

奋进新征程 建功新时代

非凡十年

安徽新兴产业跑出加速度

6月30日上午,比亚迪合肥基地项目新能源

新兴产业特色鲜明

近年来,安徽省坚持把做优做强实体经济作为主攻方向,深入开展新一代信息技术、人工智能、新能源汽车和智能网联汽车、高端装备制造等十大新兴产业高质量发展行动,加快构建现代化产业体系。

过去10年间,安徽高新技术制造业增加值年均增长14.7%,占比由2012年的34.8%提高到2021年的45.7%;战略性新兴产业产值年均增长19.8%,占比由2012年的18.1%提高到2021年的41%。

安徽的新兴产业多点开花。在合肥,一批重大项目持续推进,国轩高科动力电池、纳思达等项目相继签约,京东方10.5代线、维信诺6代线等项目实现投产量产,大众安徽、中创新航等项目落地建设。

在芜湖,形成了以奇瑞汽车、奇瑞新能源等为整车企业代表,以奇瑞特环环卫车、中集瑞江罐车等为专用车企业代表,以比亚迪、奇瑞安川电机、杰诺瑞电控等为“三电”企业代表,以启迪半导体、赛腾微电子等为智能网联关键系统及集成系统企业代表,以好用、易同等为运营推广企业代表的新能源和智能网联汽车产业集群。

在蚌埠,集聚了凯盛科技股份、合嘉玻纤等140余家硅基新材料企业,丰原生物、雪郎生物等一批生物基新材料企业,芯动联科、希磁科技等传感器产业领域企业20余家。

在铜陵,以铜基新材料为主体的先进结构材料产业集群列入国家战略性新兴产业集群,目前已形成铜箔、铜板带、铜杆线缆等7条重点产业链。

安徽新兴产业有两大特色。一是产业类型有特色。“芯屏器合”“集终生智”“大智移云”是安徽省新兴产业发展的重要领域,也是亮丽名片。

优化产业发展环境

为促进战略性新兴产业发展,安徽出台《安徽省促进战略性新兴产业集聚发展条例》,这是国内首部关于促进战略性新兴产业发展的地方性

法规。

同时,安徽大力开展招商引资、招才引智工作,投产十大新兴产业项目超千亿元。在“双招双引”的带动下,全省规模以上工业企业2718家,为2012年以来最多。”王清宪说。安徽省发展改革委负责同志告诉记者,安徽建立了十大新兴产业推进组工作专班和工作推进机制,明确各地主导产业与招商引资的重点和目标,协调解决地方在“双招双引”中的困难,还建成了省市县三级贯通的“投资安徽”调度平台。

合肥市在为企业提供应用场景示范方面先行先试,推动相关科技成果“就地交易”“就地转化”“就地应用”。“寻找新型产品应用场景,实现成果落地是科技型企业发展初期的头等大事和难事。”合肥市投资促进局局长吴文利说,合肥千方百计帮助企业开展产品示范和推广工作,协调本地龙头企业开放产品验证机会,降低供应链进入和原有产品替代难度。

2013年,合肥市与清华大学合作共建清华大学合肥公共安全研究院,聚力打造国际一流的公共安全创新产业基地、全国首个公共安全领域产学研一体的实体研究院。为加速研发成果转化,合肥为研究院“城市生命线”系统累计提供总规模约10亿元的应用市场。

芜湖市把“畅聊早餐会”作为调研服务会,认真倾听企业家诉求,深入了解企业生产经营面临的困难,建立早餐会涉企事项台账,明确专人专职负责,实行跟踪督办、销号管理。

“大家提出的问题,能够现场解决的马上解决,需要一段时间解决的建立问题清单,相关部门全程跟踪,市委督查办持续督办。”芜湖市委书记单向前说。截至7月18日,早餐会已举办56场。科大讯飞人工智能实训基地、中联农机启动实施的智能化改造、美的集团厨热智能家电产业园等几十个新兴产业项目都是在早餐会上由企业提出,芜湖市委、市政府帮助推进落实的。

提升产业链水平

创新是安徽推动新兴产业发展的主抓手。安徽始终坚持把科技自立自强作为跨越式发展的战略支撑,全面打造具有重要影响力的科技创新策源地。截至2021年年底,安徽省拥有国家重点实验室(含国家研究中心)12个,省重点实验室(含国家研究中心)171个;省级以上工程技术研究中心521家,其中国家级9家。安徽已建成全超导托卡马克、稳态强磁场、同步辐射3个国家大科学装置,区域创新能力由10年前的全国第15位跃升至第8位。

王清宪表示,推动新兴产业发展需要围绕产业链、创新链构建资金链、人才链,围绕资金链、人才链吸附产业链、创新链,使一切创新创业的元素竞相涌动、碰撞耦合、彼此成全,成为一个完整的产业发展生态。据

