

# 淮南日报

## 长三角新闻

HUAINAN RIBAO

淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006

网址:Http://www.huainanet.com

2026年3月12日 星期四

丙午年正月廿四

总第15804期 今日8版

A1



国牌地产 象屿地产

CHARM CHU GRACE YANGTZE

地段可以共享 品质方可私藏

在一线城市为生活奋斗 回淮南享受一线品质生活

约1.3万方实景园林示范区 148-226m²墅境洋房热销中

0554 628 8888

项目地址: 民祥街与玉兰大道交汇处(淮南市妇幼保健院对面)

## 今年长三角再迎5条高铁新线

### 钢铁脉络串联起区域协同、民生幸福与产业升级

解放日报记者 崔艺林

### 长三角观察

今年，“轨道上的长三角”建设持续提速，金建高铁兰建段等5条高铁新线将开通运营，2026年预计投资超1300亿元。钢铁脉络正不断串联起区域协同、民生幸福与产业升级。

2月14日，金建高铁兰建段开通运营。据中国铁路上海局信息，长三角预计将有5条高铁新线在年内开通，集中在浙江、安徽两省重点区域，进一步织密“轨道上的城市群”。

浙江的2条高铁线路重在进一步改善路网布局。金建高铁兰建段，途经浙江金华、兰溪、建德，它的开通让兰溪正式迈入高铁时代，金华将实现县县通高铁。杭台高铁温玉段途经浙江台州温岭、玉环，这条线路将

填补玉环铁路空白，完善浙江1小时高铁圈，实现台州铁路网的全覆盖。

安徽有3条高铁线路等待开通运营。巢马城际铁路连接安徽巢湖与马鞍山，将有效拉近合肥都市圈与南京都市圈的时空距离，为皖江两岸新增一条快速通道。皖北地区则是今年高铁网延伸的重点地区。淮蚌高铁途经安徽淮北、宿州、蚌埠，作为皖北城市群连接合肥都市圈、沪宁杭地区的便捷通道，将把淮北至蚌埠的通勤时间压缩至1小时内。淮阜高铁则串联起安徽淮北、蒙城、利辛、阜阳，将结束蒙城、利辛不通高铁的历史，大幅缩短淮北至阜阳的车程。

《上海大都市圈国土空间规划(2025—2035年)》提出了“三层三网三底色”的概念，指通勤生活圈、同城功能圈、产业协作圈三个空间层次，规划要求构建完善的综合交通网络及枢纽体系，其中铁路是重要部

分。

截至2025年底，长三角铁路营业里程已超1.54万公里，其中高铁里程突破8100公里。今年，长三角铁路年度建设投资预计超1300亿元，连续第7年投资破千亿元。

长三角铁路路网持续扩容，“轨道红利”加速释放。今年第一季度，长三角铁路安排开行图定旅客列车1431.5对，创历史新高。长三角铁路春节假期9天发送旅客逾2100万人次，日均发送旅客近240万人次，日均增幅超12%，这背后是高效便捷的通勤体验。

沪苏湖高铁开通一年，累计运送旅客超3360万人次，苏州南站至南京南站最快90分钟可达，上海、湖州等相邻城市通行只需要20多分钟。在出行成本上，长三角铁路提供多种票型的优惠产品如定期票、计次票等，覆盖徐淮高铁、宁杭高铁等多条

线路。如从南京南至杭州东购买30次套餐可节省500元，日均通勤成本降幅达14%—29%。

在文旅融合方面，高铁串联起沿线丰富的文旅资源，去年“五一”假期期间带动沿线民宿预订率超90%。春节假期，从苏州南站发车前往横店的“乐游长三角”影视旅游列车，将旅途变成片段，为乘客带来互动体验。“苏超”球迷专列、秋假研学专列、银发旅游专列等特色产品，进一步激活文旅市场资源。

面向全球贸易，长三角铁路正为其提供可靠运力保障。今年前2个月，长三角铁路中欧(中亚)班列发运列数同比增长27.3%，其中，义乌中欧(中亚)班列已成功发运标箱1.6万个。货物从长三角出发最快9天抵达哈萨克斯坦阿斯塔纳，最快15天抵达德国汉堡，运输时间约为海运的1/3，价格则约为空运的1/5。

