

翻开2024年“黄冈记事簿”，一组组亮眼数字，标注新高度：全力拼经济、促发展，2024年黄冈GDP预计增长6.5%左右，有望突破3200亿元；新能源装机规模达到748万千瓦，居全省第一位；黄冈高新区首次上榜“全国百强”，综合排名第88位；开通3条通江达海新航线，港口吞吐量连续3年居全省第一

位；前三季度城乡居民人均可支配收入增长5.3%，增速居全省第二位。

新年新气象，行走在老区黄冈，工业园区、企业车间、项目现场，处处涌动实干争先、创新创造的热潮。

黄梅小池滨江新区赶订单、搞建设的场面热火朝天，阔步

迈向“双百亿”；总投资255亿元的中化学新祥云新材料项目现场，2000多名施工人员奋战各自岗位，冲刺一期4月建成投产；黄冈高新区“逐光而行”，依托华星光电等头部企业，主攻电子化学品和光器件、光模块、光材料等关键环节，新兴产业全面起势。

小池滨江新区迈向“双百亿”



小池工业园一角。（湖北日报全媒记者 刘毅 摄）

湖北日报全媒记者 曹雯
通讯员 詹丽君 吴慕枫 郑鉴峰

新年伊始，行走在黄梅小池滨江新区，这座中部百强镇处处涌动着勃勃生机，赶订单、搞建设的场面热火朝天。

科华储能制造、光电加速器项目加快建设投产，欣盛达、臻泽新材料项目竣工，汇尚钻石项目设备即将进场。

锚定“双百亿”目标——建设百亿投资印染专业园区、培育百亿产值光电主导产业，小池不断蓄力攻坚，拼进度、抢工期、聚链条、优服务，园区特色产业日益凸显，品牌效应大幅增强。

订单常“飘红”——
光通信材料产业聚“链”成群

熔铸、铣面、轧制、联拉、盘拉、精整、退火……1月13日，湖北时代精铜科技有限公司生产车间，一块块原料“摇身一变”为不同规格的精密铜杆，被打包送往九江等地。

“去年公司产值近30亿元，目前订单已排至二月底，今年产值预计可再翻一倍。”总经理王国平笑着说，公司正计划扩建二期项目，进行精深加工。

走进欣盛达电线电缆项目现场，机器轰鸣，工人们穿梭不停，施工场景一派火热。目前，综合办公楼已经封顶，厂房正在加紧建设，预计今年上半年投产。

2023年，依托区位优势和园区一体化产业体系，湖北欣盛达科技有限公司签约落户小池滨江新区，总投资5亿元，新建5条铜材加工和电线电缆流水生产线，主要生产电线、电缆、新能源束线等，达产后预计年产值10亿元。

“未来，这些项目将与宇洪光电、双杰电气等已落户的企业实现产业链、供应链的隔墙配套，为小池光通信材料产业发展增添新动能。”小池镇党委委员、副镇长程细龙表示。

加速补短板——
百亿印染专业园区聚势赋能

去年底，黄梅县举行2024年四季度重大项目集中开工活动，17个重大项目集中开工，总投资124亿元。

其中，小池滨江新区热电联产项目引人关注，从签约到开工仅用15天，再一次彰显推动项目建设的“黄梅速度”。

如今，热电联产项目建设正酣，一批纺织印染产业项目即将开工建设，今年底将建成投产。

“清江大道西延线近期将具备通车条件，园区功能配套将进一步优化。”湖北滨江能源有限公司前期项目工作组副组长戴林祥表示，目前，公司热电联产项目正进行电力接入系统审批。投产满产后，每小时可供

热达700吨以上。

“随着能源设施的配齐，全县纺织服装产业链将加速升级。”小池滨江新区党工委副书记、小池镇党委副书记陶爱华说。

从“一朵棉”到“一根丝”“一件衣服”，历经数十年发展，纺织服装产业已成为黄梅县主攻产业，引入纺纱、织布、服装等企业，唯独缺少“一匹印染布”。

“白胚布要专门拖到外地印染，导致附加值较高的色布销售环节流失，也推高了企业成本。”陶爱华道出发展之痛。

根据我省绿色印染布局战略，小池着力规划建设绿色印染产业基地，加快建设专业园区，道路、热电联产、污水处理等配套设施进展顺利。

同时，依托专业园区以商招商，吸引了多家印染纺织龙头企业纷纷签约入驻，一个完整的纺织服装产业链正在加速形成。

实招保要素——
打造“最优投资地”小池品牌

“以商招商”，核心是“筑巢引凤，内配外引”。

一次次刷新的“小池速度”背后，是不断优化的配套服务。

“选择落地小池，就是看中了这里突出的区位、环境、产业等优势。”双杰电气生产主管张德海说，从公司选址、用地审批到进度推进、政策兑现，都有服务专班人员持续跟进、帮办代办。得益于当地提供的全流程暖心服务，双杰电气第一年就跑出超20亿元重大项目建设的“加速度”，去年全年生产订单金额达到1.5亿元。

