

金寨：老产业深山焕新机

记者走江淮

“模拟审批”助力项目加速跑

■ 本报记者 柏松
本报见习记者 张彩莉

“模拟审批，立等可取，项目可以顺利开工建设，这可节省了大把时间！”10月24日下午，淮南市四宜城市建设发展有限公司总经理王晖说，8月2日，他来到淮南市住房和城乡建设局办事窗口，用一张自然资源和规划局出具的“模拟”建设工程规划许可证，“换”来了淮河南岸城市更新项目“模拟”建设工程施工许可证，整个过程不到10分钟。

在新领到的建设工程施工许可证上，清晰标注着“模拟”二字，内容与正常的施工许可证并无区别，但在注意事项内备注：本证自发证之日起三个月内应予补全资料，履行正式施工许可证申请手续，超期未办理，本证自行废止。

淮南市在深化工程建设项目审批制度改革中，创新推出“模拟审批”服务，在暂不具备建设项目审批条件的情况下，由项目建设单位线下提出申请并作出相应承诺，各审批部门视同已经具备受理条件，按审批程序对申报材料进行审查，出具模拟审批意见，待具备受理条件后，项目建设单位向审批部门提交补充材料。

“模拟审批范围限于政府投资的棚户区（城中村）改造等民生类项目。”淮南市住房和城乡建设局行政审批科负责人张昊告诉记者，在“模拟审批”中，

多部门携手联动，在优化营商环境的同时，做到风险可控、闭环运行。

“多亏了‘模拟审批’服务，我们的项目开工整整提前了66天。”淮南市四宜城市建设发展有限公司总经理王晖说，8月2日，他来到淮南市住房和城乡建设局办事窗口，当天便办理了淮南市第一份“模拟”建筑工程施工许可证，田家庵区棚户区改造项目顺利启动。

记者在田家庵区北赵店建设项目看到，棚户区改造项目的地基施工正有序推进。10月8日，该项目通过提交补充材料，拿到了建筑工程施工许可证正式审批文件。田家庵区北赵店建设项目包含棚户区改造项目、淮河南岸城市更新项目两大板块，建设规模约69万平方米，42栋楼将安置4447户回迁群众。

“项目建设大概需要2年半工期，通过‘模拟审批’，节省了三四个月时间。”上海宝冶集团有限公司项目负责人徐方告诉记者，早一天开工建设，就能让群众早一天搬入新居。

截至目前，淮南市已办理4项“模拟审批”业务，有力推动了项目早开工、早建设。

淮南市住房和城乡建设局负责人告诉记者，将深入学习贯彻落实党的二十大精神，进一步优化营商环境，让企业

和群众深切感受到深化工程建设项目审批制度改革带来的便利。

铜陵举办家政服务职业技能大赛

本报讯(通讯员 吴彬 陈震)日前，铜陵市人社局等七部门举办铜陵市家政服务职业技能大赛，来自一县三区和相关单位的50余位选手参加比赛。

本次家政服务职业技能竞赛活动涵盖家政服务员、养老护理员、育婴员3

个项目，比赛内容包括理论知识、操作技能两部分，通过以赛促学、以赛促训、以赛促评、以赛促建，进一步提高铜陵市家政行业职业技能竞赛科学化、规范化、专业化水平，引导鼓励广大家政服务业从业人员提升职业技能水平。

灵璧9个重大项目集中开工

本报讯(记者 何雪峰)10月23日上午，灵璧县举行2022年第四季度重点项目集中开工仪式。汉浩智能设备二期项目、奕凡辰纸包装项目、绿信中药项目等9个重大项目集中开工。

本次集中开工的9个项目中有7个

制造业类项目，计划总投资26.48亿元，涵盖机械制造、中药材加工、物流和建筑垃圾资源化利用等多个领域，项目定位高端，将为灵璧稳定经济增长、优化产业结构、培育发展动能、持续改善民生注入强劲动力。

■ 本报记者 袁野

近日，记者来到大别山深处的金寨县南溪镇，镇上已经荒废20多年的缫丝厂，又传出机器开动的轰鸣声。

缫丝厂如今更名为安徽苏豪富金有机茧丝绸有限公司南溪分公司。在生产车间里，工人们将从冷库中运来的一车车鲜茧倒入巨大的加热设备中，长长的流水线上，洁白的蚕丝从一个个蚕茧中抽出。

