

集聚新动能 激发新活力

——濉溪战新基地发展成效愈加显现

■ 记者 吴永生 通讯员 王路

濉溪县获批安徽省第二批战略性新兴产业集聚发展基地以来，濉溪县委、县政府科学制定铝产业发展规划和促进政策，充分依托产业基础，通过政府推动，企业主导，以优势互补、经济合作的方式，推动产业调整与转型升级，促进铝产业集群化、集约化发展。

聚焦重点项目建设 加速推进产业集聚

按照“储备谋划一批、开工建设一批、建成投产一批”的要求，加快推进铝产业链核心项目建设，壮大基地产业规模。

濉溪县大力开展以商招商、专业招商、产业招商等精准招商活动，成功举办长三角开发区协同发展联盟项目对接会暨安徽濉溪经济开发区承接产业转移对接会。今年1至9月，新签约项目16个，总投资35.6亿元，其中安徽恒坤铝业有限公司投资3.08亿元，建成后可年产1500万平方米电极箔；安徽亿智铝合金新型材料有限公司投资2亿元的年产10万吨铝合金新型材料项目。落实“四督四保”制度，实行“一个项目、一名牵头领导、一个牵头部门、一个工作班子、一抓到底”的“五个一”项目推进机制，抢工期、赶进度，按下项目建设“快进键”。今年基地新开工项目达11个，恒坤电极箔项目厂房主体已完成，正在进行配套建设；安徽雄创铝合金新型材料有限公司投资2亿元的年产10万吨铝合金新型材料项目正在进行厂房钢结构建设。落实项目包保责任制和部门联动制，帮助企业做好原材料储备、机器调试、工人培训等工作，全力保障项目供水、供电、供气需求，合力破解“卡脖子”问题，力促项目早投产、早达产。目前，安徽名开机车部品有限公司投资3.2亿元的电动车组合开关1000万套、摩托车组合开关500万套生产线项目，亚明电子箔项目均已实现试产。

聚焦龙头企业培育 发展壮大产业规模

濉溪县围绕铝基新材料建链、延链、补链、强链，采取外引内联、兼并重组等方式，着力打造铝加工企业集群。目前，基地已集聚铝产业上下游企业50余家，其中超过5亿元的8家，超10亿元的3家，铝加工能力达70万吨以上，基本形成了高精铝板带箔、汽车摩托零配件以及高端装备铝材产业链。

濉溪县坚持“扶优、扶大、扶强”原则，支持现有企业引进新技术，提升创新能力，加快发展壮大。重点打造以家园铝业、富士特铝业为代表的铝材挤压龙头企业，以美信铝业、力幕科技为代表的铝板带、铝箔生产龙头企业和以北工汽车、金力泵业等为代表的汽摩配件龙头企业。其中力幕科技“双零五”铝箔产品生产工艺填补省内空白；沪源铝业涂层涂油铝箔产品为国内首创，企业成为该产品国家标准的主要起草者。支持现有企业与万顺集团、理士总部等大型企业集团合作，引导企业通过资产重组、兼并合作等方式培育集团公司型龙头企业。目前已与理士国际签订总部迁移的合作协议。美信铝业以2.27亿元与江苏中基成功实现资产重组。开展初创期、成长期、成熟期科技型企业梯次培育，筛选华中天力、银丰铝业



华中天力铝业生产车间工人正在吊运铝板带产品。

安徽沪源铝业生产车间工人吊运铝箔产品。

■ 摄影 见习记者 黄鹤鸣

等12家企业作为梯次培育重点对象。目前，基地内已认定新品源等国家高新技术企业15家，银丰铝业等国家科技型中小企业9家，开发省级新产品7个、名牌产品2个，授权发明专利17件，制订《铝及铝合金铸轧带材》等国家、行业标准5个，并获批省铝基新材料专业商标品牌基地，银丰铝业的“卧牛山”商标被认定为中国驰名商标。

聚焦创新能力提升 促进产业技术升级

濉溪县围绕产业链布置创新链，搭建研发平台，引进创新人才，开展技术攻关，加速产业升级。去年，基地投入研发经费2.3亿元，占主营业务收入的1.98%。濉溪县与上海交大、中南大学等13所高校院所建立战略合作关系，组建上海交大浩丰实业铝基材料中试基地和上海大学技术转移中心濉溪分中心。县政府与中科院宁波材料所签订铝基材料科技研发合作协议。与北京科技大学合作建立铝材料产业研究院。理士电池与哈尔滨工业大学合作每年投入200万元研发经费，用于电池用铝箔材料研发。成功举办“四送一服”双千工程产学研对接会，淮北师范大学与华中天力铝业、金鸿盛电气建立校企合作关系。聘请中科院院士、上海交大教授周尧和和享受国务院特殊津贴的中国铝加工行业资深专家马玉岩为铝产业发展顾问。从中南大学、淮北师范大学等高校引进企业科技

