

# 当好“首席服务官”，做好“最大供应商” 合肥：练好内功稳外资

往返工厂与研发中心，大众安徽的自动驾驶电动巴士已经成为宿松路上一道独特的风景。近日，这辆巴士“开”进了央视镜头，成为中国练“内功”稳外资的典型案列。

据了解，这辆新能源巴士续航里程150公里，往返于企业的工厂和研发中心之间，路线全长10公里。而这条自动驾驶巴士线路的研发和落地，是在合肥市政府的牵头下，由大众安徽这家外商投资企业和合肥本地企业合作完成。

近年来，合肥苦练内功，全面提升城市国际影响力、竞争力和美誉度，加快推进国际化进程，阔步迈向投资兴业、安居乐业高地。全球高端产业、企业、资本、人才竞相落户合肥，为城市经济高质量发展注入澎湃动力。

## 大众汽车与合肥联系愈加紧密

“这辆自动驾驶电动巴士可以乘坐9人，驾驶位置上坐着的，并非传统意义的司机，只是预备突发状况的安全员。依靠摄像机和激光雷达，这辆车可以有效扫描识别周围障碍物，自主感应前方道路信息，实现自动驾驶。”大众汽车(安徽)有限公司物流规划工程师丁梦楠表示。

“自动驾驶巴士是我们在中国的首批应用实例。”大众汽车(安徽)有限公司首席执行官葛毓楠表示，“我们与合肥的合作成果丰硕，我们有共同的愿景，共享资源，在人才、投资和创新方面通力合作。”

帮助企业在合肥的本土化研发、生产和销售，是葛毓楠一直以来的愿望。他来合肥已经两年多的时间，这期间，大众安徽组建成型，这也是这家老牌汽车企业在一汽大众、上汽大众之外的第三家合资公司。因为面向的是新能源汽车领域，因此选择了具备新能源产业链优势的安徽。

正如葛毓楠所说，大众汽车与合肥的联系愈加紧密。大众汽车正不断加大在合肥的投资力度，随着今年5月投资10亿欧元的大众汽车(中国)科技公司项目落户，合肥已汇集了大众汽车一座将在未来生产多种车型、功能完备的新能源汽车工厂，一座每年将交付超过15万套电池系统的零部件工厂，一家数字化销售服务公司，以及数十家配套零部件供应商。

## 外商持续加大在肥投资

大众汽车持续“加码”，彰显对合肥发展的强大信心，在合肥，大众汽车这样的国际巨头还有很多。去年12月，来自瑞典的国际家具及家居用品品牌宜家正式入驻合肥。最新数据显示，今年一季度，宜家合肥商场访客突破百万位、注册会员超50万。

去年5月，德国大陆集团决定进一步加大在肥投资，建设四期项目，总投资40亿元。2009年，大陆集团来肥投资。

经过十余年的合作，至今已建成三期项目建设，大陆集团合肥工厂成为全球标杆工厂……

据市商务局统计，1~7月，全市外商直接投资(FDI)5.52亿美元，同比增长16.8%，高于全国26.6个百分点；新成立外资企业107家，同比增长44.6%，连续7个月保持两位数增长。上半年，全市外商直接投资(FDI)增速居长三角万亿城市第二位，全市新成立外资企业增速居长三角万亿城市第三位，仅次于上海和宁波。

## 打造外资高质量发展首选地、集聚地

为何国际巨头纷纷来合肥？开放包容、互利共赢的营商环境和贴心的“一站式”服务，让合肥成为外资企业纷至沓来的热土。

2011年，日资企业合肥恩斯克有限公司在合肥高新区落地，2012年公司厂房建设完成，同年12月导入生产线。从起初的5条生产线，到如今公司拥有单列深沟球轴承生产线28条，已发展成为集团的主力工厂。

“高新区管委会定期走访企业，不仅把政策‘送’上门，还帮助企业解决在生产运营中的困难。”合肥恩斯克有限公司总经理重田淳告诉记者，“由于厂区面积有限，员工停车位不足，在管委会的协调下，附近联创高新产业园的停车场让出部分给员工使用，解决了大家的‘心头患’。”

