

淮南日报

合肥都市圈新闻

HUAINAN RIBAO

淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006

网址:Http://www.huainanet.com

2024年10月18日 星期五

甲辰年九月十六

总第15447期 今日8版

A1



喝奶 更自由

益益 鲜奶吧 1956

99元 30瓶 赠送价值299元 惠民券包

牧场惠民券、7元惠民现调券5张、5元惠民券5张、5元惠民雪糕券2张、198元惠民奶粉券1张

逐“绿”而行 集聚发展

合肥“中国环境谷”加快打造千亿级战略性新兴产业集群

合肥日报记者 吴奇 通讯员 季云冈

在“双碳”目标引领下,众多环保企业纷纷投身于绿色发展大潮中。近年来,位于合肥市蜀山区的“中国环境谷”逐“绿”而行,推动节能环保产业集群发展,加快打造千亿级战略性新兴产业集群。

为绿色发展贡献力量

禾美环保集团是一家围绕咨询与治理运维、检验检测、数字信息三条发展主线的综合型企业,旗下拥有十所获得CMA认证,一所获得CNAS认证的检验检测实验室,土壤检测水平达到国内领先水平。

“我们立足合肥,将更多科研成果应用于环保产业链,在国内成功服务了多个检测项目,如安徽省地下水调查评估、合肥相关土壤污染重点监管单位及工业园区土壤监测项目,浙江、江苏、山西等省多个土壤污染状况调查、隐患排查、风险评估、效果评估项目等。”禾美环保集团相关负责人介绍。

在“中国环境谷”,像禾美环保集团

这样的环保企业还有很多。这些企业充分发挥专业领域之长,为合肥绿色发展贡献智慧与力量。

“场景+”赋能产业发展

今年上半年,“中国环境谷”向社会发布十大应用场景,用“场景+”赋能产业发展,全方位展现环境产业工作取得的积极成效和突出亮点,加快推动节能环保产业高质量发展。

此次评选的十大案例涵盖粉尘治理、土壤修复、水环境管控、大气温室气体在线监测等多个领域。其中,由合肥安智为科技有限公司提供的“面向绿色矿山的精准抑尘及智慧环保管控系统解决方案”,从环境保护和职业健康角度出发,以粉尘治理为主线,结合绿色矿山建设评价指标关于智能矿山、环境监测与管控等方面要求,对矿山产尘环节实施升级改造和全过程管控。目前,这一方案正在积极推动落地应用。

场景是推动产业创新的新生态

“中国环境谷”坚持“场景+”赋能产业发展,集聚优质资源对外持续开展交流,广泛发掘环境治理需求,对内发布场景机会遴选优质场景供给,打磨企业场景治理能力。以场景显示能力、以能力吸引需求、以需求扩大机会,为企业提供创新“试验场”,推动产业技术创新。

“自去年至今,‘中国环境谷’先后开展了‘巢湖综合治理’‘含氟废水治理’‘餐饮油烟治理’等各类场景对接会十场次。”蜀山经开区相关负责人介绍。

接下来,“中国环境谷”将提供有针对性的需求对接、技术对接、资本对接,协助更多企业进行市场拓展和品牌提升,以最大力度吸引优秀技术、产品和方案供给向谷内集聚,持续激发创新活力,力争打造千亿级战略性新兴产业集群。

从“培育”走向“壮大”

围绕“科创+产业”的战略发展路

径,短短几年,“中国环境谷”已初步形成“六个一”发展格局,即创建一个创新平台,落户一支主题基金,建成一批优质载体,完善一条产业链条,集聚一群环保企业,斩获一批荣誉奖励。

环境企业数量由最初的几十家,增长至400多家,总营收超450亿元,环境产业从“培育”走向“壮大”,已形成“环境高技术研发-核心零部件生产-环保装备制造-环境治理、环保工程及环保服务”的全产业链条。

