



2026年5月16日 星期六
总第6732—6733期
今日8版

安徽经济报



微信公众号



安徽经济网

国内统一连续出版物号:CN 34-0022
邮发代号:25-33

中共安徽省委省人民政府指导经济服务企业的舆论阵地

安徽绘就“十五五”发展蓝图

锚定“三地一区”开局起步

本报讯 安徽发展又好又快又稳。5月15日上午,安徽省政府新闻办举行开局起步“十五五”安徽专场新闻发布会,解读《安徽省国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》,介绍经济社会发展目标和主要任务。记者从会上获悉,“十五五”开局,今年第一季度,安徽生产总值增长5.8%,规模以上工业增加值增长11%,进出口总额增长31.6%,一般公共预算收入增长5.2%,居民人均可支配收入增长5.5%,一季度的发展继续保持着“十四五”良好发展态势。

回顾安徽过去五年的发展,呈现出总量向上、动能向新、结构向优的态势。

总量向上,主要体现在“十四五”期间全省经济总量连跨两个万亿元台阶,达到5.3万亿元;规模以上工业营收从3.8万亿元增加到5.9万亿元,位列全国第5,历史性跨入了工业大省行列。

动能向新,安徽发展主要是靠科技创新推动的发展,全省国家级高新技术企业达到了2.4万家,年均增长23%;全省科技型中小企业数量达到4.2万家,年均增长43%。全社会研发投入强度居全国第7位;科创板上市公司数量居全国第6位。

结构向优,全省战略性新兴产业产值在过去5年年均增长15.2%,占规模以上工业产值比重从40.3%提高到45.4%;平均一年提高一个百分点。高技术制造业增加值年均增长18.6%,占规模以上工业增加值比重从12.2%提高到18.1%。

“十五五”时期是安徽夯实基础、全面发力、创先争优、奋力追赶的关键时期,安徽将锚定“三地一区”实现新突破和取得“三个新的更大进展”目标,往深处做、往实处做、往精处做,奋力谱写中国式现代化安徽篇章。

打造具有重要影响力的科技

创新策源地。充分发挥在基础研究特别是国家实验室、综合性国家科学中心以及在量子科技、聚变能源、深空探测等方面的优势,积极探索新型举国体制安徽实践具体路径,坚持“四个面向”,加强基础研究和原始创新,努力在“从0到1”的领域作出更多安徽贡献,真正提供更多的“策源”价值。

打造新兴产业聚集地,推动科技创新和产业创新融合发展。面向“十五五”,安徽确定了建设“1188”现代化产业体系的目标,要进一步做大做强已经有较好基础的十大战略性新兴产业,加快培育量子科技、氢能和核聚变能、具身智能等已占据先发优势的十大未来产业,以科技赋能八大传统产业,大力发展八大现代服务业。把安徽在这些产业赛道上的比较优势发挥到极致。

打造改革开放新高地。坚持社会主义市场经济改革方向,依市场逻辑、用资本力量、搭产业平

台、建创新生态,真正把改革作为创新性创造性推进工作的方法论。坚持做到认识市场规律、尊重市场规律、运用市场规律、弥补市场失灵、推动市场有效,更好发挥政府作用,营造市场化法治化国际化一流营商环境。在更大范围内配置资源,将以长三角一体化发展为牵引,更好发挥安徽沿江、通海、承东启西、多重国家发展战略叠加的独特优势,在服务国内国际双循环中发展安徽,加快形成陆海内外联动、东西双向互济的全面开放格局。

打造经济社会发展全面绿色转型区。把全面绿色转型区建设和民生工作摆上更加突出位置,全面落实“双碳”目标,加快产业结构、能源结构、交通运输结构的变革,做好垃圾分类、群众身边环境整治,提高城乡居民收入,改善人民生活品质,力争安徽“十五五”发展的质量更高、成色更足。

(本报记者 郑宇鑫)

制造业高质量发展安徽实践

▶ 开栏语

近日,工业和信息化部公布2025年制造业高质量发展实践案例名单,全国71个案例入选,安徽省7个案例榜上有名,入选数量与江苏并列全国第二。即日起,本报推出“制造业高质量发展安徽实践”专栏,解码安徽制造业高质量发展的路径、方法和经验。