## 构建数据采集、处理、训练到验证完整闭环

### 长三角(德清)具身智能数据采集训练场启用

### 长三角动态

浙江日报 近日，长三角(德清)具身智能数据采集训练场正式投入使用，现场发布了业界首个物理AI数据底座平台。

具身智能数据采集训练场是支撑新型人工智能服务的关键基础设施，训练场室内总面积达8000平方米，一期已建成3000平方米，1:1还原了多类真实应用场景。记者在现场看到，在“车间”，机器人练习分拣、搬运、拧螺丝；在“咖啡馆”，它们学习制作咖啡、清理台面；在“客厅”，它们叠被子、收纳物品。机器人佩戴着各类传感器，采集视觉、深度、力觉等数据，详细标注后，在训练场反复练习，再回到真实场景进行验证。

该训练场由浙江无问智行科技有限公司建设运营，联合浙江大学以及云深处科技、灵动科技、星动纪元等30余家国内人工智能领军企业，共同打造华东地

区规模领先的具身智能机器人技能培训与协同创新平台。当天发布的与之配套的物理AI数据底座平台，通过提供高质量的真实数据、大规模仿真合成的数据以及高效的工具链，为机器人、智能制造、新零售、城市治理等领域的AI应用，提供标准化、合规化的全链条数据支撑。

无问智行CTO于春磊打了个比方，训练场承担了三个角色：一是“教练员”，源源不断地给机器人的“大脑”提供数据燃料，让它在真实场景里自我迭代；二是“裁判员”，通过专业的测试环境，评判机器人的“大脑”到底够不够聪明。而数据底座平台，就是为“大脑”升级提供动力的“能源站”。“二者结合，形成了一条从数据采集到训练再到产业赋能的完整生态链。”于春磊说。

据悉，该训练场预计2026年全年采集数据量可达千万条，未来还将覆盖更多场景，并启动二期建设，形成更加完善的数据与训练能力体系，为人工智能产业注入新动能。(记者 吴丽燕 沈宇翔)

## 接轨国际高标准 稳步扩大制度型开放

陈宏伟

### 长三角纵论

在当前全球经贸规则加速重构、“十五五”开局打牢基础的关键之年，江苏如何以制度型开放为突破口，在规则、规划、管理、标准等“边境后”领域率先突破，实现从“要素流动型开放”向“制度型开放”的战略跃升，是必须回答好的时代命题。

深刻把握制度型开放的内涵与意义

开放型经济正经历从“要素流动型开放”向“制度型开放”的战略跃升。制度型开放是以规则、规划、标准等开放为主的开放，具有全面、系统、稳定特征，是一种更高层次、更高水平的开放。传统开放模式主要依赖土地、税收等政策洼地吸引外资，而制度型开放的核心是对接国际高标准经贸规则，营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。江苏作为开放大省，在制度型开放上先行先试，不仅是应对外部挑战的迫切需要，更是服务构建新发展格局、塑造国际竞争新优势的战略选择。

聚焦重点领域，率先突破制度型开放瓶颈

加快数字贸易规则建构。数字贸易是制度型开放的前沿领域。2025年江苏数字经济核心产业增加值达1.61万亿元，占地区生产总值比重11.8%。南京、苏州等跨境电商综合试验区建设成效显著，具备先行探索的基础条件。南京江北新区首创的“数据跨境流动负面清单+安全评估白名单”双轨机制，打造“金陵数贸通”数据跨境公共服务平台，聚焦绿色低碳、生物医药等关键领域，为企业数据依法合规出境提供全流程服务。这一探索值得总结推广。

促进全产业链开放创新。制度型开放的最终目的是服务产业发展。南京依托国家试点实现关键环节突破，准入环节开放，允许设立外商独资医院。下一步应推广生物医药全产业链开放经验，在集成电路、新能源、人工智能等领域形成更多全产业链制度型开放成果。

