

## 促进“塑料”再生 解决世界难题

## 卫辉市循环经济产业园项目开工建设

本报讯(记者 张延)7月13日上午,总投资30亿元的卫辉市循环经济产业园项目,在卫辉市产业集聚区开工建设。该产业园项目的建设,对推动绿色低碳高质量发展有着深远意义。

据介绍,卫辉市循环经济产业园立足国家循环经济和“双碳”目标战略,在中国循环经济协会及相关行业协会的大力支持下,从聚酯化学法再生入手,与高校院所密切协作,历经一年时间攻关,已成功解决聚酯高值化再生循环利用的世界难题,规划建设集回收、再生、绿色低碳生产、高值化应用为一体的完整闭环产业园区。

产业园将按照“原料资源——产品——消费——再生资源”生态型循

环经济发展模式,打造塑料包装产业循环应用国家示范和国内领先的具有行业标杆效应的碳中和智慧工业园区,在推动绿色低碳高质量发展方面有着深远意义。

产业园为两期建设,一期总投资15亿元,以建成完善的塑料循环产业体系为目标,规划建设5个产业化项目,两年建成投产;二期总投资15亿元,通过化学循环的方式实现再生利用,生产国内领先、高附加值的化工单体材料,并进行相关产业配套,实现精细化工。产业园项目全部建成投产后,每年预计新增产值51亿元,实现利税6.8亿元,新增就业岗位650个。

“园区建成以后,将实现循环经济

在降碳、减污、扩绿、增长等方面的协同增效作用,培育一批绿色低碳产业上下游企业,形成大中小企业协同支撑、共赢共生的新型产业体系。”项目方负责人银金达控股集团有限公司党委书记、董事长闫银凤说,预计整个产业园区将能实现百亿产业集群,有效促进卫辉市“中国包装名城”建设,实现食品包装产业链强链延链补链,拉动地方经济快速发展。

“发展循环经济是实现绿色低碳高质量发展的重要途径。卫辉市开展循环经济产业园区建设,正是践行绿色发展理念,促进循环经济发展的真实写照。”中国循环经济协会常务副会长赵凯在致辞中说。

2024年  
新乡市区普通高中  
录取最低控制线公布

本报讯(记者 张世彬)7月15日,记者了解到,市教育局根据2024年市区普通高中招生计划,结合中考成绩整体水平,公布了市区普通高中录取最低控制线和录取日程。

据了解,市区普通高中录取最低控制线普通类为372.5分,艺术类为298分,体育类为261分。录取日程为:市、县提前批录取时间为7月15日至7月16日;第一批录取(公办第一组)时间为7月19日至7月21日;第二批录取(公办第二组)时间为7月23日至7月24日;第三批录取(附国际班、民办普通高中)时间为7月26日至7月27日;公布补录方案时间为7月30日上午11时;补录志愿填报时间为8月1日12时至8月3日18时;补录时间为8月4日至8月6日。

我市15名师生  
在全省师德主题演讲比赛中获佳绩

本报讯(记者 陈曙光)7月11至12日,由省教育厅主办的“弘扬践行教育家精神”河南省师德主题教育活动演讲比赛决赛在河南师范大学举行。经过前期线上视频初评和两天现场决赛的激烈角逐,教师组与师范生组共产生一等奖28名、二等奖40名、三等奖106名。我市15名师生在比赛中成绩优异,获得奖项。

比赛中,来自教学一线的49名教

师和19名高校师范生紧扣“弘扬践行教育家精神”的主题,联系各自实际,根据切身体会,从不同的视角、不同的职业经历、人生感悟,阐述了他们对教育家精神内涵的理解与感悟,表达了他们坚守教育的初心,牢记“为党育人、为国育才”的使命。

台上,选手们动情细致、感人至深的演讲赢得了在场人员的阵阵掌声,同时也充分展现了教育工作者爱党爱

国、扎根基层、矢志育人、默默奉献的崇高精神和甘为人梯、为人师表的高尚情操。经过激烈的角逐,我市15名师生在比赛中获得奖项。其中,教师组获得一等奖的有市育才小学明德校区的孟亚丽、长垣市长城中学的景青敏,学生组获得一等奖的有河南师范大学的栾卓瑛、叶晓和河南科技学院的崔誉升。

