

32家汽车零部件企业与郑州多个县、区现场签约

构建整车企业与生态伙伴新型合作关系

本报讯 9月23日,在2024中国(郑州)新能源汽车生态伙伴大会暨智能网联汽车大赛开幕式上,32家汽车零部件企业与郑州多个县、区现场签约。

签约仪式上,北京华其汽车科技有限公司、氢动力(北京)科技服务有限公司、上元控股集团与中牟县政府签约;长春旭阳工业(集团)股份有限公司、德燃(浙江)动力科技有限公司与郑州经开区管委会签约;北京斯年智驾科技有限公司、北京易控智驾科技有限公司、常州赛科为能源科技有限公司与郑州高新区管委会签约;溧阳市山湖实业有

限公司、河南坤达控股集团有限公司与郑州航空港区管委会签约。

此外,还有12家企业和中牟县人民政府、5家企业和郑州经开区管委会、3家企业和郑州航空港区管委会、2家企业和郑州高新区管委会在台下现场签约。

当天下午,作为2024中国(郑州)新能源汽车生态伙伴大会亮点之一的整零生态伙伴对话会在郑州举行。这是一场“精准对接”的地区、整车与零部件企业对话,集聚各方智慧、力量及优势资源,围绕郑州新能源汽车生态建设

进行深入探讨,构建整车企业与生态伙伴的新型合作关系。

对话会上,郑州经济技术开发区作地区汽车产业发展推介;上汽集团郑州基地生态链建设与上汽乘用车供应链体系、东风日产郑州工厂乘用车生态链建设、郑州日产与零部件企业的供应链协同、宇通汽车与零部件企业的供应链系统分别作整零对接。

经开区党工委委员、管委会副主任花磊表示,经开区一直把先进制造业作为立区之基、兴区之本,全面实施产业培育、板块打造、重点建设项目带动、招商

项目引领,拓宽产业集群规模。拥有上汽、宇通新能源、东风日产、海马4家整车厂,森源鸿马等7家专用车厂,目前已形成汽车及零部件、装备制造和现代物流产业三个千亿级的主导产业集群。同时,为了支持整车企业做大做强,经开区积极补链、延链、强链,先后引进培育精益达、马瑞利、优尼冲压、深澜动力、华域、延锋、振华君润等300家配套零部件企业,通过链式发展壮大现代汽车产业集群,集生产、研发、销售、服务娱乐等于一体的完整汽车产业生态。

记者 王赛华 谢鹏飞

花团锦簇迎国庆 扮靓经开新颜值

努力营造干净整洁、清新靓丽的节日环境

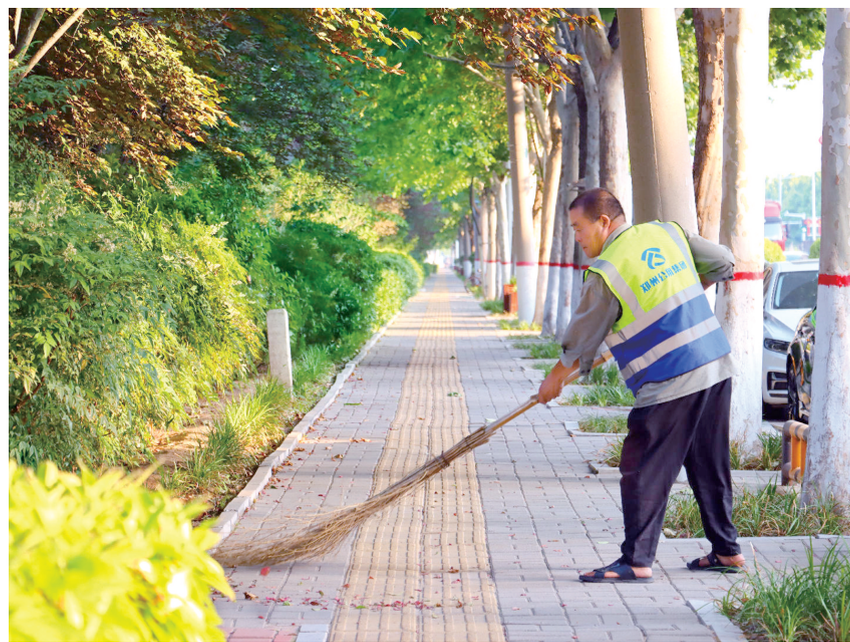
本报讯 留心的市民已经发现,随着国庆节的临近,经开区重点路段、沿街门店、公园广场纷纷挂起鲜艳的五星红旗,让广大市民感受到了浓厚的节日氛围。据了解,按照郑州市城管局部署安排,经开区综合行政执法局积极行动,组织人员在经开第八大街、机场高速、航海路京港澳高速口等重点道路灯杆上登高悬挂国旗。同时,在国旗悬挂期间,将安排巡检维修人员进行护旗和巡查,一旦发现有脱落、污损、褪色等情形的国旗,及时进行维护、更换。

近期,经开区综合行政执法局多措并举,全力强化园林景观打造,精心维护城市照明设施,大力提升道路保洁水平,切实加强市容市貌管理,努力营造干净整洁、清新靓丽的节日环境。

