

# 同城发展加速度 宁马融合绘新篇

记者 吴衡 通讯员 杨芮

宁马城际列车即将通车，“有界”变“无界”的交通实践入选全省创新案例，产业发展从“单打独斗”走向“圈内协同”，企业跨城布局活力迸发，数据要素跨境流转、名医资源共建共享，民生获得感持续提升……

一幅幅基础设施互联、产业创新协同、公共服务共享的生动图景，正勾勒出马鞍山以主动之姿全面融入南京都市圈、深度参与长三角一体化的奋进足迹。

作为安徽东向发展的“桥头堡”，马鞍山紧扣“一体化”和“高质量”两个关键词，将全面融入南京作为深入推进长三角一体化发展的关键抓手，充分发挥国家战略交汇叠加的区位优势，以“走在前列”的使命感、“只争朝夕”的紧迫感，在南京都市圈建设中不断做强“桥头堡”、扮靓“东大门”。

**设施互联，筑牢宁马同城“硬支撑”**

在宁马城际铁路当涂南车辆段，首列电客车已静静停驻，全线实现“桥通、轨道、电通”。“作为一条跨省跨市的都市圈通勤铁路，建成后将为宁马‘一日生活圈’提供高效支撑。”市住房和城乡建设局相关负责人介绍。除了轨道动脉，毛细血管也在畅通。如今，市民乘

坐毗邻公交跨省上班、购物已是常态。截至目前，我市累计开通13条宁马毗邻公交线路，日均客流量超5000人次，建成使用宁和公交换乘中心等枢纽，实现公交无缝对接、群众零换乘。

交通建设跑出加速度，是宁马基础设施衔接日益通畅的缩影。

当前，巢马城际铁路进入全线铺轨阶段，宁和高速安徽段、G346滨江大道对接苏S356、湖北路过江通道等项目加快建设，G4231南京至九江高速公路安徽段初步设计也已获批。我市与南京对接公路共计45条，实现高等对接32条。规划协同“一张图”、交通互联“一张网”的格局加速形成，马鞍山作为长三角综合交通节点城市的地位愈发凸显。

**协同合作，激活产业发展“强引擎”**

在位于宁马省际毗邻地区新型功能区的宝锦新能源汽车轻量化产业基地，厂房建设正酣，工人有序施工。“马鞍山的区位优势和政策利好，符合企业在长三角的整体布局。”该项目负责人表示，这里既有地利又有人和，政府围绕项目全方位、无缝隙、链条式的服务更让他深有感触。

这种跨城分工、链式协作的模式，正成为都市圈产业协同的新范式。我

市围绕南京都市圈产业体系，落实产业链招商图谱及产业体系对接合作图，印发专项工作方案，建立“每周一对接、每月一专题、每季一跨市”工作机制，深化产业链补链延链强链行动。

合作平台能级持续提升，为产业协同提供了坚实载体。江宁—博望省际毗邻地区新型功能区成功获批筹建省级经济开发区，聚焦新能源汽车关键零部件和新材料产业集群，新招引亿元以上项目13个。浦和产业合作示范区建设步伐坚实，园区科创大厦、企业服务中心建成运营。

创新资源要素加速共享，南京师范大学物理科学与技术学院创新创业示范基地等一批产学研平台揭牌，我市加快推进浦口—和县、江宁—博望“人才试验区”建设，今年以来新引进高层次人才43人，推动11个项目签约落地。

**民生共享，绘就美好生活“同心圆”**

在石臼湖共管共治的水域，候鸟翩跹，水清岸绿。我市与南京联合建立水质改善与联防联控机制，共同开展省界断面监测与执法巡查。生态环境保护高效联动，是宁马民生共享向深向实的体现。2024年，“宁马两市协同开展长江江苏皖交界水域生态环境保护”入选国家发展改革委长三角一体化创新实践

典型案例。

民生服务的“同城效应”日益凸显。我市深入实施“名医上马”工程，累计建成49个长三角名医工作室，柔性引进290位名医。教育、文旅、养老等多领域合作持续深化：开展南京都市圈文旅联合宣传，打响ROGT网球赛事品牌；全国首座“千字文”主题数字化研学场馆正式开馆；成功举办第二届长三角康养产业对接会，累计建成4家省级长三角康养基地。

