



大都市区将安居160万人 城市能级跃升瞄准全省前列

打造鄂东区域中心城市,黄石有底气更有朝气

湖北日报全媒体记者 彭磊
通讯员 丁元拾 彭行

五年后的黄石会是什么样子?2026年黄石市两会标注新方位:奋力打造鄂东区域中心城市。锚定“确保加快建成中部地区崛起的重要战略支点取得决定性进展”目标,湖北正着力做好“强核、壮圈、联群、兴县”文章。在武汉都市圈中,鄂东区域中心城市将扮演怎样的角色?

重振昔日荣光是多年期盼

奋力打造鄂东区域中心城市,成为今年黄石市两会上热议的话题。

在黄石人的情感深处,重振昔日荣光,是多年的期盼。过去五年,黄石从传统钢城到拥有多元产业矩阵,从内陆腹地到开放节点,从“灰灰城市”到“长江绿廊”,变化翻天覆地。

“当前,城市发展格局已由单个城市之间的竞争向城市群、都市圈‘抱团发展’转变。黄石加快建设武汉都市圈重要增长极,奋力打造鄂东区域中心城市顺应了这一大势。”黄石市发改委有关负责人说。黄石是我国中部地区重要的老工业基地,在推动都市圈产业协同发展和产业辐射等方面的作用日益凸显。

黄石2025年GDP预计2500亿元,近四年年均增速全省第一;规上工业总产值突破3000亿元,规上工业增加值连续五年保持两位数增长。

“区域中心城市作为增长极的关键载体,在推动都市圈资源整合、产业协同、创新引领等方面将发挥更大作用。”黄石市发改委有关负责人说。

建强黄石大都市区

“感觉像在武汉二环线。”1月15日,武汉车主吴先生进入黄石市区,沿大泉路高架桥一路畅行。

作为连接黄石城区与大冶的重要快速通道,大泉路生态廊道工程的建成进一步缩短了黄石城区与大冶、阳新以及鄂州花湖国际机场的车程。五年来,黄石推动建设“1536”交通圈,成为武汉都市圈又一座高架桥城市。

黄石市自然资源和城乡建设局介绍,该市自然地理格局呈“六山三水一分田”,造成地域分散、市区面积狭小等问题,难以形成空间集聚优势,“要成为区域中心城市,人口规模是硬指标,必须破解多年城市‘长不大’的难题。”

今年黄石市两会上,黄石提出建强黄石大都市区。

如何建?黄石提出统筹构建“主副联动、双港引擎、多点支撑、全域一体”的市域城镇空间格局,加快黄石大冶城区一体化发展,推动阳新副中心城市建设。一句话讲,黄石未来主城空间更大了。

目前,黄石有四个主城区,辖阳新县并代管县级市大冶。城市实际建成区面积130平方公里,常住人口130万人。

未来黄石大都市区,黄石与大冶城区实现“一体化”发展,位于两地之间的大冶湖生态新区将成为城市新中心。

大冶湖生态新区规划总用地面积约450平方公里,经过10余年耕耘,园博园、矿博园、奥林匹克公园、生态馆、地质馆、城市综合馆、市民中心、鄂东医疗中心、社会福利中心“三园三馆三中心”全部建成;科技城、教育城、健康城、文旅城“四城”建设初具规模。

该市提出,至2030年,大冶湖生态新区基本建成,全市常住人口城镇化率70%。力争至“十五五”末期,建成区面积达到160平方公里,常住人口160万人。

全面提升七大能级

不久前,黄石市发改委组织专班到江苏扬州市调研,扬州的发展经验引发了他们的深层思考。

黄石与扬州均地处长江沿线和都市圈发展核心圈层,在省域发展中呈现诸多相似性:黄石曾被称为“黄老二”,扬州曾被誉为“扬老三”,都历经改革调整与转型阵痛。近年来,扬州市深度融入南京都市圈,2024年GDP达7800余亿元,人均GDP是黄石的1.8倍。