了解,安徽将从3方面入手,通过强链延链补链推动新兴产业更好发展。

加强技术创新,提升产业基础能力。安徽将依托合肥综合性国家科学中心等“五个一”创新主平台,聚焦能源、信息、生命、环境四大领域,面向新基建和新兴产业,推动以龙头企业牵头,联合上下游关键配套企业及高校院所,在前沿引领技术和关键核心技术领域实施一批重大科技创新计划项目,加快建立自主可控安全可靠的产业链供应链体系。

打造产业集群,提升产业链水平。安徽将加快布局新兴产业,完善“国家战略性新兴产业集群一省重大新兴产业基地一重大新兴产业工程一重大新兴产业专项”梯次推进、滚动发展格局。加快合肥新型显示器件等国家战略性新兴产业产业集群建设,着力培育新能源汽车和智能网联汽车等5个世界级战略性新兴产业集群。实施产业基础再造和产业链提升工程,以5G、云计算、大数据等新技术改造提升传统产业,加强信息联动,引导企业加快智能化数字化转型。

精准政策供给,优化产业生态。安徽将出台战略性新兴产业发展规划及新一代人工智能、现代医药医疗、新材料等产业发展规划。实施新能源汽车、现代医疗医药、生物基新材料、人工智能等专项助企纾困产业政策。推动“基地+基金”“产业+基金”协同发展,设立功能性基金、十大新兴产业主题基金、天使基金等基金群,着力打造基金丛林。

近日,《安徽省新兴产业引导基金组建方案》出台。安徽省地方金融监督管理局副局长程钢介绍:“2022年起,利用5年时间,安徽将设立规模不低于500亿元的省新兴产业引导基金。母基金通过参股或发起等方式设立子基金,形成总规模不低于2000亿元的省新兴产业引导基金体系。”



营商“强磁场”引凤来栖

本报记者 梁睿

科创板“储能第一股”派能科技投资50亿元建设10GWh锂电池研发制造基地;作为中国锂电池湿法隔膜排名前三位的企业,金力新能源投资60亿元打造华东总部基地……近期,安徽省合肥市肥西县强势推进招商引资工作,一大批优质企业、项目接连落户。

肥西县是全国百强县,是安徽省唯一的GDP千亿县。当前,肥西正依托现有汽车产业基础,抓住紧邻大众安徽、比亚迪、蔚来等整车制造厂的优势,围绕新能源汽车产业链中“三电”系统、芯片、智能传感器等核心环节招大引强。同时,肥西县加快前期签约落地的均胜电子、力劲科技等汽车核心零部件头部企业的建设速度,全力打造千亿元规模的新能源汽车全产业链集群。

大众一汽平台零部件安徽有限公司副厂长栾广雨告诉记者,企业3月份在肥西县注册,“一期占地60亩,已投资2.5亿元。这里生产大众新能源汽车的底盘,为位于合肥经开区的大众新能源车提供配套。一期产能为21万套,二期为36万套”。

吸引新能源汽车零部件企业纷至沓来的不仅有市场因素,也有当地政府的助推。为推动新兴产业项目落实,肥西县今年设立了100亿元的政府投资母基金。通过引入市场化投资机构开展共建合作,由专业人才进行基金管理,通过“引导性股权投资+社会化投资+天使投资+投资基金”的多元投融资体系,围绕大健康、新能

源汽车全链条、高端智能制造等领域,再成立专项子基金精准投资,形成政府基金撬动商业基金,参与投资助力项目落地、推动产业集群发展的良好态势。

肥西县投资促进中心主任张琳告诉记者,肥西县全面规范和优化招商引资项目审定流程,缩短项目落地时间。同时,创新项目服务机制,成立招商引资项目保开工专班,每个重大项目落地后都配备专门的保开工团队。该团队对项目各项审批手续设置节点、倒排工期,指导企业完成从签约到开工整个过程的所有审批工作,全力推动项目“快开工、快建设、早竣工、早投产、早见效”。

不仅如此,肥西县还推出了“节点工作法”。“县投资促进中心不仅要负责项目招引,还要负责落地。这项工作主要依托重点项目智能管理系统和政务协同办公(OA)督办系统。中心将肥西县政府投资项目、产业项目、招商引资项目等全面纳入信息化系统,实行扁平化管理。根据每个项目、事项的具体情况,设置若干个重要时间节点,按照时间节点推进。保障项目‘拿地即开工’,营造优质高效的政务服务环境,让项目从签约落地到开工建设跑出‘肥西速度’。”张琳表示。

“下一步我们还要加强推介肥西新能源汽车完善的产业链生态,吸引国内整车厂商来肥西落户生根,不断发展壮大肥西新能源汽车产业。”张琳说。

图① 安徽省合肥高新技术产业开发区的合肥芯谷微电子有限公司内,员工在进行芯片分拆作业。 解琛摄

图② 安徽来安经济开发区晶科能源(滁州)有限公司生产车间里,多条生产线开足马力赶制订单。 吕华摄

图③ 繁忙的芜湖港。 郑远摄

