企业实现精细化管理及快速通关申报,也能保证国内消费者充分了解商品信息,保障消费者权益。

郑州易纳购科技有限公司关

务经理闫丽深有体会:“每一类商品的条码都是唯一的,条码和商品对应起来可以极大降低申报错误率,商品通关时间可有效缩减10%以上。”

业内人士认为,一串小小的代码创新,推动了我国跨境电商发展与国际市场充分接轨,也让零售进口商品从此有了“通行码”“安全码”,极大惠及民生。

据介绍,目前,条码应用为进口商在通关申报时自愿选择。下一步,郑州海关将持续主动作为,推动条码覆盖更多跨境电商零售进口商品,助力河南跨境电商更好“买卖全球”。记者 鲁慧

经开区政务服务办事大厅 企业服务窗口搬迁

本报讯 经开区政务服务中心进一步优化经开区营商环境,为企业提供更“一站式+个性化+全周期+全流程”的服务,将经开区政务服务办事大厅商事登记类业务(市场监管、税务、公章刻制等业务)搬迁至经开区企业服务中心,即经开区第十八大街与经北一路交叉口向西20米路南(中欧班列集结中心一楼大厅)。

新址启用时间为5月31日,法定工作日(周一至周五)的9:00~12:00、13:00~17:00。业

务范围为商事登记、公章刻制、税务登记、社保登记(企业)、医保登记(企业)、项目建设等涉企高频服务事项。市民可乘坐198路、295路、319路、321路、600路、727路公交车至航海路明理路站点,S196路公交车至营岗地铁口公交站;地铁3号线至营岗站下车,下车后步行200米至500米即可到达。

商事登记咨询服务热线:0371-53391498。

项目建设咨询服务热线:0371-88821218。

记者 鲁慧