

《河南省献血条例》6月1日起施行

本报讯(记者 王红)6月1日起,《河南省献血条例》将在我省正式实施。新政明确,无偿献血1000毫升以上,本人临床用血将终生免费。这是记者昨日从河南省红十字会获得的信息。

据介绍,现行《河南省实施〈中华人民共和国献血法〉办法》于1999年9月24日颁布,当年11月1日实施。随着经济社会的发展,临床用血需求不断增长,原有的《实施办法》已不能完全适应当前献血工作的需要。在此基础上,我省结合本省实际,出台了《河南省献血条例》,立法保障无偿献血者权益,系统构建“政府主导、部门协同、社会参与”的工作机制,全面提升全省血液工作法治化、规范化水平。

每年6月为我省无偿献血宣传月

《条例》明确规定,每年6月为我省无偿献血宣传月。
献血工作坚持人民至上、生命至上,坚持

自愿无偿、保障安全的原则。提倡符合国家规定年龄的健康公民自愿献血。鼓励国家工作人员、现役军人、医务人员和高等学校在校学生率先献血,为树立社会新风尚作表率。鼓励适龄健康公民多次、定期献血;鼓励稀有血型健康公民献血。

国家机关、事业单位、国有企业应当每年至少组织两次献血活动。非国有企业、社会团体、村(居)民委员会应当动员和组织本单位或者本居住区符合献血条件的公民参加献血。县级以上人民政府有关部门应当指导学校将血液和献血的科学知识纳入学生健康教育内容。高等学校应当每年至少组织二次献血活动。

血液全程可追溯

《条例》明确提出,卫生健康部门应推进全民健康信息化建设,建立完善全省统一的血液管理信息系统,实现卫生健康部门、医疗机构、血站、疾病预防控制机构等单位之间信息互

互通,血液全程可追溯,质量可监控。优化与献血相关的采血、供血、临床用血和费用核销管理流程。

政策规定,血站是采集、提供临床用血的非营利性专业公共卫生机构。除依法设立的血站和医疗机构开展自体输血采血外,其他任何单位和个人不得非法从事采血、供血业务。各地应当遵循城乡统筹、人口集中、方便献血的原则,按照国家有关标准和规定,科学设置固定献血点。每个县(市、区)至少设置一个固定献血点。固定献血点设置后,不得随意拆除、迁移或者改变其功能、用途。

公民献血时,应当出示居民身份证或者其他有效身份证明,如实告知个人健康状况并接受血站免费提供的献血健康检查。

献血超1000毫升本人临床用血终生免费

《条例》还明确了激励与优待措施。政

策规定,无偿献血者享受下列优惠:献血量累计不满800毫升的,献血后5年以内,本人临床用血时,免费使用本人献血量3倍的血液;5年后,本人临床用血时,免费使用本人献血量等量血液;献血量累计800毫升以上不满1000毫升的,献血后10年以内,本人临床用血时,免费使用本人献血量3倍的血液;献血量累计1000毫升以上的,本人临床用血时,终生免费使用所需血液。无偿献血者的配偶、父母、配偶的父母、子女及其配偶临床用血的,可以合计免费使用无偿献血者献血总量等量的血液。

在本省获得国家无偿献血奉献奖、无偿献血造血干细胞奖和无偿献血志愿服务终身荣誉奖的个人,可以凭相关证件免费游览政府投资主办的公园、旅游风景区等场所,免费乘坐城市公共交通工具,免交公立医疗机构普通门诊诊察费。

郑州拟入库7个城市更新项目

排涝泵站,以及下穿立交雨水泵站改造等。

二七区新圃街科技工贸片区城市更新项目总投资额为9.86亿元,总占地面积214.6亩,更新方式以保留改造和新建为主,提升城市风貌、提升城市功能、提升生态环境、提升居住品质。根据更新内容计划,约11.89万平方米的仓储改造提升改造工程于2026年上半年启动;约6.35万平方米的新建住房工程于2026年下半年启动;2028年启动新建市政道路工程约100米、修复生态绿化工程0.8万平方米。

