

当涂经开区:

制造业绿色低碳发展步伐铿锵

■ 通讯员 管瑞

近日,安徽省工业和信息化厅公示了2025年度省级绿色工厂名单,当涂经开区内仪达智能热管理科技(马鞍山)有限公司、安徽盛达前亮铝业这两家企业荣耀上榜。这一喜讯,为当涂经开区制造业绿色低碳发展再添亮丽注脚,也彰显了国家级绿色工业园区的强劲发展活力。

**绿色工厂:
锚定转型,筑牢绿色制造根基**

“绿色工厂”作为绿色制造的核心实施主体,是制造业实现转型升级的“金钥匙”。走进位于当涂经开区的安徽盛达前亮铝业(马鞍山)有限公司生产车间,160余台CNC加工中心、40余台冲床和压弯机正开足马力、满负荷运转,一派繁忙景象。自2008年扎根当涂,该企业便专注于铝合金挤压及精深加工,其产品覆盖汽车零部件、轨道交通、电子等多个领域。

“2021年切入新能源汽车赛道后,我们主攻汽车天窗导轨。去年,成功拿下比亚迪汽车天窗导轨80%的订单,同时还服务奇瑞、长城、蔚来等众多品牌。”安徽盛达前亮铝业(马鞍山)有限公司总监伍小清介绍道,今年上半年

年,公司产值同比增长4.7%,预计全年产值可达5亿元。

安徽盛达前亮铝业(马鞍山)有限公司始终将技术创新置于核心地位。近年来,该公司与山东大学开展产学研深度合作,积极引进精益顾问团队,并新增自动化加工设备。目前,公司已成为福冠冠佳、英纳法、福耀、万超等知名汽车零部件企业的合格供应商,还先后获评省级技术中心、安徽省专精特新中小企业等荣誉称号。此次跻身省级绿色工厂,更坚定了其绿色发展信心。

**创新驱动:
科技赋能,开拓绿色市场新局**

在仪达智能热管理科技(马鞍山)有限公司技术中心,科研团队持续攻关,成功改进了车用空调系统平行流、管壁厚度等关键技术,让产品核心竞争力得到显著提升。这个2022年投入1500万元建成的技术中心,已手握93项发明专利,成为企业创新发展的“智慧引擎”。

依托强大的科研实力,仪达智能热管理科技(马鞍山)有限公司已成功研发出三大系列20多款空调及热管理产品,赢得了市场的广泛认可。公司荣获安徽省高新技术企业、安徽

省专精特新“小巨人”企业和安徽省民营科技企业等称号,成为当涂县科技创新的典范。

在绿色发展道路上,仪达智能热管理科技(马鞍山)有限公司同样不遗余力。公司不断优化生产线,提高生产效率,降低能源消耗和废弃物排放。通过引进先进的生产设备和工艺,实现了车用空调部件的绿色生产。在产品开发过程中,注重选用环保材料,减少对环境的负面影响。同时,公司加强对供应链的管理,要求供应商提供符合环保标准的原材料,共同推动绿色供应链的建设。如今,仪达智能热管理科技(马鞍山)有限公司的产品成功打入上汽、吉利等多家知名车企的供应链。

**园区发力:
多措并举,绘就绿色发展蓝图**

近年来,当涂经开区将绿色工厂梯度培育作为推动全县制造业绿色高质量发展的重要抓手,通过政策引导、典型示范,推动企业加快绿色化改造和智能化升级。

树立高标杆 聚力高质量

在护河镇绿梅水稻种植基地,一块实时更新的监测大屏格外醒目,田间苗情、土壤墒情、气候数据动态流转,每一项指标都清晰明了,为农户开展科学田间管理提供精准“导航”。“过去管理水稻要下田一片片查看,耗时费力,还容易错过最佳管理时机。”种粮大户程院指着大屏,语气里满是感慨,“现在通过远程监控设备,能实时掌握水稻生长情况,该治虫、该施肥、该灌溉,一看数据就清楚,方便又高效。”

不久前,程院通过检测数据发现,部分田块水稻生长异常。他第一时间联系包保农技人员,经实地核查后,迅速调度无人植保机对灌浆不足的水稻进行追肥

针对重点耗能企业,开展“一企一策”节能降碳诊断,为企业量身定制节能方案。同时,严把产业准入关,合理延伸产业链条,引导企业充分利用政策优势,积极进行设备更新,加大节能投入,建立和完善能源管理制度。