目前,“中国环境谷”聚集了大气污染和温室气体监测技术与装备国家工程研究中心等30余个国家和省级环境领域科研平台,促进企业创新成果就地转化。

守一片蓝天,护一湖碧水。如今,“中国环境谷”已成为全国环境产业不容忽视的重要力量,通过做好治山理水、显山露水文章,推动经济发展“高质量”和生态环境“高颜值”协同并进。

安徽最大地铁口“充电宝”在合肥投运

合肥晚报讯 日前,在位于合肥市滨湖新区的合肥市轨道交通1号线滨湖会展中心站B出入口,市民许涛使用国家电网智能电动自行车充电桩顺利为爱车“续航”。记者从合肥供电公司获悉,这个安徽省最大的公共交通配套电动自行车充电站已经正式投运,服务周边居民“最后一公里”出行更平稳。

在现场可以看到,国家电网智能电动自行车充电站位于滨湖会展中心站B出入口外的广场内,一排排崭新的充电桩前整齐摆放了数百辆电动自行车。

据统计,合肥全市目前登记上牌的电动自行车数量近400万辆。随着近年来合肥市轨道交通快速发展,地铁逐渐“联网”,骑车转乘地铁成为不少市民解决出行和通勤“最后一公里”的新方式。不过,合肥市乃至全国不少地铁站周边均出现了电动自行车乱停放、占用行车道、堵住人行道等新问题。

为了更好地解决“顽疾”,合肥供电公司和方兴社区共同合作,利用合肥市轨道交通1号线滨湖会展中心站外约1300平方米的闲置空间,进行了大规模改造提升。今年10月,这个安徽省最大的公共交通配套电动自行车充电站正式建成并投运。

“站点共设置了35组电动自行车充电桩,可同时服务350辆电动自行车。往来市民手机‘扫一扫’二维码,1元左右费用就可以顺利续航。充电过程中,无论身在何地都可以随时在手机上关注充电进度,更便捷安排自身出行计划。”正在巡查值守的合肥供电公司能源服务技术中心工作人邹竞帆介绍。

“预计站点平均每天服务电动车超千辆。我们和供电公司的工作人员定期对站点进行联合巡视,保障市民有序停放车辆,安全平稳充电。”方兴社区锦绣地党总支书记、居民委员会主任刘冬梅告诉记者。

今年以来,为落实绿色交通发展要求,响应“满电回家”号召,合肥供电公司和合肥市轨道交通集团有限公司、方兴社区等单位进一步加强政企合作,共同在市民充电需求较大的科学大道、望湖城、滨湖会展中心等轨道交通站点,建设并投运了三座智能电动自行车充电站。

截至今年9月底,合肥供电公司已经累计在全市近百个居民小区、大型商超、办公场所等地,建成投运800余组电动自行车充电桩,可服务超8000余辆电动自行车同时充电。(本报记者)

宣传国家粮食政策 倡导绿色健康消费

10月16日是第44个世界粮食日。当天,淮南市粮食和物资储备局深入企业宣传国家粮食政策,介绍粮食种类、来源和保护粮食种子的重要性,引导群众珍惜粮食,弘扬勤俭节约传统美德,倡导绿色健康消费习惯,践行光盘行动。图为工作人员在位于寿县板桥镇的安徽宏远粮油股份有限公司进行宣传。

本报记者 刘银昌
本报通讯员 杨会武 摄



六安:四大片区“协奏” 全域旅游“上分”

皖西日报记者 张丽

六安市坚持规划引领、科学布局,突出大别山红绿交融、江淮分水岭、主城区、淮河水乡四大文化旅游片区,推进文旅、农旅、水旅融合发展,着力构建全域旅游高质量发展新格局。今年1—9月,全市接待游客5500万人次,实现旅游综合收入402亿元,带动农产品销售21亿元,6.4万户农民增收。

龙头示范,打造红绿交融“新场景”