完善协同监管与风险防控。制度型开放不是放弃监管，而是构建与高水平开放相适应的监管体系。江苏应构建多部门协同监管的“一带一路”安全发展机制，搭建“一带一路”项目风险评估中心，整合多部门数据，建立政治、法律、汇率等风险指标模型，实现红黄蓝三级预警。试点“监管沙盒”机制，对跨境电商、数字贸易等新业态实施容错监管。设立省级“一带一路”法律服务中心和苏企海外维权合作信息平台，开发覆盖更多国家的合规数据库。

强化协同联动，放大制度型开放的集成效应

深化自贸试验区联动创新。应推动自贸试验区重点发力系统性改革集成、产业链龙头带动、开放组团形成与重大战略耦合。通过搭建常态化交流平台，加强智库共建等举措，深度融入长三角一体化和长江经济带高质量发展。

推动“硬联通”与“软联通”协同发力。在“硬联通”方面，强化陆海联动，构建“空铁水公”多式联运网络，有机衔接陆海新通道与数字贸易走廊。探索连云港海关“船车直取”模式升级为陆海联运标准化规则，推动中欧班列与港口作业系统数据互通，压缩通关时间，形成可复制的国际多式联运规则。在“软联通”方面，将在试点中积累的“负面清单管理”“跨境数据流动”等经验在长三角推广，推动知识产权保护、绿色金融、数字贸易等领域规则互认，打造“规则共同体”。

构建“政银企信”协同的海外综合金融服务网络。落实中央经济工作会议关于“完善海外综合服务体系”的部署，搭建江苏企业“走出去”金融服务联盟。针对共建“一带一路”高风险国家，探索设立江苏企业海外投资风险基金，为企业提供政治风险、征收风险等非商业性风险保障。推动在共建“一带一路”重要节点城市布局江苏境外金融服务驿站，提供本外币一体化、投融资对接、国别风险咨询等一站式服务。(新华日报 作者为江苏师范大学“一带一路”研究院副教授)

## 闵行一企业入选“2025 胡润未来独角兽：全球瞪羚企业榜”

### 今日闵行

近日，2026胡润全球瞪羚企业大会在北京举行，大会集中发布并解读多项权威榜单。来自闵行的上海利氮科技有限公司(以下简称“利氮科技”)凭借在线控制底盘领域的行业创新性与高成长性，在众多参评企业中脱颖而出，成功入选“2025胡润未来独角兽：全球瞪羚企业榜”。

作为全球最大的创业榜单编制机构，胡润研究院在本次榜单列出全球成立于2000年之后，到2028年底最有可能达到独角兽级十亿美元估值的高成长性企业，旨在帮助这些企业找到更多的投资者、战略合作伙伴和服务提供商，并鼓励创始人拓宽格局、加速成长、迈向长远未来。

利氮科技作为智能底盘领域的瞪羚新秀，是国家专精特新“小巨人”。公司主要聚焦新能源汽车与自动驾驶智能底盘系统，以线控制动系统为核心突破口，已实现两大核心产品的规模化量产。创立四年来，利氮科技已完成从起步到规模化运营的关键跨越，跑出了远超行业平均的“加速度”。

过去一年，利氮科技的发展稳步向前，成功入选“2025胡润未来独角兽：全球瞪羚企业榜”。此次上榜，不仅是对利氮科技技术创新实力与商业模式的高度认可，也是马桥镇坚持以创新驱动引领高质量发展的生动缩影。

当汽车产业的核心竞争从“电动化”的上半场，全面转向“智能化”的下半场，底盘系统的智能化变革已成为决定未来出行高度的关键节点，利氮科技正实现从赛道闯入者到成为行业引领者的蜕变。(据3月11日今日闵行官方微信)



近日，港通2号滚装船满载300多辆比亚迪新能源车，从合肥派河港启程。船只缓缓驶过派河闸，进入巢湖水系，昼夜兼程赶赴上海港，然后出口至海外市场。

合肥日报通讯员 王世保 摄

## 聚焦人力资源服务 奏响数智赋能强音

新华日报记者 林向阳 陈志飞 薛传刚

### 长三角亮点

人力资源是撬动发展的战略支点，是激活新质生产力的第一要素。盐城正以澎湃的创新活力和坚实的产业基础，将人力资源服务业作为服务实体经济、促进高质量充分就业的关键引擎，奋力绘就一幅人力资源服务与区域经济深度融合、同频共振的发展新画卷，在沿海高质量发展的浪潮中奏响人才强音。