中原区郑州智教芯总部基地城市更新项目总投资额为3亿元,更新目标是立足CCD产业基础,以“教育科创+总部聚合”为核心,将中原区教育智谷打造为郑州首个教育产

业更新示范项目。项目计划建设期为20个月,拟建设3栋研发楼、配套设施、市政绿化等,2026年为主体建设施工阶段,2026年至2027年为安装工程及外立面施工阶段,2027年为生态景观建设阶段。

郑州燕庄·数智微短剧创意基地城市更新项目总投资0.65亿元,项目位于金水区,旨在打造集IP孵化、创意设计、数字运营于一体的数智微短剧创意基地,形成微短剧“创作—孵化—变现”全链条生态。更新内容主要包括创新设计工坊、IP孵化工场、数据运营平台等三大功能平台产业用房、一层行政办公及配套设施用房和一层地下建筑。

管城区豫锦苑城市更新项目总投资2.15

亿元,项目将打造“商都文化浸润下的全龄友好型社区生活中心”,以“全龄友好社区服务”与“非遗活态传承”双核驱动的城市更新示范项目。更新时将实现商业业态融合与民生功能嵌入;文化场景、全龄空间营造与活动策划方面侧重文脉延续。

管城区鹏豫豫农优品数字产业园城市更新项目总投资4.2亿元,总用地面积约47亩。项目欲建设河南省首个豫农优品数字产业园,打造数字豫农标杆,通过豫农优品产业云平台的建立,构建“科技+品牌+数据平台”的农业价值链,力争成为推动我省农业现代化、助力乡村振兴的标杆项目。更新内容主要包括产业用房、行政办公生活服务设施用房等建筑。

第二届中国中西部充电设施建设运营生态大会即将在郑启幕

本报讯(记者 成燕 安欣)4月7日,记者从相关部门获悉,第二届中国中西部充电设施建设运营生态大会暨2026中国光储充换电产业博览会将于4月17日至19日在郑州国际会展中心举行。

本届大会以“聚势向前·多维跃迁——构筑中西部充电新纪元”为主题,将汇聚全国行业协会、中西部七省商协会、光储充换电领域头部企业、专家学者,紧扣新能源充电发展趋势,共商产业协同之道,共探技术创新之路,共促生态融合发展,为中西部光储充换电产业高质量发展注入强劲动能。

本届大会由中国产业海外发展协会、中国汽车工业协会、中国汽车充电基础设施促进联盟、河南省新能源商会指导,河南省充电产业联盟牵头联合山西、陕西、安徽、湖南、湖北等中西部七省市超10家行业协会联合主办。

大会将设置“1+3+1”核心架构,即1场主论坛、1场高端闭门交流会、2场专题论坛、1场产业博览会,全方位覆盖产业发展全链条。大会期间,中西部各省商协会将联合发布《促进中国中西部光储充换电产业协同发展联合宣言》,进一步强化区域协同,凝聚发展共识;豫皖两地将签订促进车主充电便利、数据互联互通战略合作协议,推动充电数据从“互联互通”向“价值互通”升级;光储充换电头部企业代表将发布联合宣言,推动重卡充电光储一体化产业协同,助力商用车领域绿色转型,为产业高质量发展注入新动力。

此外,大会期间即将举办的2026中国光储充换电产业博览会将在传统充电设备展示基础上,进一步拓展展示范围,新增光伏、储能、配电等关联业态的新产品、新技术、新模式。展会将精准聚焦数字城市、交通枢纽、物流园区等充电高频刚需场景,通过集中展示光储充换电一体化解决方案,精准对接核心采购方与供应商,实现供需双向赋能、精准对接,推动产业链上下游资源对接、协同发展。

这两场招聘会 供岗超两万个

►春启职航综合人才招聘会
时间:4月10日9:00-12:00 地点:河南省农工市场

本报讯(记者 杨柳)为切实做好2026年春季就业服务工作,由郑州经济技术开发区组织人事和社会保障局联合河南省零工市场、52就业网、职小业共同组织的2026郑州经开区春启职航综合人才招聘会将于4月10日在河南省零工市场举办,为广大求职者与用工企业搭建高效、精准、便捷的双向对接平台。

本次招聘会以“春启郑州·职航未来”为核心主题,旨在破解企业节后用工短缺难题,拓宽各类求职者就业渠道,推动人才资源与产业发展精准匹配,为郑州经济社会高质量发展注入人才动能。