德资企业德凯检测技术(安徽)有限公司也遇到过类似的问题。在合肥经开区投促局的协调下，公司成功化解了场地选择、物业租赁等难题。同样，在“走出去”的过程中，江汽集团在外贸方面也获得了帮助。公司副总经理余阳介绍，市商务局对江汽集团国际贸易业务建立专人联系制度，积极帮助企业解决问题。近年来，合肥先后被评为全国十大“经商成本最低城市”之一；外籍人才眼中最具吸引力的中国城市之一，跨国公司眼中“最具投资价值及投资潜力的中国城市”，全国十大“办事不跑腿”城市之一。近3年累计实施330多项重点改革举措，政府透明度位居全国第五，跻身全国工商联发布的营商环境全国城市前十。2022年，合肥城市综合信用指数跃居全国第一。

此外，合肥还是综合性国家科学中心、长三角城市群副中心城市、“一带一路”和长江经济带双节点城市、G60科创走廊中心城市，是中国发展最快城市之一。良好的科研基础、交通环境和区位优势，也让合肥成为外资企业心目中理想的投资兴业、安居乐业之地。

未来，合肥将当好“首席服务官”，做好“最大供应商”，推动外资外贸工作创新发展，加大吸引外资力度，打造外资高质量发展首选地、集聚地，让越来越多的跨国公司看好合肥、落户合肥。

摘自《合肥日报》

# 嘉兴海宁金融“活水” 精准浇灌高标准农田建设

“有了银行贷款支持，我们把资金投入智能化、机械化这一块，不仅确保了农田旱能浇、涝能排，整体效益也提高了不少。”近日，在嘉兴海宁市海昌街道双喜村，面对上门回访的海宁农商银行工作人员，种粮大户高春燕难掩心中喜悦。

高春燕在海昌街道双喜村承包了1000多亩耕地，之前，她一直有通过建设高标准农田增收的想法，但苦于建设投入大、周期长，再加上申请贷款时缺少抵押物或担保，因此资金成了“老大难”问题。

两年前，海宁农商银行在开展“走千访万”网格走访服务过程中，了解到高春燕的实际情况，便积极协调担保公司的担保和政策优惠支持，全力支持她建设高标准农田，提升农业现代化生产条件。金融资金的支持给了高春燕极大的底气，两年来，她不仅将所有耕地顺利建成了高标准农田，还购入了农业无人机、插秧机、收割机等大小近百台现代农业机械，推动机械化种植。事实上，在金融“活水”的支持下，海宁市越来越多的农田已完成高标准农田建设，还为后期的产量提升提供了保障。

金融支持高标准农田建设，是助力粮食产能提升的关键要素之一。海宁农商银行相关负责人介绍，今年初以来，该行持续加大高标准农田建设的金融支持力度，资金投入同比增长了近35%。同时，银行还推出了“惠农贷”“粮农贷”“新农贷”等特色产品，一年内已为近100户农户提供7200多万元的贷款，进一步推动了“惠农共富”与“商业可持续”同步发展，助力乡村全面振兴。

摘自《嘉兴日报》

# 芜湖老城区转型 打造“零碳小镇”

连日来，芜湖鸠江区裕溪口街道立足本地资源和区位优势，深掘潜力，谋深谋远“零碳小镇”发展规划。

上世纪50年代末，裕溪口因芜湖港发展需要“因港设区”，以长江上最大的机械化煤港闻名于世。如今，辉煌成就已成为历史，越来越多的裕溪口居民迁居市区，人口老龄化现象日趋严重。裕溪口未来怎么发展，成为摆在街道党工委、办事处面前的一道难题。以大学习、大讨论、大调研为契机，裕溪口街道多方开展学习、讨论、调研。街道党政班子成员召开专题大讨论会议，围绕裕溪口的地理优势、不足与短板、未来发展规划等方面，展开思想碰撞和观点交流。

根据专题大讨论会议思想碰撞的火花，裕溪口街道顺势而为，把握良机，应对挑战，在立足本地资源和区位优势的基础上，提出了与安徽港口集团芜湖有限公司裕溪口分公司携手打造“零碳小镇”的发展规划，着眼于推进绿色港口、绿色航道及绿色船舶的发展，以实现裕溪口港区的绿色发展。因此，以“全力打造‘零碳小镇’，全面推动街道高质量发展转型”为主题，在全街范围内组织开展大讨论，党员干部职工围绕依托码头、物流、岸线、芜湖港等裕溪口实际，谈思路、说方法、谋出路，为街道制定切实可行的工作方案提供有效建议。截至目前，已收到63份建议。