宣城制造的“出圈”密码

■ 本报记者 卞涌峰 陈宗和



地处长三角地理中心,位于G60科创走廊节点城市,宣城在区域发展版图中具有独特位置。

站在“十五五”新起点回望,宣城制造业高质量发展的探索,始于对现实问题的清醒认识:产业能级有待提升,传统产业占比相对较高,新兴集群仍需壮大;企业创新能力、高端平台和人才支撑还要进一步增强;土地、能耗等要素约束趋紧,粗放式发展路径难以为继。

如何破题?宣城给出的答案是:不再简单“铺摊子”,而是集中力量“锻长板”;不走粗放扩张老路,而是聚焦细分赛道、培育优质企业、壮大产业集群,推动制造业从“量的积累”迈向“质的跃升”。

在工业和信息化部公布的2025年制造业高质量发展实践案例名单中,宣城市《聚力产业发展培育专精特新 奋力打造长三角制造业强市》入选制造业高质量发展综合类案例。这个案例的背后,是一座城市围绕产业、企业、创新、数字化、绿色化和营商环境持续发力的系统实践。

聚焦主导产业 变“单点突破”为“集群成势”

制造业高质量发展,首先要明确“发展什么”的问题。宣城明确将汽车零部件、新能源作为两大首位产业,高端装备、新材料、电子信息作为三大优势产业,同时推动文旅、绿色食品、数字经济、医药健康等协同发展,逐步形成“2+3+4”现代

化产业格局。

围绕产业发展方向,宣城不是“撒胡椒面”式布局,而是通过“链长制+集群化”推进产业组织方式重塑。由市领导担任重点产业链“链长”,绘制产业链全景图,围绕汽车零部件、新能源等重点方向开展精准招商;针对产业链薄弱环节,举办专项供需对接会,推动本地企业与奇瑞、吉利等整车企业建立战略合作。

这种链式思维,正在转化为集群优势。宣城汽车零部件产业已成为全市首个千亿级集群,贡献率达38%;新能源产业产值达750亿元,增加值增速18.5%;先进光伏和新型储能集群入选省级先进制造业集群。同时,宣城累计拥有国家级中小企业特色产业集群3个、省级先进制造业集群2个,产业发展的支撑力持续增强。

在县域层面,宣城实施特色产业“一县一策”培育计划,10个县域特色产业集群纳入全省培优专项行动方案,实现县域全覆盖。这意味着,制造业高质量发展不只是中心城区的发力,而是在全域范围内形成各展所长、错位发展、协同提升的产业格局。

培育专精特新 变“企业盆景”为“产业森林”

对宣城来说,打造制造业强市,既需要大企业“顶天立地”,也需要一批专精特新企业“铺天盖地”。

(下转第6版)

牢记嘱托 开新局 日新江淮 往前赶

“有形之手”解锁产业动能

——探寻安徽产业跃升的驱动力④

■ 本报记者 郑宇鑫

走进肥西紫蓬山福耀安徽全产业链生产基地,高精度机械臂协同作业,一片片汽车玻璃正从这里发往全国,省内车企可实现“门对门”供应。

2024年4月,福耀基地动工,总投资57.5亿元。不到一年半,二期项目追投20亿元。从签约到加码,创始人曹德旺两赴合肥,间隔不到两年。企业真金白银的投资,源于政府“随叫随到、说到做到”的承诺。

“从开工到首片玻璃下线,仅14个月,一座57.6万平方米的现代化基地拔地而起。2025年底,产能已达200万套。”福耀安徽总经理翁祖盛语气从容,仿佛在说一件理所当然的事。

这种“理所当然”的背后,正是安徽近年来的发展节奏。一季度,全省规模以上工业增加值同比增长11.0%,装备制造业贡献率68.9%。更关键的是,安徽规模以上工业企业营收从全国第12位跃升至第5位——历史性迈入工业大省行列,制造业高质量发展指数升至全国第6位。



谋势:以战略定力换先发优势

产业升级不是百米冲刺,更考验耐心与布局。曹德旺曾在安徽“新春第一会”上坦言:安徽发展成绩喜人,投资环境良好,汽车产业势头强劲、潜力巨大,是福耀集团看中的投资省份。