纵观国内,广东推进广佛同城化,浙江提出唱好杭州、宁波“双城记”,支持温州打造全省“第三极”——从“省会强”到“全域兴”,正书写城市发展新答卷。

区域中心城市,就该有中心城市的作为。黄石市市长吴之凌说,加快建设武汉都市圈重要增长极,奋力打造鄂东区域中心城市,要持续奋进全省第一方阵,力争到2030年,推动“七个能级”实现全面跃升。

综合能级全面跃升。全市经济总量达3500亿元,形成大冶、阳新县域经济“双百强”发展格局,高质量发展走在全省前列。

产业能级全面跃升。规模工业企业突破1500家,规模工业总产值突破5000亿元,工业发展速度和规模在全省走在前列。

创新能级全面跃升。全社会研发投入年均增长10%以上,建成全国创新强市,新质生产力发展在全省走在前列。

开放能级全面跃升。港口货物吞吐量达1.5亿吨,临空经济产值超过1800亿元,外贸进出口总额突破1200亿元,对外开放水平在全省走在前列。

品质能级全面跃升。成功创建国家历史文化名城,基本建成全国知名工业文化旅游目的地,城市现代化水平在全省走在前列。

生态能级全面跃升。PM2.5和优良水体率完成省定目标,确保碳达峰目标如期实现,绿色低碳发展在全省走在前列。

安全能级全面跃升。打造更高水平平安黄石、法治黄石,更大力度防范化解粮食、能源、产业链供应链、金融、网络和数据、安全生产、地方政府债务等重点领域风险,现代化治理水平在全省走在前列。

从“鄂东门户”到鄂东区域中心城市,黄石的中国式现代化故事将翻开崭新的一页。



未来黄石大都市区,黄石与大冶城区实现“一体化”发展,大冶湖生态新区将成为城市新中心。

“十五五”冲刺全国县域经济50强

大冶

湖北日报讯(记者彭磊、通讯员冯团芳)1月14日,大冶市围绕智能网联新能源汽车产业链、光电子信息等领域组建的八支招商队伍开启新一轮征程。

大冶是黄石打造鄂东区域中心城市的主力军,与阳新县共同支撑起县域经济“双百强”发展格局。过去一年,该市深化招商体制改革,组建京津冀、长三角、粤港澳大湾区3个驻外招商服务中心,招商队伍带回汽车零部件产业园、杨森工业机器人等亿元以上项目190个,总投资超900亿元,其中主导产业项目占比达65%。

招商之变,折射产业之变。早年,大冶资源开采及关联产业规模以上工业产值占规模以上工业总产值八成以上,税收占比超80%,堪称“一矿独大”。过去五年,该市从单一资源依赖到多元业态绽放,实现传统产业、新兴产业、未来产业齐头并进,打造“3+2+X”现代产业体系,即低碳采冶和绿色建材、高端装备制造、生命健康三大主导产业,智能网联新能源汽车、光电子信息两大新兴产业,氢能等X个未来产业。

智能网联新能源汽车产业,长城汽车大冶公司实现首年量产,全年下线汽车总成6.5万套、产值155.3亿元。生命健康产业,劲牌公司酒类产品销售逆势增长10%。未来产业,氢能全产业链闭环成型。去年,菱桥制氢工厂实现高纯度工业氢量产,获批全省首个绿电直连项目,大冶成功入选国家氢能区域试点;今年初,大冶第二座综合能源站湖北大冶光谷东氢能奥体大道站投用,首台氢能水泥搅拌车投运……

2025年,该市新增规上工业企业48家、规模以上卓越级智能工厂5家、省级专精特新中小企业15家、省级制造业单项冠军企业13家。奋进“十五五”,大冶紧盯“湖北领先、中部前列、百强上游”,抬升标杆、勇争一流,确保武汉都市圈重要节点城市建设取得决定性进展。