特派员6名，组建省“115”产业创新团队1家，市“555”产业创新团队12家，富士特铝业王顺勇获首批省特支计划企业领军人才称号，引入铝专业唯一院士聂祚仁专家团队，设立铝产业院士工作站，目前基地已集聚铝加工各类专业技术人才200多名。依托银丰铝业、家园铝业等骨干企业组建省级工程（技术）研发中心、企业技术中心等研发机构11家。其中投资2000余万元，建成运营面积3000多平方米的省铝制品质量监督检验中心，可检测4大类、33种、518个铝产品参数，填补了我省省级铝制品质检中心的空白。目前正在筹建国家铝基材料及制品质量监督检验中心，拟打造集检验、认证、标准信息查询、标准制修订等于一体的铝基材料及制品公共技术服务平台，降低企业检验检测成本。

聚焦发展要素保障 打造产业投资洼地

濉溪县实施产业创新环境优化工程，制定产业促进政策，完善公共服务功能，补齐基础设施短板，提升基地项目承载力和吸引力。

强化政策资金扶持。出台基地专项资金使用、创新人才引进等政策文件，每年至少拿出500万元对基地内科技型企业进行专利申请、人才引进、成果转化等方面进行奖补；每年设立3000万元新型工业化专项资金，引导企业加快转型升级。设立5.9亿元产业发展基

金，通过股权投资、债权投资等方式支持铝基企业发展。2019年1至9月份，县产业基金通过金盛投资管理公司以封闭式平台借款的方式为安徽金鸿盛电气有限公司等7家企业投资2.33亿元。上述资金已实际投资到位，并已运转使用。拓宽要素供给渠道。与青海力同铝业集团合作，选择在拥有丰富电解铝资源的青海省西宁市甘河工业园，成立青海佳源铝业，投资建立铝基原材料基地，每年可输送铝箔坯料、铝棒等电解铝原料150万吨。打通铝合金原材料铁路物流通道，解决原材料供应难题。加强基地企业用地保障，今年以来共收储盘活7家“僵尸企业”用地1547亩，优先供给亚明电子等铝加工企业使用。提升服务配套能力。依托10万平方米的工业孵化综合体建设电子商务公共服务平台，为基地企业提供品牌孵化、人才培养、创业扶植、商务金融、仓储物流等“一站式”服务，获评省中小企业公共服务示范平台。建成1.8万平米的科创大厦，入驻小微企业和中介服务机构16家，为基地企业提供项目申报、专利申请、融资担保等全方位服务。打造省级出口铝基材料及汽车零部件质量安全示范区，在质量管理体系认证、企业内审员培训、国际认证检测和便利化通关等方面为基地企业提供优惠政策。投入5亿余元建成污水处理厂、金属表面防腐处理中心、商业小区等生产生活配套服务设施，促进基地产城融合、产城一体。



安徽天成新材料项目 建成试生产

■ 记者 吴永生

本报讯 近日，安徽天成新材料有限公司投资建设的醋酸衍生产品及下游产品项目建成投入试生产。

安徽天成新材料有限公司醋酸衍生物及下游产品项目，总投资6.6亿元，用地202亩。投资主体为江苏天成集团，是国家级农业综合开发重点龙头企业、江苏省高新技术企业。

安徽天成新材料生产过程中，可利用淮北煤化工基地内企业临涣焦化股份有限公司甲醇、焦炉气等原材料，经化学合成，生产双乙烯酮、乙酰乙酸甲酯、乙酰乙酸乙酯、山梨酸（钾）、脱氢醋酸、醋酐等产品，这些产品是生产维生素、医药染料、食品添加剂等的基础材料，同时，也是精细化学品产业链上的重要原料。

在项目前期手续申办过程中，得到淮北煤化工基地的全力帮助，以最快的速度完成土地用地申报手续，全力解决拆

迁协调问题，使企业得以快速启动基础建设。在基建项目建设过程中，基地采用建设管理部门提前介入的方法，边跑手续边建设，2018年6月正式开工建设。截至11月，厂区内已完成第一期工程土建任务、路硬化施工，22个单体建筑主要生产装置、配套公用工程的设备安装调试。

天成新材料项目分两期完成，其中一期已建成双乙烯酮和乙酰乙酸甲（乙）酯类产品生产线。项目两期全面达产后，预计可实现产值14.5亿元以上。

下一步，安徽天成新材料将以最快的速度，最大的努力，做好煤化工产业链延伸文章，加快二期项目建设进度，借助淮北新型煤化工基地的品牌优势，在“吃干榨净”煤炭的利用过程中，充分发挥技术优势，在醋酸产业链及食品添加剂这一条精细化学产业链上，持续做大做强，为助力淮北早日实现千亿碳基产业基地目标贡献力量。