诚如所言,安徽正频频成为企业家、创业者口中的“投资热土”。

时间倒回2008年,彼时安徽

仍带着传统农业大省的底色。省会合肥以当时全市近三分之一的财政收入引进京东方,押注新型显示产业;2016年又果断切入芯片存储器领域。

一路走来,安徽致力于把产业规律摸透。围绕十大新兴产业,以产业专班形式贯通省市县,联动各部门,管行业必须管投资。如今,“长期主义”的回报开始显现:今年一季度,安徽存储芯片产量增长

113.9%,液晶显示模组增长26.6%,电子元件及电子专用材料制造价格同比上涨12.0%。

从“十四五”布局十大新兴产业,到“十五五”规划明确“1188”现代化产业体系建设目标,安徽的产业布局如同精心布下的围棋,每颗棋子都有明确点位,不为短期波动而轻易改变方向。

这种战略定力在未来产业领域尤为鲜明。当不少地方尚在观望时,安徽已启动编制“十五五”未来产业发展规划,系统布局量子科技、生物制造、第六代移动通信等十大方向。首批10个省级未来产业先导区加速筹建,集聚核心企业超150家,已拨付首批奖补资金5000万元。针对量子科技、人形机器人、生物制造等赛道,专项方案陆续印发。

前瞻布局最终反映在经济主线上。“十四五”期间,安徽地区生产总值连续跨越4万亿、5万亿两个台阶,达到5.3万亿元,GDP年均增长5.7%,人均GDP首破1.2万美元。(下转第6版)



5月12日,一批崭新的安凯纯电动公交车启程远赴尼日利亚。这批高品质纯电动公交的交付,将为当地民众带来静音、舒适、绿色的全新出行体验,让西非大地的街头多一抹耀眼的“中国红”。(李后祥)

责编 许成宽 美编 张晓庆

第26届合肥装备制造业博览会开幕 “链”动上下游高效合作

本报讯 5月14日,以“数智赋能 皖美制造”为主题的第26届合肥装备制造业博览会开幕。本届博览会由安徽省机械行业联合会、安徽省高端装备制造产业协会主办,汇聚国内外装备制造领域的前沿技术与产品,旨在打造一站式产业交流平台,为长三角制造业高质量发展注入新动能。

博览会吸引了来自德国、美国等20多个国家和地区的境外企业以及众多国内企业参展,展品范围涵盖高端数控机床、工业自动化及工业机器人、激光加工设备、新能源汽车配套产品、焊接自动化装备、智

能物流仓储设备、五金机电等领域。近300家境内外企业携拳头产品集中亮相,从数控机床到智能加工,从核心零部件到整线解决方案,现场集中展现了智能制造、高端装备等领域的技术创新成果,为观众提供了近距离了解装备制造前沿成果的窗口。

博览会同期举办安徽(合肥)高端装备首发首秀暨新品发布活动,一批兼具创新性与先进性的高端装备集中首发首秀,众多企业展示核心技术成果。其中,同心圆转盘双通道铺缆船、五合一智能大型潜水电泵、个性化定制叉车、桥式五轴加工

中心、平台焊接机等一系列创新产品集中亮相。神马科技、泰尔重工、搬易通、鹏睿智能、奥斯玛等16家企业带来28款创新产品,均为首次在合肥公开亮相,将进一步推动先进装备技术转化应用。

为推动重大技术装备的国产化替代与产业化应用,本届博览会还举行了“安徽省‘皖美首台套’发布暨产需对接会”,合肥通用机械研究院有限公司、合肥科迈捷智能装备有限公司等6家企业集中发布相关技术成果。此外,“淮南高端煤机装备产业集群展示暨产需对接活动”也同步举行,特码斯

派克、淮南赛力威等企业带来翻转机、智慧种植方舱、智慧烘干房等特色产品,展示区域特色产业群发展成果。

本届博览会既是技术展示平台,也是产业对接平台。合力股份、中辰轻工、江淮汽车、38所、美桥、丰华、同利、长源、16所、天康集团、合力车桥、好运机械等数十家采购单位到场,采购需求覆盖汽车、电子、机械加工等多个领域。现场通过深度洽谈与精准对接,进一步畅通供需对接渠道,推动产业链上下游高效合作。(本报记者 夏泽平)