从资源竞争到现代产业体系竞争,大冶加快推进推动综合实力迈上新台阶,产业发展实现新跨越,力争到2030年,全域地区生产总值达到1400亿元左右,全域规模以上工业总产值突破2200亿元,迈进全国县域经济50强。



2025年12月,大冶市新时代文明实践综合体项目建设正酣。



阳新县王英镇,天空之城景区游人如织。

力争2030年工业总产值突破1500亿元

阳新

湖北日报全媒体记者 肖露 通讯员 严丽

1月16日,阳新县枫林镇大畈村全域国土整治项目现场热热闹闹,大型机械往来穿梭,勾勒出一幅争分夺秒、加压奋进的实干图景。

作为冲刺全国县域经济百强、加快建成黄石市域副中心城市的具体实践,该项目总投资2.36亿元,覆盖5个村、面积约6749公顷,计划五年内破解土地零散、基础设施薄弱等痛点,以“一心、两轴、三区”为空间布局,预计新增耕地970亩,建设用地指标250亩、生态绿地45亩,形成“田成方、路相通、渠相连、林成网”的乡村新格局。

回望“十四五”,阳新成绩斐然:GDP接连突破300亿、400亿、500亿元大关,年均增速保持高位运行;规上工业总产值从126亿元跃升至700亿元,五年增长4.5倍,稳居全省工业“赛马制”领跑区;一般公共预算收入从20.67亿元增至45.66亿元,总量稳居全省县域前三;赛迪中部百强县排名升至第79位,较2020年提升14位,为冲刺全国百强筑牢根基。

亮眼成绩背后,挑战不容忽视。全国百强县以“GDP≥600亿元、一般公共预算收入≥20亿元”为核心门槛,涵盖五大维度35项指标。2025年赛迪百强县末位惠东县GDP达828亿元,阳新奋进百强,攻坚突破刻不容缓。

面向“十五五”,阳新县委副书记、县长卢川表示,全县将锚定“奋进全国百强县、建成市域副中心城市”目标,全面提升发展能级与质效,具体路径为打造“五个县”:打造新型工业强县,以新型工业化为核心,统筹“三线并进”,力争2030年工业总产值突破1500亿元;打造国家县城新型城镇化建设示范县,推进城市更新与功能提质,夯实市域副中心地位;打造全国乡村振兴示范县,构建“一主、两副、四特、多极”布局,做强“六个一”特色产业;打造国家生态文明建设示范县,坚守生态立县,做好“治水、净水、蓄水”文章;打造文旅融合发展示范县,推动农文旅体商融合,创建仙岛湖国家级旅游度假区及3个4A级以上景区,建成武汉都市圈重要的周末休闲旅游度假目的地。

(本版图片由湖北日报全媒体记者 薛婷 通讯员 周巍 张成 摄)

黄石PCB产业 全力拥抱AI算力时代

湖北日报全媒体记者 杨富春
通讯员 张春玲

AI赋能,智绘黄石。1月17日至18日,黄石PCB产业高质量发展大会举行,来自业界的百余名“大咖”纵论行业发展趋势。

人工智能,深刻重塑全球产业格局。作为电子信息产业核心基石的PCB(印制电路板),迎来向高端化跃升的战略机遇。黄石,全国三大PCB产业集聚区之一,全面向AI算力产业集群升级,深度嵌入国家战略新兴产业核心供应链,成为湖北万亿级光电子信息产业的重要支撑。

PCB产业如何拥抱全球AI算力时代新需求,共享广阔的市场空间?“大咖”们建言献策。

精耕极致工艺 领跑细分赛道

一块薄薄的电路板,集成数亿个电子器件,广泛应用于消费电子、新能源汽车及通信领域。

“这两年,AI服务器主板从18层升级到26层,明年预计可达28层。”广合科技董事长肖红星说,这对PCB制造企业的工艺提出极致要求,谁抓住机会,就能成为世界级企业。