社会治理协同不断创新，边界感逐渐消融。数据要素跨域流转取得突破，我市签订《南京都市圈数据安全联盟合作协议》，入选国家数据基础设施建设先行先试城市，实现与南京、合肥等地数据实时共享。政务服务持续优化，打造长三角“一网通办”专栏与线下专窗，实现179项事项通办、40类高频电子证照互认。

从基础设施的“无缝衔接”，到产业创新的“深度耦合”，再到公共服务的“共建共享”，宁马同城化发展已迈入全方位、多层次融合新阶段。

面向未来，我市将继续以务实创新的举措，主动靠上去、精准接上去、全力融进去，以宁马同城化为支点，撬动长三角资源要素的“化学反应”，共同谱写区域协调发展的崭新篇章。

## 智造交锋展硬核实力 科创雨山聚产业新程

——2025全国通用人工智能创新应用大赛“人工智能+工业制造”专项赛侧记

记者 张令琪 通讯员 雍珣 谢媛

冬日寒意渐浓，马鞍山却因一场全国性赛事而热情涌动。

12月5日，由中国计算机学会、安徽省科技厅、马鞍山市人民政府联合举办的2025全国通用人工智能创新应用大赛“人工智能+工业制造”专项赛在雨山区打响。20支来自全国100多个报名项目中突围的顶尖团队，携其最具前瞻性的技术方案齐聚我市，在这场技术与制造深度融合的竞技舞台上，展开了一场充满智慧与激情的“巅峰对决”。

**以赛为媒： 硬核技术直面真实工业场景**

“我们的项目实现了国内首次在新烧结砂轮上开槽，开槽精度在5微米。”“通过我们研发的生产模型，可以为企业降本，行业生产效率提升5%—10%。”“我们创新融合多模态感知与AI智能判读技术，缺陷识别准确率达97%以上。”路演现场，参赛团队轮番上阵，展示的项目涵盖智能机器人、工艺优化、质量检测、数字孪生等多个关键领域。技术路线各异，但目标清晰一致：让人工智能切实解决工业制造中的痛点、降本增效、赋能升级。

答辩环节交锋尤为激烈。评委团由技术专家、产业领袖及投资界人士组成，提问直指核心——“研发进度和国际先进水平相比如何？”“技术方案的泛化能力如何？”“商业化落地路径与成本控制是否清晰？”

“参赛选手之一，上海泽欧机电科技有限公司创始人、技术总监田东伟认为，这次比赛是一个极具价值的展示平台，能够更清晰地感受到技术趋势与市场需求的动态变化。“特别是在雨山区这样一个积极布局未来产业的区域参赛，我们也看到了地方政府与产业界协同创新的活力和决心。”田东伟坦言，通过这次大会，领略各参赛选手的风采，了解自身差距，为接下来自身的发展找到了一些方向。

现场氛围紧张而热烈。台下，来自本地骨干企业、投资机构的代表凝神倾听，不时记录。这场赛事巧妙地搭建了一个“技术—场景—资本”高效对接的平台。正如大赛主办方之一，中国计算机学会副秘书长东庆山在赛前所言，学会致力于推动技术创新，促进产学研用融合，此次选择将“AI+工业制造”专项赛落地马鞍山，正是看中其深厚的工业基底和迫切的转型需求，希望“让人工智能与马鞍山的工业基因深度融合”。

**以产为锚： 务实生态牵引创新成果落地**

比赛的激烈，源于前景的广阔。当前，人工智能与工业制造的融合已超越概念阶段，进入以价值创造为核心的深水区。近年来，我市坚持“数据要素×”与“人工智能+”双轮驱动，将数字赋能制造业作为牵引性抓手，已汇聚人工智能领域企业150余家，年产值超百亿元，并成功获批人工智能视觉大模型省级未来产业先导区。这片土壤，为技术落地提供了丰富的“实景副本”。

作为本次大赛的承办地之一，雨山区更是马鞍山工业的核心承载区。区内不仅拥有宝武马钢等“工业巨擘”，还集聚了近200家汽车零部件、装备制造及新材料企业，从高温炼铁到零部件质检，大量真实需求亟待智能化方案破解。“我们不仅开放场景，更构建了从算力支撑、政策扶持到基金护航的全链条生态。”雨山经开区管委会副主任袁振举例，图灵小镇算力中心已建成322P算力，通过图灵小镇的算力调度平台，可高效率、低成本地使用算力资源3000P。“我们以‘产业+基金’模式构建了114亿元的‘2+N’母子基金体系，覆

盖企业全生命周期。”