在基础设施建设上,当涂经开区持续推进污水处理、集中供热、天然气综合利用等循环经济基础设施项目建设,构筑绿色生态安全网。通过促进各类基础设施共建共享、集成优化,降低基础设施建设和运行成本,提高运行效率。

一系列举措取得了显著成效:2023年,当涂经开区获批国家级绿色工业园区,2023—2024年连续两年入选全省省级经开区“亩均效益领跑者”,现拥有国家级绿色工厂4家,省级绿色工厂7家。

展望未来,当涂经开区将继续坚定不移地践行绿色发展理念,以国家级绿色工业园区为新的起点,持续提升产业绿色化、集约化水平,为区域经济注入更多绿色动能,推动制造业绿色低碳发展迈出更坚实步伐。



水乡蓝龙“爬”出乡村振兴新路子

在当涂县石桥镇的水乡蓝龙标苗养殖基地,一排排标准化育苗大棚整齐有序,专业技术人员全程指导虾苗培育。眼下,小蓝龙(澳洲淡水蓝龙虾)即将上市。作为当地特色农业新名片,近年来,小蓝龙养殖产业规模化、专业化发展,让农户的“钱袋子”鼓了起来,为乡村振兴注入强劲动能。

2023年,石桥镇谢公村率先建成10亩澳洲淡水蓝龙虾养殖示范基地。去年,该基地扩建至100亩,并升级为水乡蓝龙标苗基地。目前,谢公村联合团林村、团月村成立梦幻小蓝龙专业合作社,与浙江某公司深度合作,采用“公司+合作社+基地+农户”的运营模式,整合资源优势,推动产业集聚发展。 通讯员 唐承斌 摄

智慧农业添动力

当涂43万亩水稻冲刺秋粮丰收

眼下,当涂县43万亩水稻进入决定产量的关键灌浆期。田间地头,远程监控实时“盯梢”、无人机飞防高效作业,一系列智慧农业手段密集发力,让科技真正成为种粮户夺取秋粮丰收的“硬核支撑”,也为稻田披上了一层“智慧铠甲”。

在护河镇绿梅水稻种植基地,一块实时更新的监测大屏格外醒目,田间苗情、土壤墒情、气候数据动态流转,每一项指标都清晰明了,为农户开展科学田间管理提供精准“导航”。“过去管理水稻要下田一片片查看,耗时费力,还容易错过最佳管理时机。”种粮大户程院指着大屏,语气里满是感慨,“现在通过远程监控设备,能实时掌握水稻生长情况,该治虫、该施肥、该灌溉,一看数据就清楚,方便又高效。”

不久前,程院通过检测数据发现,部分田块水稻生长异常。他第一时间联系包保农技人员,经实地核查后,迅速调度无人植保机对灌浆不足的水稻进行追肥

作业,及时推动苗情转化。“现在用无人机飞防一天能作业两百多亩地,效率比人工提升十几倍。”程院感慨道,“有了高科技帮忙,种地再也不是‘看天吃饭’,省时省力又省心,我们对今年丰收充满信心。”

“接下来,我们将继续扎根田间地头,一方面为广大农户开展手把手的技术服务,加强田间技术指导;另一方面加大绿色、智慧农业设施设备推广应用,通过精细化的田管,帮农户把好丰产最后一关。”当涂县护河镇农技员王婷表示,每一项服务都瞄准“丰收”目标,不遗余力为秋粮保驾护航。

从“凭经验”判断到“靠数据”决策,从“人跑田”巡查到“云管田”监测,当涂县正以“科技护航+精准服务”双驱动模式,让智慧科技与农技服务同频发力。如今,43万亩稻田里,科技的力量不断涌动,为全县秋粮丰产筑牢了坚实基础,也勾勒出农业现代化发展的生动图景。 通讯员 戴丽 梅君

“15分钟阅读圈”

让书香成为最温暖的民生底色

清晨,当涂县老年大学旁的南营悦书房内已有读者静坐翻书、沉浸墨香,护城河畔的悦书房里,孩子们正围着书架挑选绘本,笑声与书页翻动声交织成温馨图景。随着姑孰镇“15分钟阅读圈”建设逐步完善,一个个悦书房如点亮城镇的“文化灯塔”,让书香成为最温暖的民生底色。

“以前想看书得跑离家老远的图书馆,现在下楼走几分钟就能到,中午还能在这儿歇脚。”焦家社区的李阿姨是社区悦书房的“常客”。她笑着说,这里不仅有养生类书籍满足自己的阅读需求,还专门设置电子阅览室方便资料查询,社区经常组织的书法活动更让她的退休生活多了份笔墨乐趣。