锁定重点 谋求突破 相山区助推招商引资再上新台阶

■ 记者 韩惠 通讯员 徐微微

本报讯 今年以来，相山区以不断提升招商引资质量为目标，锁定重点，强化举措，力求在招商领域、招商方式、招商实效、优化环境上取得突破，争取招商引资再上新台阶。

相山区坚持“打”产业，依托相山经济开发区产业规划调整，认真研究产业发展趋势，理清产业上下游链条，强化产业招商；谋划项目时，做到工业与服务业并重，信息技术、生物科技类新兴产业与绿色食品类传统产业并重，做到既抓住重点，又统筹全局，在招商领域上求突破。拓渠道，持续推动驻点招商机制改革，增加招商团数量，建立区领导带队、职能部门参与的工作机制；探索委托招商新方式，与协

会、商会开展战略合作，拓展产业、政策、信息及投资双向互通合作的渠道，招商方式实现新突破。抓落地，做好华夏自动化科技、欧米莱生物科技、幻境科技等新签约项目的开工服务工作，推进完美保健食品、溪龙包装、阜邦生物科技等项目的建设速度，确保阜邦生物科技、盛美诺生物科技、奇扬智能等项目年底前建成投产，招商成效令人鼓舞。

相山区积极统筹相关部门人力资源，组建专业服务队伍，策划组织专题培训班，提高招商人员服务企业水平。同时，建立“只跑一次”事项清单，为企业提供全过程服务，让企业享受更多便利，优质服务举措营造优化环境，成为招大引强“软实力”。

濉芜产业园 签约两亿元以上项目

■ 记者 吴永生

本报讯 记者从濉芜产业园管委会获悉，近日，濉芜产业园通过加大驻点招商和产业招商力度，先后与温州诚毅汽车配件有限公司和常州龙俊环保实业发展有限公司签订项目投资协议，实现招商引资工作的新突破。

新签约的诚毅汽车部件项目主要生产汽车传动轴配件，总投资不低于2.5亿元。该项目建成达产后，可实现年销售收入1亿元、年均税收400万元。濉芜产业园与常州龙俊环保实业签订的年产1万吨的生物基材料项目，投资总额1亿元。该项目建成投产后，5年累计上缴税收不低于2500万元。

招商引资飞地模式及典型案例



■ 记者 吴永生 整理

一个产业园区开发的过程即是一个招商的过程。随着园区行业形势的更迭与发展，传统的坐地招商，政策招商早已不再对企业有强势的吸引力，在不断更新的经济环境和竞争要求下，开始暴露出诸多的问题，而一些园区招商创新模式开始陆续出现，冲击着既有的传统园区模式，引领着全新的园区招商引资范式。本期周刊我们选取招商引资飞地模式及典型案例以供参考。

2017年6月，国家部委层面首次就“飞地经济”和“飞地园区”进行联合发文和高调支持。这个办法打破了招商中的行政界线，意在促进各市县之间的资源流动。

两家独立园区打破行政区划限制，通过跨空间的行政管理和经济开发，实现协同发展。一些先进园区利用成功经验及优势资源，按照“共建、共管、共享”原则，与其他地区的市县、园区合作，建设“区中园”，并成为“飞地型”园区。

由于土地资源紧张，区域中心城市普遍面临着寻找产业外溢空间的诉求。当经济发展和资源局限形成矛盾时，飞地经济模式可以让某些发达区域在不改变行政体制框架的情况下，把一些项目、资金、技术从发达地区转移到欠发达地

区的产业园区。双方在产业规划、基础设施建设、税收分配等方面制定某种合作机制，实现双赢。

招商中最早采用“飞地经济”的是江苏省常州市。上世纪80年代，常州便开始尝试该模式，数十年间，也不乏此类项目。但由于是跨地区合作，在利益分配上往往难以达成一致，各方掣肘颇多。如今，有了国家层面的政策保驾护航，飞地项目的实施将会更加顺利。这对于欠发达地区承接区域中心城市的产业转移，无疑是个巨大的利好。

在江苏就有这样一块典型的经济“飞地”——江苏江阴—靖江工业园区。2002年8月，分属不同行政地区的县级市江阴、靖江共同签署园区《联合开发备忘录》；次年2月，正式方案递交

江苏省委、省政府，8月园区揭牌；3年以后，园区被国家发改委核准为省级经济开发区。两个城市直接运营产业园区的“原创模式”一时吸引了全国的目光。

2017年4月26日，江阴、靖江两地召开“联动开发协调会”，对完善融合发展协调机制、深化两地干部互挂制度、创新融合发展运作机制等问题进行了讨论，会议一致表示要继续坚持“跨区联动、共同开发”的道路不动摇，以更高远目标、更有力举措、更优质服务打造联动开发、融合发展的样板区。

官方称此次两地会商“标志着合作共建进入了新的阶段”。“跨江联动”与“飞地经济”缓解了苏南、苏中、苏北严重经济失衡局面，江苏的沿江开发战略落得更实更加到位。



以学习促生产

11月25日，安徽华中天力铝业有限公司员工在学习党的十九届四中全会精神。

连日来，华中天力铝业公司党支部组织党员、预备党员、入党积极分子等深入学习党的十九届四中全会精神，不断增强基层党组织的凝聚力和战斗力，带动全体员工以学促做、学做结合，促进企业安全生产、高质量发展。

■ 摄影 通讯员 方好