这种务实的产业生态，对参赛团队产生了强烈吸引力。多位选手表示，相较于单纯比拼技术，他们更看重当地能否提供清晰的场景入口、开放的数据合作试错空间以及有力的产业化支持。比赛间隙，已有芯芯科技等7家企业与雨山区相关部门展开深入对接。最终，20支通过初选的参赛团队通过路演、问答环节，筛选出4支团队进入总决赛。这些胜出的项目，不仅代表了当前“AI+工业制造”领域的技术前沿，更因其与地方产业高度的契合度和明确的落地潜力而备受瞩目。

“作为参会嘉宾，我观察到马鞍山市雨山区在发展人工智能产业上潜力突出。这里已形成支撑企业从初创到成熟的周期政策与服务体系，产业生态日益健全，吸引了一批龙头企业落地，产业集群效应明显。”此次大赛评委之一，网新集团副总裁兼网新云网总经理任博远说，可以感受到雨山区的营商环境务实而高效，从项目招引到落地服务都十分到位，AI政务助手等创新举措也令人印象深刻。相信依托这些优势，雨山区有望在未来几年实现AI产业的跨越式发展，成为重要的区域创新增长点。

安徽省青少年足球联赛渐入高潮

## 马鞍山队主场 1:2 憾负黄山队



双方队员在拼抢 记者 储旭林 摄

队并未气馁，第77分钟，10号前锋孙磊反击打进一球为客队扳平比分。此后比赛战况胶着，随后进入共计7分钟的伤停补时。就在补时最后一刻，第92分钟，黄山队利用前场任意球直接把球吊入禁区，替补登场的黄山队29号中场球员胡恩泽在门前抢到第二点

攻入制胜一球，将比分定格为2:1，从而在客场实现逆转。

据了解，徽青赛由安徽省体育局、安徽省教育厅共同主办，旨在打造安徽省覆盖面最广、参与人数最多、竞技水平最高、社会影响力最大的青少年足球品牌赛事，让更多青少年在场上场下充

分感受足球的魅力和乐趣，推动安徽省青少年足球的普及与发展，发现和培养更多的青少年足球后备人才。

根据赛程安排，马鞍山队将在12月14日迎来最后一场比赛主场对阵安庆队，让我们期待小伙伴们更加精彩的表现！

## 高手过招展学识锋芒 以赛促学聚强国力量

2025年度马鞍山市“强国复兴有我”学习强国  
答题挑战竞赛决赛举行

**本报讯**（记者 邓婷婷）12月5日，2025年度马鞍山市“强国复兴有我”学习强国答题挑战竞赛决赛在红星中学举行。从全市各条战线中脱颖而出8支代表队24名选手齐聚赛场，展开一场精彩纷呈的脑力角逐。

此次竞赛由市委宣传部、市委讲师团主办，市直机关工委、市新闻传媒中心、市红星中学联合承办，恰逢“学习强国”马鞍山学习平台上线两周年之际，既是对全市理论学习成果的一次检阅，更是深入学习贯彻党的二十大精神、深化党的创新理论学习和宣传教育的生动实践。

上午9时，决赛打响。“‘十五五’时期经济社会发展必须遵循的原则是什么？”“第三届中国长江文化论坛（安徽）以什么为主题？”“被称为中国史前三大玉文化的是哪三个文化？”……比赛设置有必答题、抢答题、风险题3个环节，题型包含单选、多选、判断、新媒体填空、概述等，内容涵盖政治、经济、历史、文化等多领域，全面考验选手的知识储备与应变能力。

必答题环节，选手们沉稳自信、对答如流；抢答题环节，成绩不断变化，选手准确识变应变，把握主动；风险题环节，各队勇敢挑战、全力以赴。每一轮答题，既展示出了各个参赛团队扎实的学习功底和良好的学习成效，也展现出了各代表队成员团结协作的精神风貌，赢得了现场阵阵掌声。

台上比分你追我赶，台下互动热情高涨。现场互动环节，主持人刚抛出题目，台下学习达人纷纷举手，学习热情在问与答的接力中流淌、激荡。理论微宣讲视频《延链》的播放则让现场瞬间安静下来。当涂县塘南镇“亮堂堂”红色故事讲解服务队，从“银发初心”到“青春接力”，讲述抗战的烽火岁月，传承烈士的革命精

神，将学习的意义从赛场延伸至每个人，引发全场共鸣。“现场参与、观摩这次比赛，就像上了一堂生动的‘思想公开课’。”雨山区采石街道选调生、陈家村党委第一书记何阔洋表示，将把今天的学习收获转化为强劲动能，用好“学习强国”，不断提升自我，强化实干担当，为我市高质量发展贡献青春力量。