招聘会目前已吸引涵盖智能制造、电子信息、航空物流、生物医药、现代服务、金融教育等多个领域的企业踊跃报名,预计提供就业岗位9500余个。岗位涵盖技术研发、生产操作、市场营销、行政管理、技能操作等多个类别,七成以上岗位来自战略性新兴产业和现代服务业,既能满足企业不同层次的用工需求,也能为往届高校毕业生、技能人才、退役军人、返乡农民工等不同群体提供多样化的就业选择。

据了解,活动现场还将为求职者提供简历优化、面试技巧指导、职业规划建议等个性化服务。求职人员可关注52就业网和职小业公众号,提前了解参会企业及岗位信息。

►2026春季中部地区·名企双优综合类招聘会
时间:4月11日10:00-13:00 地点:郑东新区万达广场

本报讯(记者 杨柳)记者昨日从郑东新区组织人事和社会保障局获悉,4月11日上午,郑东新区组织人事和社会保障局、祭城路街道办事处联合河南123人才网,将在郑东新区万达广场一楼大厅共同举办2026春季中部地区·名企双优综合类招聘会。

本次活动现场将面向应届毕业生、高层次人才、离校未就业青年、技能型青年人才等急需就业群体。参会企业涵盖计算机、环保科技、教育、机械制造、智能数字化、金融、法律、酒店餐饮、物流、医疗、软件、外贸、食品等多个重点行业。

招聘岗位覆盖新媒体运营、项目经理、运营总监、管培生、电子商务、技术开发、行政人事、平面设计、财务会计、工程师、主播、律师、店长、实习生等众多专业方向,共计提供岗位11600余个。更多职位信息可关注“河南一二三招聘市场”公众号获取。

活动现场将设置企业招聘区、企业展示区,并支持手机扫码在线投递简历,为求职者提供多元化对接服务,实现高效岗位匹配和面对面推荐。



“一瓶一码”,实现液化气气瓶流转全程安全可追溯 本报记者 龙雨晴 摄

(上接一版)利用高位视频智能AI技术,打造“路一端一云”协同管理模式,实现路内外停车资源一体化管理;构建全市“一码付”停车支付,配合无感支付功能,停车缴费更高效;以AI赋能,停车导引更精准,提供“一人一策”的停车方案……截至目前,“郑好停”平台已累计接入路段2189个,路外停车场2913个,“一码付”占比60%,构建起以“数据信息一张网”“支付一码通”和“路内外一体化”为核心的智慧停车新生态。

数据支撑 精准调度 城市环卫有了数智“千里眼”

“在中州大道长江东路交叉口辅道,路面上有大量垃圾抛洒。”4月5日上午9时,正逢清明假期出行高峰,一条道路巡查质量事件上传至郑州公用集团数智一体化环卫平台。

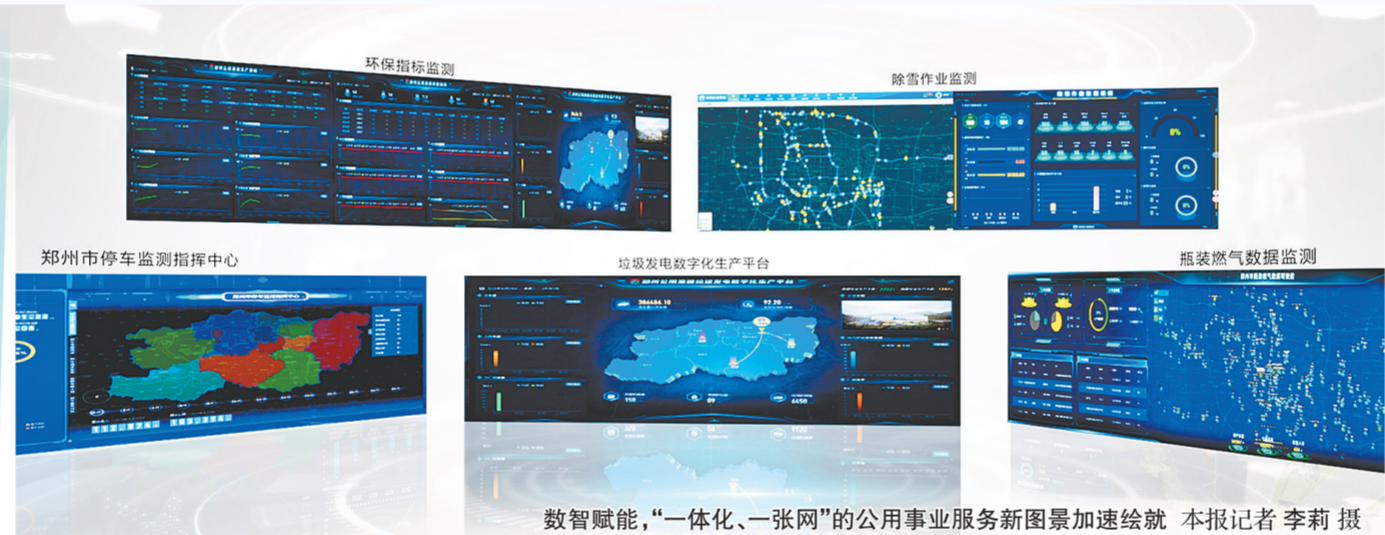
大数据即时精准筛选中州项目分部周边作业车辆及备用车辆情况,决定调度周边场站备用巡检车,司机张师傅接到此次调度任务。出发前,他先用手机扫描了车身上的二维码,确认后便迅速驾驶车辆向着目的地驶去。

