

2025年度省级绿色制造名单出炉

河南绿色工厂突破1000家

本报讯(记者 陈辉)记者8月4日从省工业和信息化厅获悉,2025年度河南省绿色制造名单日前发布,共计有绿色工厂467家、绿色工业园区22个、绿色供应链管理企业37家、绿色设计产品型号13个,至此全省省级及以上绿色工厂突破1000家。

绿色工厂是绿色制造体系的核心实施单元,以此次入选省级绿色工厂的河南新乡铜业集团有限公司为例,该公司对生产线进行智能化升级改造,建立数字化能碳管理中心系统,实现用能管理数字化;深度挖掘余热利用空间,建设废铜渣综合利用项目,显著提升能源资源利用效率,能效水平在行业内位居前列。

近年来,我省大力推进工业绿色低碳发展,通过实施《河南省制造业

绿色低碳高质量发展三年行动计划(2023—2025年),落实绿色低碳产品创新、绿色工厂提质发展、资源循环利用提升等十大行动,加快绿色制造体系建设。目前已纵向形成国家级、省级、市级、县级四级联动的绿色制造培育机制;横向形成绿色工业园区带动园区内企业创建绿色供应链、绿色工厂和绿色设计产品的培育机制。

截至目前,全省累计培育省级及以上绿色工厂1210家、绿色工业园区74个、绿色供应链管理企业127家、绿色设计产品型号184个。其中,国家级绿色工厂数量位居全国第五,中部六省第一,为全省制造业绿色低碳转型注入强劲动能,也为实现高质量发展筑牢了绿色根基。



近日,在信阳高新区的生产车间,河南明阳智慧能源有限公司生产的风机机组正有序下线。信阳高新区明阳产业园是该公司重点打造的陆上新能源装备制造中心和新能源开发建设投资中心,是其规模最大、制造能力最强的新能源装备制造产业园。 郝光摄

面对面巧解难题促发展

□本报记者 王小萍 王雪红
本报通讯员 李双伟

“这次围墙纠纷的彻底解决,为公司二期扩建项目快速推进奠定了基础,目前项目已完成三通一平。”8月4日,河南亿群环保科技有限公司副总经理陈朝春说,近期,义马市“大走访”工作专班积极协调义马市先进制造业开发区和义马市自然资源和规划局,通过一个多月坚持不懈的努力,成功化解两家企业的围墙纠纷。

今年6月,在河南省兴旺精细化工有限公司年产3600吨乙炔基单体类产品项目,河南亿群环保科技有限公司年产5万吨高分子聚丙烯酰胺智能化改扩建项目施工快速推进进

H 助企服务进行时

程中,亿群环保项目基于安全与设计需求,施工过程中将场地土层在原有基础上抬高4米,造成双方就挡土墙费用分配问题产生分歧。

两个项目的包联责任单位先后多次组织两家企业进行沟通协调,但一直未能达成双方满意的意见。

在“学查改·以企观政服务企业大走访活动”中发现这一情况后,义马市市长姚振波到现场实地协调,围绕问题产生的原因、双方矛盾的焦点,从邻里关系、企业长远发展等方面进行耐心细致开导。通过多方努力,两家企业最终放下成见,握手言

和,解决方案保障了施工安全,同步满足了区域防汛要求。

大走访活动就是要突出面对面、一对一,沉下心来到企业,与其一起研究发展之策、解困之道、创新之路。

“多亏市工信局领导一线走访办实事,帮我们的财务总监打消了顾虑,为我们公司留住了人才。”河南知夏物流集团股份有限公司总经理王磊激动地说。

该公司因发展需要,从郑州招聘了一名财务总监,但因年龄的原因,无法正常缴纳社保。为确保高级管理人才引得进、留得住,公司希望

能为该招聘人员正常缴纳社保。

“正当我们为此事愁眉不展时,恰逢义马市工业和信息化局党组成员、中小企业服务中心主任高锋来公司走访,我们就反映了这个情况,没想到对方高度重视,第一时间会同人社部门梳理国家各项社保政策,认真研判。”王磊说,根据现行国家规定,女性干部年龄不超过社保缴纳的最高年龄上限为55周岁。在公司出具招聘人员的相关任职文件后,今年7月已按正常程序为引进人才办理了接续缴纳社保手续。