从选址到布局,姑孰镇的悦书房始终紧扣群众需求:建筑面积均不低于100平方米,藏书量达5000余册,悦书房内空调、饮水机、急救箱等设施一应俱全,部分还设有自助借还书机,让居民“想读就读、便捷借还”。

七房村以示范塘为起点的水产养殖变革,既让“蟹”逅新机遇的故事在田间塘头生动上演,更印证了传统农业在创新驱动下焕发的蓬勃生机。随着模式的成熟与推广,七房村将持续书写产业兴旺、生态优美的新篇章,推动螃蟹养殖产业向绿色化、高效化、可持续化迈进。 通讯员 尤贵芳

从“输血”到“造血”

石桥镇以项目建设推动强村富民

近年来,在乡村振兴战略引领下,当涂县石桥镇立足本地资源禀赋与区位优势,以项目建设为抓手,通过“抱团发展”“村企联动”等创新模式,积极破解村集体经济增收瓶颈,推动产业转型升级,绘就强村富民新图景。

过去,村集体收入过度依赖资产资源发包,增长空间有限。为破解这一难题,陶村村联合济南村、万济村、双桥村、黎明村创新采用“五村抱团+合作企业运营”模式,共同推进冰工厂项目建设。该项目计划2025年12月底前建成900平方米冷链仓库厂房,打造日产500~600条、年产超10万条的大型冰工厂。建成后将通过网络公开招标引入专业公司承租运营,各村按出资比例分红,实现从“输血”到“造血”的转变,形成了可持续发展机制。

正在装修中的东超年产1000万只仪表生产项目,由安徽东超仪器仪表制造有限公司投资2.5亿元建设,占地28亩,新建厂房、仓库、辅助车间、研发中心综合楼等总面积1.2万平方米。项目引

进车床、铣床、自动铆接机、压力脉冲实验台、检测设备先进生产与检测仪器,提升生产自动化水平和产品质量稳定性。达产后将形成年产1000万只仪表的生产能力,显著增强企业市场竞争力。项目投产后将吸纳周边村民及陪读家长进入生产线,采用计件支付薪酬,工作时间灵活自由,实现“家门口”就业增收。

已建成的当涂县(石桥)绿色食品产业园,是石桥镇推动产业集聚升级的重要成果。该园区由全镇17个村居(社区)共同注入股建设,是整合资源、抱团发展的积极实践。园区依托本地丰富的水产、农产品资源,发挥区位优势,聚焦绿色食品和特色农副产品深加工,延伸产业链、提升价值链。目前已引进马鞍山市创邦食品有限公司入驻开展水产品深加工,提高了农产品附加值,带动了农业增效、群众增收。

接下来,石桥镇将继续在壮大集体经济、实现强村富民的路上稳步前行,描绘出一幅产业兴旺、生活富裕的乡村振兴新画卷。 通讯员 林郁文

晨光织就生态韵
满城朝气绘新篇

晨光破晓,云海漫卷,从高空俯瞰姑孰大地,阳光透过云层,在错落的城乡间流转,每一缕光影都似在诉说着这片土地沉淀千年的历史文脉。新城的云卷舒间,又满溢着蓬勃向上的发展朝气,新旧交融间尽显生机。

姑溪河的粼粼波光映照着两岸风光;产业园区布局规整,勾勒出高质量发展的坚实轮廓;生态田园绿意盎然,铺展着人与自然和谐共生的画卷。这一幕幕景致,不仅定格了当涂县守护生态底色、传承历史根脉的坚守,更勾勒出它迈向高质量发展的清晰轨迹。

通讯员 尹秀忠 耿宏凯 摄



七房村:

创新驱动让传统农业焕发蓬勃生机

在乡村振兴战略深入实施的过程中,乌溪镇七房村以水产养殖产业转型为突破口,正书写着生态与经济双赢的产业变革新篇章。今年3月,该村积极响应水产绿色健康养殖“五大行动”号召,率先启动蟹苗及成蟹示范塘建设,通过生态饲料替代传统冰鲜鱼的养殖模式创新,走出了一条降本增效与绿色环保并行的可持续发展路径。