“老缫丝厂已经荒废了20多年，今年8月底整修一新，重新投产。”该公司负责人李显昭告诉记者。

蚕桑产业曾经是金寨县的支柱产业之一，曾有“白沙河蚕丝、笔架山蚕

子、吴家店绸帐”的美名。高峰时期，金寨县拥有桑园20余万亩，年养蚕27万张，年产茧6300余吨。

“过去对技术升级的认识不足，产的白厂丝等级不高，市场竞争力弱。”李显昭说，由于诸多原因，导致从上世纪90年代开始，金寨县的桑蚕行业逐渐走向衰落。

如今重新投产的缫丝厂，拥有6条生产流水线，同时还配备储存鲜茧的冷库。

“我们现在每个月可以生产8吨5A级白厂丝，产品主要供给苏浙沪的丝绸厂。如今，5A级白厂丝每吨售价近50万元。通过冷库储存鲜茧，我们也提升了产品生产效率。金寨县政府还在全

县建设了5处茧站，由我们公司运营。今年秋蚕一季，我们就收购了40多吨鲜茧，60多吨干茧。仅今年4个月，我们预计能有2000多万元产值，直接带动50多名工人就业。”李显昭告诉记者。

“今年缫丝厂重新开工，我又干起了老本行。现在我一边在镇上陪读，一边在这里务工，一天有150元左右收入。”南溪镇石寨村村民廖祥吉说。

“2021年以来，我们出台《南溪镇进一步加强蚕桑产业发展工作实施意见》，全镇合力共同推进蚕桑丝绸产业发展。”南溪镇党委书记廖家喜告诉记者，目前该镇构建了“桑园基地+规模养殖+高品质丝绸产品+线上线下销售”的“丝绸+

产业链，全镇有桑园4200余亩，建起养蚕大棚近5万平方米、小蚕共育室近2000平方米，发展养蚕大户百余家。

在该镇丁埠村毛坪组的桑树基地里，村民林兴武正给自家桑树松土。

“我家现有30亩桑园，今年春秋两季一共养了40多张蚕，一张蚕纯利润800多元。”林兴武说，为了鼓励蚕桑产业发展，政府免费为村民提供桑苗，同时建起养蚕大棚、共育室，免费提供给村民使用。

“下一步，我们将紧扣‘丝绸’这个关键词，打造丝绸文化体验馆、丝绸文化街、丝绸文化公园，将南溪镇打造成‘丝绸小镇’。”廖家喜告诉记者。



安心托幼缓解“入园难”

10月27日，来安县三城镇中心幼儿园内，孩子们在老师的陪伴下开心地做游戏。今年以来，该县优化资源配置，多措并举满足居民托幼需求，今年秋季，新建小区配套园4所、提供学位810个，有效缓解了公办园“入园难”问题。 本报通讯员 吕华 摄

本报讯(记者 许根宏 通讯员 王叶莹)记者11月1日从长丰县获悉，今年9月，该县当月实现规上工业产值106.2亿元，创单月历史新高，同比增长27.4%。今年前9个月，长丰县累计实现规上工业产值744.8亿元，同比增长9.8%。单月工业产值首次突破百亿元大关。

长丰县坚定稳住工业这一实体经济“压舱石”，坚持推动有效市场和有为政府结合，把项目作为经济工作生命线，紧抓招商第一要事，从“工业立县”迈向“制造强县”。

去年以来，随着比亚迪、中创新航、优信汽车百亿项目落地建设，长丰县实现了百亿项目“零的突破”，形成“新能源汽车、智能家居、高效节能环保”“新一代信息技术、生物健康、现代高端服务”“三主三新”产业体系。

为不断优环境，该县开展“千名干部进万企”行动，对全县“上规、上亿、上云、上市、上百亿”企业，派驻“金牌小二”“周六解题”“一对一”服务，年均化解问题4000余个。

探寻智磁新材料—— 专精特新“小巨人”的成长密码

十月是收获的季节。走进阜阳市颍泉经开区安徽智磁新材料有限公司，偌大的生产车间里，一台台机器高效运转，这里正在加紧切割薄片——纳米晶软磁材料，工人们穿梭来往，忙而有序，一盘盘产品泛着银光，一箱箱打包整装待发。