从发现问题到派单、处置,整个过程行云流水,短短30分钟后中州大道长江东路交叉口辅道恢复了干净整洁容貌。

环卫工作,既关乎城市形象的“面子”,亦影响百姓生活的“里子”。近年来,细心的市民发现,郑州的路面越来越干净,冬季清冰除雪、夏季雨后清淤效率越来越高,城市容貌也越来越靓。

“过去,城市洁净靠的是环卫工人的‘人海战术’。现在,我们靠的是‘智慧大脑’。”郑州公用集团城市环卫板块相关负责人告诉记者,郑州公用集团城市环卫板块管养面积约4000万平方米,除日常作业外,还承担着管养区域内的清冰除雪、防汛排涝等应急保障任务。每一次日常清扫、每一次应急调度,背后都有科学的数据支撑,环卫事业正在经历从“经验判断”到“数据说话”的深刻变革。

诚如其言。在郑州公用集团智慧调度中心记者看到,人员数据、设备情况、可调度资源、作业完成情况、车辆异常报警等数据信息一目了然;16个市政设施、作业现场及10个环卫场站的实时视频一屏尽览;智能地图上,不同颜色实时标注着各路作业状态,异常停留、偏离路线等情形会自动报警……郑州公用集团已然构建起“问题自动识别—智能派单—处置反馈—在线核查”的全流程数字化管理闭环,推动城市环卫事业走向“机械化、精细化、智能化”的高质量发展之路。



数智赋能,“一体化、一张网”的公用事业服务新图景加速绘就 本报记者 李莉 摄

一瓶一码 全程溯源 瓶装燃气拧紧数智“安全阀”

郑州市“十五五”规划建议提出,要“不断增强城市安全韧性”“扎实做好水电气暖安全保供”。其中,瓶装液化石油气由于其特殊性,成为城市安全稳定运行的重要“生命线”。

你身边的气瓶安全吗?只需对着瓶身上的二维码扫一扫,使用情况、气瓶信息、充装信息就一目了然,页面上还会显示绿色“合格”字样或红色“疑不明气源”字样,精准判定气瓶的安全性。

这是郑州公用集团为瓶装液化石油

气量身定制的电子“身份证”,一码即可实现气瓶流转全生命周期安全可追溯。

小小的二维码背后,在郑州公用集团智慧燃气监管平台的“数据驾驶舱”中,38万只钢瓶的流转轨迹、561名配送人员的实时定位、日接单数量等数据信息清晰显示,还能进行突发情况的实时预警,实现“储配站—供应站—用户端”全流程可视化监管。

当气瓶跟随送气工来到用户家中,郑州公用集团创新采用的“入户安检线

上打卡”模式守护气瓶安全的“最后一公里”。送气工须对罐体、瓶阀连接处和用气环境进行安全检查,线上上传照片和视频,线下备份纸质安全检查单并让用户签字,增强群众用气安全感。