红色资源保护示范。率先立法出台《六安市革命遗址遗迹保护条例》,整合各类资金1亿多元,实施红二十八军重建会议旧址布展等80项革命文物保护工程。作为全国12个重点红色旅游区之一,入选国家级红色旅游精品线路1条、全国红色旅游经典景区9个。

生态旅游发展示范。打造“研学大别山”行走的思政课、“夏爽六安乐享大别山”等文旅品牌,推进“1+N”大别山风景道体系建设,将大别山的“红色”旅游基地和“绿色”旅游景观串珠成链。中国红岭公路等3条风景道被评为省级旅游风景道,万佛山等6地获评省级避暑旅游休闲目的地。

业态场景创新示范。发展漂流、溪

降、滑雪、温泉、低空飞行等新业态,霍山大峡谷、舒城大龙潭等9条漂流夏季常驻热搜榜,全国第四个、安徽首个大别山溪降项目成为游客打卡新宠,亲水项目年接待游客超百万人次。建成迎驾汉地航空飞行营地等3个低空飞行文旅项目,开启空中俯瞰大别山美景的旅游新方式。

农旅融合,发展岭上旅游“新业态”

果园变景区。推进蜜桃、蓝莓、葡萄等水果种植业与旅游融合发展,让果园变景区、产品变商品。“江淮果岭”十里果乡“采摘季”等农旅融合品牌活动反响热烈,万亩桃花仙谷今年接待游客超20万人次,“飘香果岭 画卷平岗”迎春之旅入选全国乡村旅游精品线路。

田园变景区。依托农业示范区、田园综合体、美丽乡村等优质生态和乡村资源,打造观光旅游、民宿休闲、农业科普、康养度假于一体的乡村旅游新业态。南山南、梦享村项目涵盖传统工艺、乡创、民宿、教育培训等产业,为乡村旅游带来全新消费体验。

茶园变景区。建成抹茶小镇、六安茶文化博物馆等茶旅融合景区,举办六

安茶谷开茶节等活动,六安瓜片成为游客喜爱的旅游商品。六安瓜片制作技艺入选联合国教科文组织评定的人类非物质文化遗产、国家级非遗代表性项目名录。

丰富内涵,提升城市休闲“新体验”

赓续文脉。整合六安汉代王陵、皋陶墓、文庙等重点文化资源,开展“皋陶与六安”“何以六安”等六安文化探源系列课题研究,推出“探秘汉代王陵墓地主题研学游”等特色历史文化研学游。文翁研学旅游小镇等9家单位入选安徽省研学旅游示范基地。推出研学旅游惠民政策55条,设计研学旅游精品线路90余条,研学课程50多项,今年暑期全市研学游客占比超40%。

激活水脉。依托淠史杭灌区水系资源,先后创建淠河水利风景区等10个国家级水利风景区,横排头景区入选全国红色基因水利风景区名录,新建成赓续公园、淠河右岸等一批水利与旅游融合发展项目。“山河安澜——淠史杭灌区主题展”入选全国主题展览推介项目。

构建商圈。开展商旅消费提升行动,实施23项促消费举措,今年以来,共发放文旅消费券546.77万元,直接

带动消费9194万元。推动商业综合体和街区转型升级,建成运营六安文庙、皋埠、万达、山水奥莱等一批人气旺盛的商文旅融合特色街区。

挖掘特色,塑造淮河水乡“新品牌”

民俗非遗焕新。依托临淮岗景区打造集淮水农耕民俗馆、临淮泥塑艺术馆和柳编文化博物馆于一体的淮河文化园,入选第十一批中国华侨国际文化交流基地。张玉柱剪纸、淮阴非遗技艺亮相2024世界制造业大会。

工业旅游出圈。挖掘铁矿、酒水等文化内涵,编制《六安钢铁文化旅游区旅游总体规划》等,打造金日晟铁矿文博园、临水酒文化园等工业旅游景区点,建成“红色熔炉”展馆、铁矿温泉酒店等特色体验新场景,举办临水洞藏等文旅主题活动。