七房村养殖户史海林在成蟹塘应用生态饲料后,养殖成本显著降低。“过去用冰鲜鱼时,采购成本高不说,保鲜和投喂环节还特别耗时费力;现在改用生态饲料,成本降了,管理轻松

了,螃蟹长势反而更好。”史海林的感受,正是七房村养殖户群体共享转型红利的生动写照。

随着水产绿色健康养殖“五大行动”的纵深推进,生态饲料的优势充分显现:采用先进膨化熟化技术提升蛋白质消化吸收率,科学配比氨基酸与维生素,满足螃蟹各生长期营养需求;原料经多层检测严格筛选,有效剔除寄生虫与致病菌风险;耐水性强、溶散率低的特性大幅减轻水质污染,降低病害发生率;便于储存与机械化投喂的特点,则有效提升了养殖效率,减轻了养殖户的人工负担。

今年,七房村将生态饲料的应用周期从往年螃蟹二壳前后延长至全程,投喂时长增加约三个月,高温期彻底停用冰鲜鱼。待捕捞季来临,村里将通过对比往年产量、品质及成本数据,全面评估该模式的综合效益。目前,已有8户养殖户、13口蟹苗塘、38亩水面参与示范养殖,其良好成效已初步彰显该模式的推广潜力。

针对境内缺乏蛋白饲料生产企业、养殖户依赖外部采购导致成本高、质量不稳定的痛点,七房村村“两委”创新探索“借机生料”模式,通过村企合作研发七房村水产养殖定制饲料。

通过订单化生产压缩中间环节让利于养殖户,建立“质量合同+第三方检测”双重保障机制,确保饲料品质稳定,同步配套技术培训与线上服务平台构建“产销服”一体化体系,全方位赋能养殖环节。

七房村以示范塘为起点的水产养殖变革,既让“蟹”逅新机遇的故事在田间塘头生动上演,更印证了传统农业在创新驱动下焕发的蓬勃生机。随着模式的成熟与推广,七房村将持续书写产业兴旺、生态优美的新篇章,推动螃蟹养殖产业向绿色化、高效化、可持续化迈进。 通讯员 尤贵芳

阳光体育筑根基
学生健康有底气

近年来,当涂县以“健康第一”为核心理念,全面推进阳光体育促进行动。辖区内各校立足办学特色,构建形式多样、内容丰富的体育活动体系,为中小學生打造充满活力的运动空间,让孩子们在阳光运动中强健体魄、快乐成长,切实筑牢学生体质健康“防护墙”。

作为安徽省体育传统项目学校,当涂县团结街小学成为当地阳光体育实践的标杆。每天体育活动时段,校园里处处涌动着活力:操场上,足球小将们带球冲刺、默契传球,射门瞬间的欢呼声穿透校园;活动室内,轮滑少年们脚踏滑轮灵活转弯、平稳滑行,身影

穿梭间尽显娴熟的技巧;射击社团的同学们端起装备,屏气凝神瞄准靶心,专注度十足……学生们依据个人兴趣自主选择运动项目,在挥洒汗水中释放活力,不仅锻炼了身体,更在团队协作与技能练习中磨砺了意志。

“现在学校的运动时间特别充足,能学的项目也多,足球、篮球、轮滑、射击我都试过,每次运动都特别开心!”团结街小学学生葛安琪笑着分享自己的快乐,过去她总坐不住,上课容易走神,写作业也静不下心,“自从加入射击社团,我慢慢学会了专注和耐心,现在上课注意力集中多了,写作业效率也提高了,和同学相处更融洽了。运

动给我的改变太大了,我特别喜欢现在的体育活动!”

为保障学生拥有充足的体育锻炼时间,团结街小学在严格落实“延长课间休息时间、每天1节体育课、上下午各1个大课间”要求的基础上,创新利用课后延时服务时段,开设足球、篮球、轮滑、射击、跳绳等多个体育社团,精准匹配不同学生的运动喜好,让每个孩子都能找到适合自己的运动方式,充分满足学生多样化的体育需求。

“我们通过课间休息、体育课、大课间活动、课后延时体育社团‘四维联动’,每天为学生提供的运动时间已超过3小时。”团结街小学党委书记卜后

富介绍,学校在课程设计上坚持“分层分类”原则,依据不同年级学生的身心特点、兴趣爱好及体能水平,科学设置差异化体育项目,“自阳光体育促进行动实施以来,学生参与运动的热情越来越高,体质健康水平显著提升——目前学生体质健康优良率较去年提高15%,近视率下降5%,真正实现了‘以体育人、以体强质’的育人目标。”

下一步,当涂县将持续深化阳光体育促进行动,总结推广团结街小学等学校的成功经验,进一步丰富体育活动形式、优化课程设置,推动全县中小學生体育锻炼常态化、特色化,为学生健康成长保驾护航。 通讯员 戴丽 梅君