排查照明设施,保障出行安全。对城区主次干道市政基础设施进行拉网式排查,发现问题限时抢修,通过智慧照明控制终端的参与,在遇到暴雨、大风等恶劣天气时,能够及时有效切断电源,更大限度地保证行人安全。此外,安排专人对城区路灯进行巡视,确保路灯设施正常开启和运行。对突发状况,及时组织人员完成应急抢修工作,确保国庆期间夜间道路明亮。

强化绿化景观布置,提升城市园林绿化水平。在经开中心广场、中原福塔、航海路十七大街、机场高速、航海路京珠高速等重点部位摆放花箱、花雕、微景观、地面造型摆花,着力打造色彩缤纷、靓丽多彩的城市景观。同时,对城区主要道路、机场高速、公园广场、生态廊道等绿地进行全面整形,通过修剪、补植、除草等多重方式,使其更加规整美观,并彻底清除杂草、枯枝以及堆积的落叶垃圾。此外,使用高压水枪对广场进行冲洗,对破损公共设施进行维护更换。

强化环卫保洁,营造干净整洁城市形象。组织环卫工人对乐尚



生活购物中心、万锦城、启明广场、中原福塔等商业集中区域、公园游园、旅游景点进行全面清扫,增加人工保洁频次和捡拾力度,实行“无缝隙、无死角”精细化保洁。出动洒水车、雾炮车等机械车辆在全区范围内进行动态巡回洒水抑尘作业,减少地面扬尘,保障空气质量。根据节假日期间垃圾增多的特点,合理调整垃圾清运车辆作业时间和路线,加大垃圾收运力度,确保垃圾日产日清;对辖区内的公厕进行全面清洁和维护,增加公厕保洁消杀频次,对公厕水冲管道、洗手盆、照明等设施进行全面检修,保障公厕内设施完好无损,环境干净整洁,切实提升城区环境卫生质量。

加强市容市貌管理,规范市容秩序。一方面,联合交警、办事处、社区等单位,对重点区域、对外窗口(出入市口、大型商超、文旅景点)、地铁站及校园周边开展占道经营、停车秩序专项整治行动;另一方面,注重前置执法宣传,充分

发挥党组织力量,组织社区、志愿者、党员、劝导员等,通过发放宣传资料、利用媒体平台宣传相关法律法规和政策等方式,督促沿街单位落实“门前五包”管理责任,全方位营造专项治理良好氛围,引导树立规范经营、有序停车意识,共同维护城市的秩序和环境。同时,坚持疏堵结合,以“不影响市容环境、不影响消防安全、不影响道路交通、不影响群众生活和出行”为前提,科学设置疏导点,让城市管理工作真正做到放而不乱、管而不死、治而有序。

下一步,经开区综合行政执法局将坚持“百姓城管 服务百姓”工作理念,以人民群众是否满意为标准,以“一天一个样、每天不一样”的干事姿态,围绕群众反映强烈的城市管理问题,全面整治提升市容市貌和城市功能设施,全力打造“整洁、有序、舒适、愉悦”的城市环境,加快推动城市形象全面提升。

记者 鲁慧
通讯员 黄帅 文/图

数字经济

中铁装备打造数据要素驱动盾构工厂

本报讯 近日,国家数据局发布首批数字中国建设典型案例,由河南省发展改革委推荐中铁装备申报的“基于数据要素驱动的盾构工厂智慧管理平台”案例成功入选。

盾构机集机、电、信息、人工智能等技术于一身,被誉为“工程机械之王”,具有高度个性化定制、产品种类多样、供应链复杂的特征。围绕解决传统盾构产业园运行过程中存在的竞争压力、信息延时、产线割裂、技术压力、运营盲区、决策孤岛等六大业务痛点,中铁装备突破多模态多尺度空间数据智能提取、空间向量数据轻量化、物联网数据处理等应用于盾构产业的技术瓶颈,建设以数字孪生模型、仿真驱动设计、设备远程运维、人机高效协同为核心的智慧管理平台,实现“人、机、料、法、环”数据实时互联互通,建成产品设计数字化、制造流程可视化、生产制造智能化、园区管控智慧化的新型数字化工厂。

中铁装备相关负责人表示,基于全要素场景与智慧互联,中铁装备对工厂进行全要素数字孪生,将总建筑面积为38万平方米的园区、5.7万平方米的盾构机关键部件国产化研发车间,以及60余种大型机加设备,分别进行CIM4、CIM6等级三维场景构建,打造数字孪生工厂;基于数字孪生可视化能力和数据融合特征,中铁装备整合生产作业各维度信息,开展厂区、车间、产线、设备等区域场景管控,拓展模拟仿真、工序回溯、装配拆解等生产流程应用,实现工厂的全景化管理和智能制造的精细化生产管理,构建孪生智控平台。同时,基于数字化系统搜集的实时与历史数据,中铁装备深化数据获取应用,及时优化现场生产排期,实现生产实时管理、产品追溯溯源和安防即时预警,全面提升生产质量、效率和资产运营水平,推动工厂整体生产效率提高33.3%。

记者 鲁慧