政策“组合拳”打出发展“加速度”

近年来，盐城出台《关于推进全市人力资源服务业高质量发展的实施意见》，以“20条”政策干货激发行业发展强劲动力。从鼓励龙头企业做大做强到支持小微企业快速成长，从推动产业园区提档升级到优化行业发展环境，一系列顶层设计不仅为行业发展绘就了清晰的“路线图”，更彰显了盐城筑巢引凤的坚定决心。

在战略引领和政策驱动下，盐城人力资源服务业呈现规模与质量双

升的蓬勃发展态势。截至目前，全市各类人力资源服务机构已达1380家，从业人员1.25万人，年营业收入突破300亿元大关。在集聚效应上，盐城已建成3家省级、2家市级人力资源服务产业园，2家家政服务产业园。省级园区数量位居全省第三，形成了以江苏沿海人力资源服务产业园为龙头，东台市、盐城高新区、中韩盐城产业园等骨干园区为支撑的“一园多区、错位发展”总体格局。

供需“直通车”驶入产业“主战场”

人力资源服务的核心价值，在于与实体经济的深度融合与精准匹配。盐城紧紧围绕“5+2”战略性新兴产业和23条重点产业链的人才需求，致力于打通人才供给与产业需求的“最后一公里”。通过发布重点产业链人才需求目录、聘请国内知名专家组建“智库”，成立沿海城市人力资源服务业(园区)发展联盟，建立重点企业、高校、人力资源机构、社会组织多方协同的“人才联盟”，以及推动校地、校企、产教深度融合项目的集中签约，盐城正将“按图索骥”的精

引才理念转化为生动实践，实现人才供给与产业需求的“无缝衔接”。

这种精准对接已结出累累硕果。全市人力资源服务机构年均服务用人单位14万余家次，帮助实现就业、择业和流动100万人次。在人力资源服务业的有力支撑下，盐城就业持续稳定，人才引进成效显著，“十四五”以来，年均城镇新增就业7万人以上，引进高校毕业生4万人以上。无论是为东山精密、润阳悦达、维信电子等重点企业保障用工，还是通过劳务派遣、招聘国内知名专家组建“智库”，盐城正将人才活水精准滴灌到产业的每一寸土壤。

数字“新引擎”点燃服务“新业态”

面对数字化浪潮，盐城人力资源服务业以“创新融合、数智赋能”为主题，不断塑造竞争新优势。大力实施“互联网+人力资源服务”行动，创新开发“盐才汇”数字平台，建立“月摸排、建清单、季分析、快响应”动态服务机制。建成江苏沿海人才智慧就业平台，全天候提供线上供需对接，满足招聘预约、网络招聘会、视频面

试、才企直播间、才情数据分析等各项功能。目前，一批领军机构已全面开展网络招聘和直播带岗招聘，有力地保障了实体经济的用工需求。

品牌的锻造与业态的丰富，同样是盐城创新赋能的重要着力点。“盐城家政”品牌建设如火如荼，通过连续举办职业技能大赛，在长三角重点城市设立服务站，正朝着“打造长三角地区中高端家政服务品牌”的目标稳步迈进。与此同时，管理咨询、高级人才寻访、人才测评等高附加值业态加快发展，中高端服务机构占比从“十四五”初的9%提高到目前的16%，人力资源服务链条日益完善。连续两年举办的人力资源服务创新创业大赛，更挖掘和培育了如卯臻臻爱、良才家政、领胜科技等一批代表新业态、新模式的创新项目，激荡起行业的创新活力。

在这片充满活力的热土上，人力资源服务业的高质量发展，必将为盐城建设绿色低碳发展示范区、争当沿海高质量发展排头兵注入源源不断的澎湃动能，让“黄海明珠”因人才而更加璀璨夺目，在新时代的征程中谱写更加辉煌的篇章。