特产美食火爆。评定“霍邱特色美食”60道,编印《霍邱味道》美食画册,“法式鹅肝”引网热议,相关话题全网浏览量达4.2亿人次。以“高”为媒开发藕粉、芡实等系列旅游商品,城西湖南亩荷花园获评安徽省乡村旅游“后备箱”基地,年产值上亿元。

“数”聚芜湖 “算”迎未来

大江晚报讯 谁掌握了先进的算力,谁就掌握了发展的“胜算”。两年来,芜湖市抢抓机遇,着力推动芜湖数据中心集群建设,全力构建全国一体化算力网络国家枢纽节点,加快打造全国一流的“智算之城”。

记者从芜湖市数据资源管理局获悉,截至目前,芜湖数据中心集群起步区已集聚华为、抖音、三大运营商等重点项目15个,总投资额约2700亿元。其中,星载科技大数据中心一期项目、六尺智算中心投入运营,华为云华东数据中心开服投运,中国联通、中科曙光等项目预计年底建成。这些重点项目将有效承接服务长三角经济圈、中部省份即时通信、金融信息、车联网、人工智能等产业中低时延算力需求。预计到2024年底,芜湖智算规模将达到10000P,超算规模10P。

两年来,芜湖数据中心集群聚焦数字经济产业链上下游,推动算力与新能源和智能网联汽车、新一代信息技术、智能制造等芜湖优势产业融合发展。目前,芜湖已集聚规模以上信息传输、软件和信息技术服务业企业100多家,拥有旷视科技、云从科技、酷哇机器人等人工智能企业130余家,数字经济核心产业增加值超过450亿元。同时,推动数字经济和实体经济深度融合,加快工业互联网发展,以数字化变革催生发展新动能。

规划到2027年,芜湖数据中心集群起步区将形成“三点共建、协同发展”的数据中心空间布局,集群机架数、上架率等指标达到全国前列,数据中心及关联产业产值突破1000亿元,建成十大集群的先行者和示范区。(记者 商娟)

滁州健全塑料制品回收处置体系建设

滁州市日报讯 随着塑料制品生产和消费的普及,塑料废弃物的处理问题也日益凸显。为此,滁州市积极响应国家政策,加强塑料制品回收法律法规的宣传力度,不断健全塑料制品回收处置体系建设,全力减少塑料废弃物对自然环境的负面影响。

滁州市持续健全生活垃圾回收利用体系。全市累计建成1534个生活垃圾分类投放点,覆盖525个小区。市本级、天长市、定远县、凤阳县4座生活垃圾焚烧发电厂,总设计日处理能力2950吨,垃圾焚烧范围覆盖全市。滁州市生活垃圾实现100%焚烧处理,现有生活垃圾焚烧处理能力完全满足实际处理需要。明确可回收塑料具体种类,将三大类塑料制

品纳入可回收物明细清单。做好生活垃圾分类示范区域内可回收物的二次分类和转运工作,将分类好的塑料制品运送至再生资源回收系统。去年,仅市本级示范街道内回收可回收物约478吨,其中回收塑料制品约3.4吨。

此外,在明光市开展废旧农膜回收利用示范县创建,并召开滁州市“两回收、两利用”工作现场推进会,宣传推广打造“生态美超市”,采取积分兑换形式回收处理废旧农膜模式,达到“学明光、促全市”效果。选择废旧农膜产量较大乡镇,集中打造农膜回收利用示范典型,如农资配送模式“生态美超市”“废旧农膜兑换站”,发挥示范辐射带动作用,推进农膜回收利用工作。(记者 包增光)



风稻千重浪,又到一年秋收时。连日来,马鞍山市当涂县绿梅水稻种植家庭农场里一派繁忙景象,大型收割机来回穿梭,抢收黄灿灿的稻谷,货运农用车不停蹄在稻田粮仓之间奔波。近年来,当涂县在耕地保护上下功夫,增加粮田面积,实施科技强农、机械强农,促进农民增收。马鞍山日报记者 吴黎明 摄