了解到公司存在车间技工、质检工人短缺问题，当地政府立即组织公司参与专场招聘，如今几乎每天都有新的简历投递进来。

这样的“小池温度”，王国平感同身受。

“入驻前，小池就帮时代精铜公司解决所有的烦心事，土地平整、水电接入等都无需操心，落户临港产业园后，当地迅速成立工作专班，靠前服务，项目从开工建设到试投产，仅用时8个月。”王国平说，“当地政府主动担当作为，我们的信心更足了！今年，公司产值有望达到50亿元。”

为更好地服务企业，小池频出实招，强化企业融资、用能等要素保障，加强企业职工就医、就学等政策配套，打造“最优投资地”小池品牌。

“小池滨江新区将围绕县委‘四大攻坚行动’和‘项目建设年’工作部署，发挥县域经济发展主阵地、主战场、主引擎作用，用项目化举措实现建设百亿投资印染专业园区、培育百亿产值光电主导产业‘双百亿’目标，奋力谱写小池高质量发展新篇章。”黄梅县常委、小池滨江新区党委书记、小池镇党委书记商胜辉说。



黄冈高新区，湖北铭普光磁光通信产品研发生产基地，员工在无尘车间赶制光通信核心器件。

（湖北日报全媒记者 薛婷 摄）

黄冈高新区挺进全国百强

湖北日报全媒记者 柯利华
通讯员 梅鑫 陈华

1月7日，黄冈市六届人大五次会议透露，2024年国家高新区评价结果由工信部公布，黄冈高新区位列第88位，比上一轮前进17位，进位幅度居全省12个国家级高新区之首。

从2024年的评价结果来看，黄冈高新区经济体量、科研投入等重点指标均实现倍数级增长，特别是在“产业结构与竞争力”“科技创新与成果转化”两方面表现亮眼。

黄冈高新区党工委副书记、管委会副主任涂军说，近年来，黄冈高新区积极对接东湖高新区，聚焦光电子信息、生命健康等战略性新兴产业，形成黄冈科技新城、生物医药工业园、南湖工业园三大核心板块，2024年规上工业产值预计可达350亿元，规上工业增加值增速14%。

融入链，新兴产业贡献九成产值

在黄冈高新区，去年6月投产的尚赛光电项目，是国内少有的OLED核心材料供应商，拥有100多项专利，填补了国内光电显示领域上游关键材料空白，为武汉光谷的华星光电、天马微电子等企业最新一代的OLED显示屏生产线提供最重要的工业食粮。

“我们总部位于武汉光谷，生产基地落户黄冈工业园，两地仅40分钟车程，便于快速响应市场需求。”黄冈尚赛新材料有限公司负责人穆元元说，一投产就不断涌来订单，2024年产值达5.2亿元。

光电新材料产业是国家重点发展的战略性新兴产业，也是湖北发展新质生产力的“优等生”。依托研发在光谷、生产在黄冈，头部在武汉、链条在黄冈”这一产业协同优势，黄冈高新区将重点培育打造这个新兴产业。

“我们的实践就是，融入武汉都市圈，嵌入光谷产业链，把光谷的龙头企业当作高新区企业，将黄冈化工园建成光谷的化工园，围绕光谷龙头企业抓配套，招强引链。”涂军说。

近两年，黄冈高新区陆续引进华工正源、铭普光通、子牛美可等配套企业23家，服务光谷的华星光电、长江存储等龙头企业，达产后可实现年产值120亿元。其中，投资100亿元的三利谱项目，在华星光电撮合下，收购日本住友集团产线，即将

成为华星光电最大的偏光片供货商。

目前，黄冈高新区培育光电子信息、生命健康规上企业共112家，两者分别成为增速最快和规模最大的产业，2024年贡献了91%的工业产值。

追新向高，跑出30家单项冠军

2022年，产值3.5亿元；2023年，产值7.6亿元；2024年，产值10.1亿元。

在全球经济增速放缓背景下，黄冈美丰化工科技有限公司的年产值，缘何一路上扬？

“得益于科技创新。”公司总经理刘建军开门见山。

2010年，美丰化工落户黄冈高新区，主要生产紫外线吸收剂，是防晒霜的主要功能性材料，市场一路看好。但受制于新产品研发，年产值长期在2亿元左右徘徊。

2020年，美丰化工牵手武汉工程大学共建实验室，开展技术攻关，两间研发出三款新型紫外线吸收剂，实现国产替换并不断抢占国际市场，年均新增产值2亿元。

“光老化是皮肤老化的最大诱因，市场上急需能防止UVA(长波紫外线)的新型防晒产品。”武汉工程大学教授胡学雷说。前不久，他领衔的美丰化工功能性光化学材料技术科研团队，入选2024年湖北省“楚天英才计划·科技创新团队”，拿到省级立项项目。