从北京到阜阳的追梦之旅

一堆堆不起眼的铁、铜、硅、硼等原材料在巨大吊臂的搬运下，进入高温熔炉重熔，再经过极速凝固等程序，一条条“薄如蝉翼”的纳米晶软磁薄片就被源源不断地传输出来……

“最近企业生产非常忙碌，这几天都在满负荷运转，正在赶制千万元的大订单，主要是应用在汽车电子和新能源领域。”公司副总罗顶飞面带喜悦地说。

安徽智磁新材料有限公司是一家专注于新一代高频金属软磁材料技术研发和产业化的企业。

时间回到2018年8月，受创新创业热潮的感召，北京大学毕业的邓毕力带着人才团队和可稳定量产的高性能纳米晶带材生产技术来到阜阳市颍泉经开区，开启了他从北京中关村到皖

北的人生追梦旅程。

跻身国家级专精特新“小巨人”企业

仅仅用了不到三年时间，智磁新材料研发团队攻克了一个又一个技术和应用难题，高性能超薄纳米晶带材的市场占有率跃居细分行业国内前列，填补了安徽省的产业空白，得到了科技部重点专项、安徽省重大新兴产业专项、安徽省首批次新材料、安徽省扶持高层次人才和产业化项目的立项支持，累计申请并获批准专利30余项，快速成长为规上工业企业、国家高新技术企业、省专精特新企业，并入选安徽省规上企业研发支出“双百强”榜单和安徽省新材料产业优势企业和成长性企业清单(第一批)。

罗顶飞介绍说，公司初来阜阳



检查产品细节。

时，一切“从零开始”。项目中试时，还只能把带材厚度做到23微米，现在最薄可以做到12微米，相当于不到一根头发丝的十分之一。

这个“薄如蝉翼”的金属片有一个神奇之处，用它做成元器件，初始磁导率、饱和磁感应强度、高频损耗表现非常优异，因为这种特性，这个新材料也被广泛应用在新能源汽车、轨道交通、智能手机等新兴领域，具有十分广阔的市场前景。

邓毕力坚信：创新能力是企业安身立命的根本，也只有创新才是企业唯一出路。这些年，公司每年超过20%的销售收入投向研发，企业先后筹措2000多万元资金，并从北京大学、上海交通大学、北京科技大学、安徽大学等高校招引20多名专业人才，下大力气进行创新研发。

正是秉承创新理念，加上执着的坚持，这群年轻人完成了由一个“怀揣实业报国梦想的科创团队”到“国内细分行业头部企业”的飞跃。他们

陆续攻破从20微米，到18微米、16微米，再到12微米，经过多次产品迭代，企业竞争力越做越强。2022年9月成功跻身国家级专精特新“小巨人”企业。

汇聚高质量发展“强磁场”

国家专精特新“小巨人”企业是指具有专业化、精细化、特色化、新颖化特征的工业中小企业，它们专注于细分市场，创新能力强、市场占有率高、掌握关键核心技术、质量效益优，是中小企业中的佼佼者。

从“白手起家”到跻身国家级小巨人，邓毕力形容是“多年磨一剑”，他感慨地说：“新材料产业是战略性新兴产业、基础性产业，也是高新技术竞争的关键领域。如今阜阳市、颍泉区以‘两化一推’为抓手推进经济高质量发展，市区多次组织开展企业家‘早餐会’，话发展、听意见、解难题，让来阜创业者感受到新动力、看到了新希望。”

让更多中小企业走向专精特新舞台

伴随智磁新材料公司的成长，颍泉区及时加强政策引导，提供精细化服务，为智磁新材料协调解决2万平方米厂房，解决用工200余人，创新金融贷款，辅导企业申报高新、专精特新、科技型中小企业等项目。

随着智磁新材料荣获中国发明协会“发明创业奖·成果奖”一等奖和中国产学研合作促进会“产学研合作创新成果奖”二等奖，2021年，团队带头人邓毕力被省委、省政府授予了“安徽省优秀民营企业家”“安徽省非公有制经济人士中国特色社会主义事业建设者”等光荣称号。

按照“政府搭建平台、平台集聚资源、资源服务企业、企业受益发展”的总体思路，颍泉区举全区之力打造国内领先的省级中小企业综合性服务平台，优化营商环境，助力全区经济高质量发展。

区委主要负责同志介绍，目前，颍泉区加快清理中小企业发展中的“拦路虎”，聚合各方资源，打造优质平台，千方百计为中小企业提供智能便捷、一站式服务，缓解中小企业融资难、创新难、发展难等问题，让企业更有获得感、获得感，再通过闭环服务，让资源得到更好的聚集。同时，注重发挥“小巨人”的引领示范作用，让更多中小企业走向专精特新舞台。(文/图 余波)



在生产车间开展质量安全巡检。



产品车间一角。