转作风、优环境,义马市在开展大走访活动中,坚持靶向施策解难题,确保企业诉求得到及时高效解决,提振了企业信心,激发了市场活力。

清波洹水的古今交响

(上接第一版)

“当前,‘5G+无人机’巡河系统更成了‘千里眼’,打开电脑,就能从屏幕上看到实时pH值、溶解氧等数据,哪个断面有异动,立马就能锁定位置。”安阳市生态环境局殷都分局有关负责人韩光辉说。

功夫不负有心人。洹河水质稳固提升至Ⅲ类。2024年,洹河被评为国家级美丽河湖优秀案例。元好问笔下的“百汲清泉”,又回来了。

河清了,河畔的殷墟也跟着“火”了。“3000年前,洹水岸边,商王武丁正为妇好占卜出征吉凶……”在殷墟景区,记者沉浸式体验了一把(再现·大邑商)的戏剧魅力。台下,带着孩子研学游的天津游客王辉,早早做足了功课,“咱这地底下,藏着甲骨文秘密呢”。

远眺,洹河之水“风针走线”,将殷墟宫殿宗庙遗址、王陵遗址、殷墟博物馆连珠成串,汇聚文明,形成集遗址观光、文化体验、休闲娱乐于一体的“洹水殷墟”文旅带。“白天看殷墟,晚上游洹河”成了网红攻略,统计显示,今年上半年,以殷墟文化为龙头的安阳全域旅游接待量已近5000万人次。

水绿了,岸上的日子也跟着富了。安阳市龙安区善应镇,南海泉的“珍珠”成了金疙瘩。泉边的善苑民宿里,游客对着泉眼品茶,看一串气泡从水底升起。老板原在库区养鸭为生,后转做民宿,“以前养鸭把水弄脏了,现在护着泉眼挣钱,才是长久生意”。

无独有偶。林州市姚村镇下里街村,荷花飘香,绿水萦绕,摄影师史晨正带着穿淡粉色裙装的“小仙女”拍写真。“下里街的水景太美了,随手一拍原图直出,走出摄影棚,就着这绿水荷塘,生意比以前好多了,顾客排着队来。”史晨说。

数据见证绿色发展的力量。2025年上半年,安阳依托洹河文旅带实现旅游收入超10亿元。沿线村庄已发展民宿、农家乐200余家。

从殷墟到洹源村庄,洹河的每朵浪花都在诉说变迁。其中,有3000年文明的回响,也有20年治理的坚韧,更有新时代“绿水青山就是金山银山”的生动注脚。

正如著名历史学家郭沫若当年所咏“洹水安阳名不虚”,如今的洹水,正以清波为墨,在殷商大地上续写着新的篇章。洹河的故事,未完待续……

对话 20年 从净化到美化的跃升

□安阳市生态环境局党组书记、局长 侯志军

洹河,亦称安阳河,是流淌在安阳大地上的“母亲河”。作为华北地区典型的缺水城市,守护好这条河流的生态,对安阳而言意义非凡。21世纪初,安阳河曾遭遇严峻的生态危机,水质一度恶化为劣Ⅴ类,水生态系统严重失衡,治理工作迫在眉睫。

我们始终以习近平生态文明思想为根本遵循,坚定践行绿水青山就是金山银山理念,累计投入57.12亿元,精准实施90余项治理工程。其间,清理网箱5305个,封堵整治各类排污口1990余个,关停“散乱污”企业1670多家,并对库区5个村庄的3118名群众实

施移民安置,从源头大幅削减入河污染物排放量。同时,对“两库一泉”周边开展山水林田湖草生态系统治理与生态修复,恢复河流湿地30余公里。

功夫不负有心人。彰武水库国控断面水质已连续三年稳定达到Ⅱ类标准。2024年,安阳河成功入选国家级美丽河湖优秀案例,成为生态治理的典范。

如今的安阳河,已完成从单纯水质“净化”到河岸“美化”的品质跃升,实现了传承地域“文化”的华丽转身,生动诠释了生态、生活、生产“三生融合”的深刻内涵,为城市可持续发展注入澎湃动能。