产品升级，市场竞争力变强。现在，美丰化工90%产品出口到60多个国家，下游客户有欧莱雅、雅芳等一线品牌，每吨售价从几万元到几十万元不等。

位于黄冈高新区的湖北科峰智能传动股份有限公司，生产的减速机占领全国九成以上地下管廊市场。2024年，他们勇闯“新赛道”，参与工信部未来产业人形机器人揭榜挂帅项目，研发量产机器人旋转执行器的核心零部件——“高精度行星滚柱丝杠”。这个被称为机器人“关节”的产品，一亮相就受到市场青睐。

尝到创新的甜头，科峰传动将年销售收入的15%用于产品研发，已与华工制造装备数字化国家工程研究中心、中科产业技术研究院等合作，共建六大数据平台，打造人形机器人核心零部件制造基地。

从技术研发到成果转化，企业成为黄冈高新区创新“主阵地”，诞生了163家高新技术企业，拥有省级以上专精特新企业69家、单项冠军企业30家，新技术催生的新产品不断涌现，越来越有“科技范”。

总投资255亿元
新祥云新材料项目
4月投产

湖北日报全媒记者 柯利华
通讯员 雷世达 耿文辉

钢结构焊接、设备吊装、地管安装……1月18日，总投资255亿元的中化学新祥云新材料项目现场，百余栋厂房拔地而起，2000多名施工人员奋战各自岗位，冲刺一期今年4月建成投产。

“春节假期不停工，铆足干劲向前冲。磷酸装置、板框压滤机厂房等主要单体已封顶，部分厂房在安装设备，计划3月底安装完毕，4月试车出成品，可实现年产能40万吨磷酸。”项目生产技术负责人余莹满脸兴奋。

中化学新祥云新材料项目建在武穴市马口工业园，是当地单体投资最大的工业项目，占地约4350亩，由湖北祥云(集团)化工股份有限公司、中化学中国五环工程有限公司联合投资，包括磷化工、氟化工和煤化工三大板块，打造磷化工全产业链园区，计划分三期建成。

祥云集团以传统农业肥料为主，主导产品磷酸一铵，年产量长期稳居全国第一，2024年产值120亿元。

“尽管规模大，但产品附加值不高，竞争力不强，转型迫在眉睫。”祥云集团董事长胡华文说，该项目将彻底改变企业现有的产业格局，实现从生产农业级磷肥向电子级精细磷氟化工产品转身，2028年全面建成投产，可实现年产值220亿元、税收20亿元。

湖北日报全媒记者看到，在磷化工板块，新建成的湿法磷酸装置厂房内，一台台吊车精准地吊放泵机等大型设备，施工人员正有序安装。毗邻磷化工的氟化工板块，钻机轰鸣，一排架钻机将桩基打入地下，夯实地下基础。

“瞄准数字化、智能化、无人化，氟化工板块将诞生武穴市首个灯塔工厂。”余莹说，氟是磷矿伴生的重要资源，以往大多浪费，园区将利用中国五环提取伴生氟资源这一绿色技术，生产电子级氢氟酸、电子级聚偏氟乙烯等用于新能源汽车电池、半导体等的高端化学品、先进化学新材料。

这意味着，祥云集团产业链条从“农业级”跃升到“电子级”。“预计3年后，将再造3个‘百亿祥云’。”武穴市经信局副局长梅平安说。

信心从何而来？

梅平安介绍，武穴港是长江十大深水港之一，为连通长江口与京九铁路，武穴加快实施投资36亿元的港区多式联运工程，铁水联运综合码头今年3月可建成投运，距离中化学新祥云新材料项目只有3公里，物流优势非常明显。

“水运优势和铁路资源相结合，我们货物进出更快、成本更低，公司今年计划从宜昌运来180万吨磷矿石，沿长江走水路运费约5400万元，同比公路节省运费4亿多元。”中化学新祥云新材料项目部经理长震说。

医药化工是武穴的主导产业，也是全省重点成长型产业集群。聚焦主导产业降成本，武穴市谋划招引的四个专项配套项目正在如火如荼施工。武穴港区多式联运工程之外，投资53亿元的延长石油煤电项目，建成后可降低园区用电用热成本20%；宁泉水厂扩建项目和第二污水处理厂项目，建成后企业污水处理成本每吨可下降2元。

武穴市委书记胡昊介绍，聚焦港产城融合高质量发展，全市今年将以更快节奏、更足干劲、更实作风“大抓项目、抓项目”，加速打造循环经济千亿园区。