摘自《芜湖日报》

# 南太湖保理为引进企业 授信超4.5亿元—— 湖州基层招商 引资的“催化秘方”

近日，湖州威鼎科技有限公司收到了南太湖(天津)商业保理有限公司发放的首笔融资款项。企业负责人说，有了这笔资金支持，公司后期发展计划就能如期实施了。

威鼎科技是招商引资项目，研发制造的产品涵盖健康家用电器、个护健康小家电、康养护理机器人等多个领域。该公司计划在湖州打造“年产200万个个护健康医疗产品”的数字化绿色智能工厂，总投资1亿美元。

湖州市产业集团下属南太湖(天津)商业保理有限公司在走访中获悉这一情况后，主动上门对接，了解企业经营、项目建设等基本情况。经过多番商讨，南太湖保理根据项目特点及其融资需求，量身定制了一套保理融资方案。该方案服务总额为6000万元，目前已发放保理融资款4500万元，及时帮助威鼎科技解决融资难题，推进项目建设。

作为新型地方金融组织，今年以来，南太湖(天津)商业保理公司聚焦三个“一号工程”，紧紧围绕“助力实体经济发展、护航招商引资项目”目标，创新商业保理模式，拓展商业保理融资新渠道，为解决中小微企业融资难、融资贵提供有力支持。截至目前，已为招商引资企业总授信超4.5亿元，推动项目在我市落地开花。

“针对融资难题，我们发挥商业保理的优势，持续优化企业融资流程，盘活各类经济主体的应收账款，提高资金周转效率。”南太湖保理相关负责人介绍，公司成立以来，累计服务金额超26亿元，为全市实体经济发展注入强劲动能。

摘自《湖州日报》

# 六大重点方向开出政策礼包 杭州未来科技城全面培育未来产业发展

当前，杭州市余杭区正大力实施“未来产业工程”，锚定打造2个千亿级产业集群目标，加快抢占未来发展制高点。8月26日，杭州未来科技城聚焦“谋势聚能创未来”这一主题，举行2023未来产业发展大会，为余杭未来发展未来产业“加码”。

未来3至5年，未来科技城计划集聚10家具有行业影响力的未来产业龙头企业、100家未来产业独角兽企业，形成1至2个千亿级未来产业集群，集聚万名以上海内外高层次人才，构建具有强大竞争优势的产业体系。

发展未来产业是一个不断“做加法”的过程。这篇“未来产业+”文章怎么写？一方面，未来科技城制定了一个面向未来网络、未来医疗、空地一体、元宇宙、类脑智能、前沿新材料等六大未来产业重点方向的政策礼包。礼包主要包括设立10亿元产业扶持基金，对未来发展高层次人才提供最高800万元的个人奖励，以及对在未来产业发展中购买算力、芯片设计工具、开展临床试验、飞行测试、建设GMP车间的进行专门补助等。

另一方面，未来科技城发布了“未来网络”“未来园区”“未来出行”“未来物流”“脑机智能”“未来医疗”“未来材料”等第一批未来产业七大应用场景，并广泛开展解决方案和产品征集，希望“揭榜挂帅”的企业各扬其长、共筑未来。举例来说，聚焦“未来出行”，未来科技城将在区域内打造“自动驾驶接驳小巴示范线”这一场景，市民可通过预约等方式乘坐小巴往返于地铁站与目的地之间。

此外，借本次大会，未来科技城还举行了未来产业发展共同体启动仪式和三大未来产业公共服务平台签约仪式，全面深化未来产业发展行动路径。其中，未来产业发展共同体由区域内龙头企业、科研院所、产业资本、服务平台等各大创新要素组成。三大未来产业公共服务平台具体包括“集成电路测试人才培训基地与量产公共服务平台”“浙江省区域细胞制备中心细胞技术与资源公共服务平台”“城市低空无人机运行服务平台”。

号角声声，未来科技城还将继续以争创综合性科学中心核心承载区为牵引，依托国家大科学装置、省实验室、科技成果转化中心等创新载体和健康谷、数字·健康产业园、XR产业园等全方位产业空间保障，为未来产业发展提供源头供给。

摘自《杭州日报》



8月26日，中国邮政华东物流仓储中心(一期)暨金华邮区中心启用。中国邮政华东物流仓储中心位于义乌，一期占地6.6万平方米，总投资6.4亿元，主要承担金华、衢州、丽水进出口邮件及省内部分出口邮件经转工作，日处理邮件最高可达919万袋，是中国邮政目前处理量大、自动化信息化程度高的邮区中心。