以高质量生态环境、高效能治理支撑保障高质量发展

本报讯(记者 陈晨 蒋晓芳)8月5日,省委常委、组织部长王刚到鹤壁市巡河巡林并调研党建引领基层高效能治理等工作,强调要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,按照省委部署,全面落实河长制、林长制,持续抓基层强基础固根本,以高质量生态环境、高效能治理支撑保障高质量发展。

在淇河高村橡胶坝、淇河国家湿地公园,王刚详细了解淇河流域综合治理、森林资源保护管理、防汛备汛等情况,强调要深入贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要论述,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山理念,切实做到守河守林有责、护河护林负责、治河

治林尽责。要树牢底线思维、极限思维,高度重视早涝急转风险,落实落细各项防汛措施,全力保障人民群众生命财产安全。

在淇滨区黎阳路街道银杏社区、浚县白寺镇前岗村,王刚认真询问党建引领基层高效能治理等情况,强调要聚焦“1+2+4+N”目标任务体系,扎实推进“五基四化”,用好“党建+网格+大数据”治理模式,加强村级带头人队伍建设,抓好深入贯彻中央八项规定精神学习教育,不断提高基层治理效能。

王刚还到鹤壁商业运载火箭产业园调研产教融合等工作,指出要统筹推进教育科技人才一体发展,围绕产业集聚人才,为高质量发展提供坚实人才支撑。

全省秋作物病虫害防控暨“一喷多促”推进会召开 人勤技强 虫口夺粮

□本报记者 刘一洁

“天气干旱,害虫倒欢实得很,再不管管,收成怕是要喂虫喽!”8月5日,安阳县瓦店镇绿色原料基地里,玉米已有一人多高,种粮大户张先智瞅着空中,几架植保无人机在离玉米顶端不远处匀速飞过,细密的药雾随风洒落,为玉米披上“防护服”。

7月份以来,河南持续高温干旱,不仅炙烤着作物,更成了病虫害滋生的“温床”,很多农户的心因这异常气候悬得老高。

人勤技强,方能“虫口夺粮”。当天,全省秋作物病虫害防控暨“一喷多促”推进会在安阳召开,研判全省秋作物病虫害发展趋势,安排部署秋作物病虫害防控和“一喷多促”等工作,动员全省上下打响这场保粮的硬仗。

“持续的高温干旱,对秋作物是双重打击。”省植保站站长张国彦解释,一方面,作物就像人热了没精神,自身抵抗力大幅下降,更容易被病虫害侵袭;另一方面,气温升高,会导致害虫繁殖加速。

气象部门数据显示,今年入夏以来,河南省平均气温较常年同期显著偏高,降水普遍偏少,全省41%的气象监测站点出现重度以上气象干旱。面对高温干旱与病虫害叠加的复杂局面,“一喷多促”成为保粮关键“药方”。

“这可不是简单的打虫药。”张国彦现场讲解,“一喷多促”指的是通过一次喷施杀虫杀菌剂、叶面肥、生长调节剂、抗旱保水剂等,起到促壮苗龄、促灾后恢复、促灌浆成熟、促单产提升等作用的田管关键技术。这就相当于给又渴又病、营养不良的庄稼,同时“治病”“补水”“强身”,一次作业实现多重目标。

记者了解到,针对今年的特殊天气,省农业农村厅持续派出18个省级秋粮专家组和9个抗旱保秋指导组,深入生产一线,指导群众科学田管。

“去年秋季在综合防治下,我的玉米亩产1400多斤。”张先智在地头算起了账,“现在在统防统治由政府托底,我们只需管好水肥、盯紧虫情,今年收成还是有保障的。”

在田间地头,秋作物病虫害的防控部署正在变成空中飞的无人机、田埂上的监测点。一场在高温炙烤和虫害威胁下的秋粮保卫战,在中原大地全面铺开,抗旱保秋、虫口夺粮,河南争分夺秒。

跑男跑单更从容 我省首份算法和劳动规则协议签订

本报讯(记者 王绿扬)8月5日,记者从省总工会和全国总工会U跑腿跑单工作组的指导下,平台企业、跑腿师傅代表经过平等协商,于8月1日正式签订了我省首份算法和劳动规则协议——《2025年度“U跑腿”算法和劳动规则协议》,推出一系列针对跑男的算法改进举措,保障新就业形态劳动者的合法权益。