深耕PCB产业15年,黄石开发区·铁山区大量企业精耕极致工艺:超颖电子十年磨一剑,攻克20层任意层互连HDI技术,芯板厚度控制在50微米以内,为自动驾驶域控制器提供的PCB板良率达99.98%;湖北诺德量产3至5微米超薄锂电铜箔,与宏和电子量产直径2.5微米的玻纤丝一道,补齐高端覆铜板的核心原料组合。

关键核心技术的突破,让“黄石制造”在细分赛道持续领跑:超颖电子显示屏PCB供应量全国第一,全球第五;西普电子手机侧边指纹模组FPC产量居全国首位;广合科技在算力服务器PCB制造商中排名全国第一、全球第三。

黄石AI产业链配套完整,从上游玻纤到铜箔,到中游PCB制造,直到AI硬件组装,有产业链协同优势。“十四五”期间,黄石PCB产业产值以年均30%的增长速度快速增长,规模企业利润增幅达10%以上,产业规模突破300亿元。

进军AI算力 实现高端转型

中国电子电路行业协会相关负责人表示,湖北光电子信息产业规模跃过万亿级,是中部地区电子信息产业重镇,成为衔接长三角、珠三角和中西部市场的重要节点。光电子产业成为湖北省创新动力最强、发展质效最好的产业。

黄石以PCB产业为突破口,已汇聚光电子信息企业超250家,其中细分领域重点制造企业31家,占湖北总量的2/3,拥有全球PCB五十强企业5家,是全省PCB产业集聚度最高的区域。

如何实现PCB向高端迈进?中兴通讯技术总监徐伟明表示,AI服务器年均复合增长率将达30%以上,AI算力对PCB的技术指标要求呈几何级增长,高密度、高性能、高可靠性的PCB将供不应求。浪潮战略采购部总经理高刚表示,PCB企业要充分考虑终端消费需求,在小型化、可穿戴等多种应用场景上加强研发。

该市围绕人才科创要素政策支持,形成全方位的产业培育体系,校企合作为企业量身定制人才;联合武汉大学成立省级产业技术研究院,开展电子信息核心技术攻关;设立光电子信息产业专项资金,搭建供应链平台。

在此次大会上,16个产学研项目签约,将为黄石光电子信息产业发展注入新动能。

瞄准新赛道 嵌入核心协同

瞄准未来赛道,黄石着手布局。

在AI算力赛道,黄石开发区·铁山区构建服务全球的“材料—部件”供应链。沪士电子成为国内外知名企业AI算力服务商PCB核心供应商,台光电子供应关键高速覆盖板,广合科技主攻AI服务器龙头浪潮订单,欣益兴电子导入AI算力供应链。黄石正深入嵌入全国高端服务器PCB供应链。超颖电子去年上市后,利用募集的资金,今年投资建设AI算力工厂。去年底,沪士电子投资36亿元建设AI服务器及人工智能芯片高端PCB生产线。宏和电子继续追加投资,生产AI最高性能基材……

终端项目陆续上马,深圳卓创智能终端智造及跨境电商项目投资15亿元,主攻笔记本电脑、服务器等,打造“黄石造、卖全球”的新格局;特斯联AI智能穿戴产品制造基地,建设AI智能耳机、眼镜生产线,拓宽产业价值边界。

黄石开发区·铁山区提前布局,在6G与低轨卫星通信领域,台光电子、超颖电子生产卫星用高端材料与PCB;在虚拟现实领域,联新显示布局光感镜头与影像模组,助力母公司参与国家级虚拟现实创新中心建设。

15年深耕,黄石这块PCB板实现能级跨越,从“普通电路板”到“AI算力板”,实现智能跃迁;从“单兵突进”到“板屏芯光端”集群发展,形成产业生态,从“跟跑龙套”到“核心协同”,产业地位大幅提升。