摘自《金华日报》

# 苏州算力产业创新集群规模达4000亿元

日前召开的2023长三角算力发展大会上，《苏州市关于推进算力产业发展和应用的行动方案》正式发布。行动方案共推出17项重点任务，深化全市数字经济时代产业创新集群建设，推动苏州算力资源高效统筹和算力产业高质量发展，全力打造全国数字化发展标杆城市。

按照行动方案确定的目标，到2025年，全市数据中心总规模达到50万标准机架，数据中心算力超过15EFLOPS(FP32)，市人工智能算力中心统筹算力不少于3000PFLOPS(FP16)；算力产业创新集群规模达4000亿元，成为有全国影响力的算力创新中心、算力应用中心和算力产业高地。

## 提升算力综合供给能力，完善算力服务支撑体系

行动方案提出，一方面要提升算力综合供给能力，另一方面要完善算力服务支撑体系。

加强供给，关键是做好基础和网络。苏州正推动“三核三区两基地”的算力空间布局，即以吴江区“东数西算”算力枢纽节点起步区、虎丘区中国移动算力中心、相城区“苏州市人工智能算力中心”为核心，以苏州工业园区、常熟市、太仓市为支撑的城市算力集聚区，昆山市、吴中区重点打造先进算力产业化基地。

同时，推动算力网络建设优化。到2025年，推动跨区跨域带宽容量达到T级以上，实现市域算力资源池间百G以上高速直连，苏南地区时延控制在1毫

秒以内，省内时延控制在3毫秒以内，和西部枢纽节点时延控制在10毫秒以内。

算力服务方面，“算力券”将发挥其带动作用。苏州市将重点面向中小企业提供“算力券”，通过“算力券”购买平台算力形成良性互补。此外，优化算力调度交易机制。推进全市算力调度交易基础设施建设，到2025年，接入不少于10家算力资源服务商，实现多元异构算力调度机制。

## 加快算力产业强链补链延链，全力推进算力发展应用

苏州要打造有影响力的算力创新中心、算力应用中心和算力产业高地，就要加快算力产业强链补链延链，全力推进算力发展应用。

行动方案对关键领域的技术突破给予资金支持和补助，支持高校、科研院所、企业等创新主体开展算力关键技术攻关，单个项目给予最高200万元的资金支持。对集成电路设计企业开展流片验证，单个企业最高奖励1000万元。对专业从事集成电路EDA设计工具研发的企业，最高补助1000万元。

对龙头企业引育给予奖励。支持半导体和集成电路、软件和信息服务等算力企业做大做强，根据营业收入上台阶等指标给予企业最高1000万元奖励。对首次入选“中国软件业务收入百强”或“中国互联网综合实力百强”的算力企业给予最高500万元奖励。对首次认定的苏州市“头雁”企业给予最高100万元奖励。对入选省级重点软件企业

培育库、苏州市重点软件企业库，营业收入较上年度增幅超50%的给予最高100万元奖励。到2025年，新增算力领域上市企业不少于5家，累计评选苏州市“头雁”企业不少于50家。

算力发展应用方面，赋能企业数字化转型，持续推进制造业智能化改造数字化转型和工业互联网建设。同时，满足重点行业算力需求。

## 加大公共数据开放运用，建设算力公共技术服务平台

行动方案提出，要加大公共数据开放运用。加快推进《苏州市数据条例》《苏州市公共数据开放三年行动计划》贯彻实施，高质量运营“苏周到”“苏商通”“数字苏州驾驶舱”，发展壮大苏州大数据交易所。2025年，政务信息系统上云率达95%以上。

围绕算力技术研发、成果转化等关键环节，建设算力公共技术服务平台，对新建平台给予最高2000万元支持。鼓励平台对外开放共享，根据年度服务成效每年给予最高500万元绩效补助。到2025年，建成1至2个国家人工智能开放创新平台。

此外，加强数据安全监管。对新获得数据管理能力成熟度模型(DCMM)贯标评估三级及以上，且获评当年度省级以上数字经济试点示范项目的企业，给予最高50万元的奖励。建立健全公开透明的算力产业监管体系，促进算力产业健康、可信、稳定地发展。

摘自《苏州日报》