据介绍,这份含金量十足的协议,直击新就业形态劳动者最关切的劳动报酬、休息休假、劳动保护、协商协调机制等核心领域,努力将“冰冷的代码”转化为温暖的权益保障举措,惠及超100万名劳动者。

“为了让劳动报酬更加公平和透明,协议中明确提出,要优化计价模型,坚持公平合理、按劳分配、多劳多得,明确配送费计算规则,并优化超时违约扣款机制,降低跑男的超时焦虑。”省总工会权益保障部部长张明说,“聚焦保障劳动者

的休息权利,协议要求跑男可自行选择休息时间段,对于连续配送4小时以上者给予提示提醒,保障跑男身心健康。”

在落实劳动安全保护方面,协议提出算法模型将剔除逆行、超速等危险样本,整合实时路况与危险路段数据库;恶劣天气自动触发免罚与补贴机制,极端情况暂停业务。同时,建立完善的跑男培训体系,强化跑男职业技能发展支持;建立“平台企业+工会+劳动者代表”三方常态化协商制度,算法调整需提前7日公示并听取意见,优化跑男投诉与建议反馈通道,确保协商机制长效运行。

“这份协议对平台企业和劳动者均具有法律效力。通过协商推动算法兼顾效率与公平、成本与安全,为构建劳动者有尊严、企业有竞争力、社会有温度的新型劳动关系树立了标杆。”省总工会有关负责人表示。

H 争做新时代好青年 以志愿青春守护生态之绿

□本报记者 祁思元

“我们这支队伍成立已有7年了,我伴随着它组建、成长、发展,犹如一颗年轻的种子萌芽、扎根、散叶。”8月4日,青年志愿服务队副队长刘丹正和队员们一起策划本月即将开展的志愿服务活动。

刘丹现任中原环保股份有限公司五龙口水务分公司调度管理中心主任,从事污水处理行业已有12年,在污水工艺调控、设备运营维护、节能降耗上经验丰富。2018年,刘丹和15名志同道合的伙伴,萌发了以志愿服务的方式,向周边学校和社区普及环保知识、宣传环保理念的念头,随后便开启了生态环保志愿服务的旅程。

志愿服务队到学校走访调研,到社区入户调查期间,发现青少年在环保知识掌握和节水节能行动方面有一定提升空间,于是将生态环境科普教育作为志愿服务队的核心任务。

制作科普动画短片、绘本及环保宣传品,帮助青少年了解污水处理过程;通过污泥沉淀小实验、显微镜观察活性污泥中的微生物等,让青少年在充满科学趣味的讲解中了解环保知识;每年的“世界水日”“世界环境日”等节点,志愿服务队还会联合学校、科技馆等单位组织开展“线上+线下”环保宣教活动。

“原来污水净化可以像通关游戏一样酷”“老师的讲解好有趣,以后我也要养成节约水的好习惯”……志愿服务队不仅邀请专业老师进行培训,将科技术语和环保知识变成“青言青语”“童言童语”,还创立了“环保青春”品牌,打造了国家级“一条精品路线”和“一套精品课程”的宣教服务体系,增强学生的环保意识、激发实践热情。

“生态环境改善不是一朝一夕的事,生态志愿服务工作也是如此,需要一批批生力军的接力参与。”刘丹说,目前志愿服务队共116人,开展各类志愿服务活动560余次,服务对象达140余家单位,形成了线下“零距离”体验、线上“云直播”参观、“VR”新技术应用、“走出去”公益宣讲、“请进来”感悟劳模精神、“亲近自然 栽种绿色”等六大特色环保宣教项目,努力促进全民参与环保,共建绿色家园。

生态环境志愿服务是什么?对刘丹和志愿服务队的队员们来说,是不断成长、勇担使命、砥砺前行的快乐。

志愿者们用实际行动践行绿色发展理念,让河更“清”,让滩更“净”,让家更“美”,让生态环保、绿色发展理念更深入人心。

“汇涓滴以成海,聚微光以成炬,希望越来越多的年轻人加入生态环保志愿服务的行列,以志愿青春守护生态之绿。”刘丹对此充满期待。