我市举办科普宣传服务活动  
关爱妇女儿童  
呵护妇幼健康

本报讯(记者 陈曙光)7月12日,由市妇联主办、卫滨区妇联承办的妇女儿童发展规划暨“关爱妇女儿童 呵护妇幼健康”民生实事科普宣传服务活动在东方文化步行街举行。

此次活动以“贯彻男女平等基本国策、维护妇女儿童合法权益、关爱妇女儿童健康、防治出生缺陷、提高出生人口素质”为主题,通过悬挂条幅、摆放展板、分发宣传资料、现场咨询等方式,大力宣传新周期“两规划”的主要内容和目标任务,引领支持广大妇女同胞在社会活动和家庭生活中发挥独特作用,参与到好家教、好家风对儿童健康成长和基层社会治理的全过程,推动我市妇女儿童事业迈入新阶段,迎来新发展。

活动现场,巾帼志愿者们向女同胞们发放了“两癌”“两筛”免费筛查宣传页,详细讲解预防知识和筛查的内容、流程,让“两癌”“两筛”免费筛查这一民生实事项目惠及更多的适龄妇女群众,增强大家早诊断、早治疗的健康意识。

另外,市妇幼保健院还组织了产科、妇科、儿科、生殖遗传科、外科在内的多学科医疗专家团队,耐心细致地为前来咨询的市民解答关于孕期保健、女性康复、中医保健、儿童保健、优生优育等方面的疑问,并提供个性化的健康建议。本次活动共计发放各类宣传页2000多份,水杯、扇子、围裙等宣传品2000多份,健康科普资料1000多份,取得了良好的宣传效果。

活动的开展,进一步提高了广大群众对新周期妇女儿童发展规划的知晓率和参与度,为全面贯彻男女平等基本国策和儿童优先发展理念,推动实施新周期妇女儿童发展规划奠定了坚实基础。

我市工业减排  
采取“五个一批”措施治理臭氧污染

本报讯(记者 张世彬)7月14日,记者了解到,为降低挥发性有机物(VOCs)排放,有效应对臭氧污染,进入夏季以来,我市采取“五个一批”措施,大力推进工业企业减排。

据市生态环境局相关负责人介绍,“五个一批”措施涉及工业企业污染治理的重要环节,包括原辅材料“替代一批”、工艺过程管理“检查一批”、活性炭“更换一批”、收集效率“提升一批”、泄露监测与修复(LDAR)“完成一批”。原辅材料“替代一批”一方面是对已实施源头替代

的企业做好监督管理,确保全部替代或者替代比例满足要求,另一方面是督促指导仍在用溶剂型涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂的企业制订低VOCs原辅材料替代计划,明确源头替代时间表,按照“可替尽替、应代尽代”的原则,推动一批企业实施源头替代。为强化工艺过程管理,市生态环境局持续开展涉VOCs企业无组织排放排查整治工作,要求含VOCs物料储存、运输及废水收集等必须采取密闭措施,有效控制排放。使用活性炭吸附的企业,市生态环境局要求其

按照治理设施运行规范,定期更换活性炭,保证吸附效果。

按照“五个一批”措施要求,我市的企业要遵循“应收尽收、分质收集”原则,科学设计废气收集系统,优先采用全密闭集气罩或密闭空间,保持负压状态。达不到要求的必须采取加装增压风机等措施,确保废气收集效率满足要求。相关重点企业每年要完成一轮泄漏检测与修复(LDAR),并规范建立电子台账,对泄露源予以规范标识并及时修复,减少无组织排放。

河南省全民健身·你我同行徒步健走(宝泉站)  
展示交流活动开幕

本报讯(记者 陈曙光)7月13日,由河南省社会体育指导员协会、新乡市体育局主办的2024年河南省全民健身·你我同行徒步健走(宝泉站)展示交流活动在宝泉景区开幕。

此次活动以“全民健身·你我同行”为主题,会聚了各行各业2000多名徒步爱好者共同参与。大家情绪高涨,身着靓丽的运动服,在饱览美景、放松心情

的同时,尽情享受运动带来的快乐。

近年来,宝泉景区立足太行山水禀赋,以旅游为平台,以体育为驱动,积极探索“体旅融合”的新模式,让风景焕发新活力。多年来,宝泉景区成功举办了云崖漫步、崖上徒步、越野挑战、高峡平湖赛龙舟等一系列独具特色的体育活动。今年,宝泉景区与各级体育部门紧密合作,创新引进了广

场舞大赛、微博户外运动节等体育新产品,带来了更加多元、更加丰富的“体旅”新体验。

“徒步健走,既是身体与自然的和谐交融,更是突破自我、实现超越的有益尝试。”主办方一名负责人表示,希望有更多人加入徒步健走中来,力争让运动成为人生常态,让旅游成为一种新的生活方式。