目前,郑州公用集团构建的瓶装燃气“一网统管”体系已完成郑州市中心城区、郑州航空港区、新郑市、荥阳市、中牟县等地区的系统上线与数据合并,以“数智”之力筑牢燃气安全防线,守护城市万家烟火。

实时监控 智能调节 垃圾发电装上数智“中枢脑”

作为黄河流域“无废城市”建设宣传窗口,郑州已然建立起现代固废治理体系的“郑州模式”。

在郑州公用集团垃圾发电数字化生产平台,透过实时生产监控视频,市民生活垃圾经过卸料、存储、发酵、焚烧,转化为绿色电能的全流程一览无遗;巨大的垃圾吊抓斗抓起8-10吨的巨量垃圾,缓缓投入焚烧炉进料口;卸料大厅内,垃

圾车辆有序驶入,源源不断地将生活垃圾送进厂区;炉膛内,850℃~1050℃的烈焰翻腾燃烧,有害气体被彻底分解。总监控画面中,显示着郑州公用集团三座电厂的全貌及位置,年发电量、年上网电量等6类生产数据实时更新。

这是郑州公用集团自主开发、打造的远程监控系统,不仅能对正在运行的电厂的生产、环保指标进行实时

监控,还能适时调节各个炉膛的运行,实现垃圾发电的科学、智能管控。

记者了解到,目前郑州公用集团三座电厂均已实现投产运营,每天可处理生活垃圾1万吨,年处理垃圾量达400万吨,可发电15亿度,减少126万吨碳排放,正依托“数智”赋能,推动垃圾发电产业向“新”向“绿”,切实助力郑州打造“无废”特大城市中原样板。

创新驱动 多维协同 公用服务夯实数智“硬支撑”

停车、环卫、燃气、电厂……在郑州公用集团智慧调度中心,与民生息息相关的各核心板块数智平台于一屏之中切换自如。在这里,“智慧大脑”高速运转,公用服务精度正实现质的飞跃。

一串串精密数据、一幅幅实时画面的背后,是郑州公用集团聚焦城市治理难点、民生服务痛点,从机制构建到平台搭建,从资源统筹到数据共享,从场景落地到长效运维,走出的创新驱动发展的“公用”路径——

建强创新机制。组建实体化运作的科技创新部,系统整合内外部创新资源,全面升级管理体系,着力推动成果转化与应用,确保创新驱动发展战略落到实处。

夯实创新载体。获批设立河南省博士后创新实践基地、河南省及郑州市生活垃圾焚烧发电工程技术研究中心等多

个高能级研发平台,加大研发投入,强化科研攻关,2025年全年新增授权发明专利6项、实用新型专利5项、软件著作权22项,研发产出成效显著。

统筹创新资源。目前拥有高新技术企业2家、创新型中小企业3家、科技型中小企业1家、郑州市科技型企业1家,初步形成多层次创新企业梯队。同时建成技术咨询服务供应商储备库,整合专业资源,提升创新能力。

深化产学研用。与哈尔滨工业大学郑州研究院、郑州大学等多所高校及科研机构建立长期合作关系,推动产学研合作不断深化,协同创新生态逐步成型。

目前,郑州公用集团正聚焦智慧电厂、智慧城市等方向开展技术攻坚,稳步推进数据治理分析平台、招采平台、智慧环卫一体化平台等重点项目。依托

数字化平台,人工智能、大数据在民生板块中的应用场景正不断拓展,让城市公共事业的每一处服务,都变得更高效、更精准。

“推动城市治理智慧化精细化,建设现代化人民城市。”今年,政府工作报告再次聚焦城市治理,以“智慧化”“精细化”为切入点,为现代化人民城市建设举旗定向。

“现代化人民城市建设,应当既有硬核‘科技范’,又有暖心‘民生味’。”郑州公用集团党委书记、董事长赵少伟表示,“面向‘十五五’,郑州公用集团将进一步提升数智赋能水平,助推城市治理的‘中枢大脑’与民生服务的‘神经末梢’同频共振,以更加精细化、智能化的公用事业服务赋能城市美好生活,为‘高质量发展高效能治理’输出公用方案,贡献公用力量。”