最终，经过激烈角逐，市税务局代表队荣获一等奖；含山县代表队、市委政法委代表队、市资规局、市林业局代表队荣获二等奖；郑蒲港新区代表队、和县代表队、市妇联代表队、市住房和城乡建设局代表队荣获三等奖。“这份荣誉不仅是对我个人学习的肯定，更是全市税务系统重视学习、崇尚实干的缩影。”市税务局代表队选手夏菱葵表示，将继续坚持学以致用、以学促干，把学习成果转化为服务纳税人、推动税收现代化的实际成效，助力营造良好税收营商环境。

据了解，“强国复兴有我”学习强国答题挑战竞赛自9月中旬启动以来，通过线上+线下、单人+团体等多种组合形式吸引广大干群的广泛参与，深度学习、同台竞技。线上单人竞赛在一个月内吸引了全市近百家单位参加，单人最高答题近千次；线下团体竞赛则有全市各条战线的30支队伍参赛。

“作为新时代皖能电力生产一线的一名党员，我能够参加此次竞赛，并获得‘学习竞赛达人’称号，我倍感荣耀，也更坚定了我多学多做多练、投身能源强国事业的决心。”皖能马鞍山发电有限公司集控运行值长刘道宽说。含山县委讲师团团长童心表示，将积极开展答题竞赛、微宣讲竞赛等活动，推动党员干部比拼学识、碰撞思想，不断从党的创新理论中汲取智慧和力量。

## 全市第四届中学生法律知识竞赛决赛举行

**本报讯**（记者 鲁弘）12月6日，由市关工委、市司法局、市教育局主办，市新闻传媒中心承办的全市第四届“法治关爱·护航成长”中学生法律知识竞赛决赛举行。

7支代表队经过必答题、抢答题、风险题3个环节的激烈角逐，最终，和县中学荣获一等奖，含山县第三中学、

市二外外国语分校荣获二等奖，当涂县姑溪中学、市二中附属博新中学、花园初中、市实验中学荣获三等奖。

据了解，本届竞赛活动于今年9月启动，广大青少年通过参加竞赛活动，进一步提高了法律意识和法治素养，更好地学会运用法律武器保护自身合法权益。

## 律师组团为市民送“法治大餐”

我市开展“律师行业自律践诺与公益法律服务日”活动

**本报讯**（记者 刘明培 通讯员 汤庆胜 刘慧）12月6日，马鞍山万达广场人头攒动，由市司法局、市律师行业党委、市律师协会及雨山区司法局联合主办的“律师行业自律践诺与公益法律服务日”大型公益活动在此举行。100余名优秀律师代表以“律守初心·法暖民生”为主题，以“自律+服务”为主线，将法律知识送到市民身边，让法治温度触手可及。

当天上午9时30分，活动正式启动。律师们精神饱满，有序步入会场，并在签名墙上郑重签名。一笔一画，不仅是对职业规范的庄严承诺，更是对维护社会公平正义初心的

坚定表达。活动现场划分多个服务区域。在法律咨询专区，面对市民的法律问题，律师们耐心倾听，细致解答，从婚姻家庭、劳动争议、财产继承到消费维权，问题涉及生活的方方面面。律师专业而通俗的讲解，让复杂的法律条款化为清晰可行的建议。

与此同时，反诈宣传、公证业务、法律援助等法治宣传台前也吸引了众多市民驻足。图文并茂的展板、真实生动的案例讲解、精心编制的《马鞍山市律师事务所名册》等宣传资料，近三个小时的活动里，现场洋溢着交流与解惑的热烈气氛。

## 我市第十一届职业技能竞赛开幕

**本报讯**（记者 方燕 通讯员 方革新 庆朝阳 冯鑫）12月6日上午，马鞍山技师学院内气氛热烈，我市第十一届职业技能竞赛开幕式在此举行。作为全市两年一届的综合性技能盛会，本届赛事以“技能照亮前程 匠心筑梦诗城”为主题，聚焦我市新兴产业发展需求，“以赛促学、以赛促训”为产业转型升级储备高技能人才，助力数字赋能制造业高质量发展。

上午9时许，含山县、花山区、马鞍山经开区等9支县区及开发园区代表队依次入场，选手们精神抖擞，展示了我市技能人才队伍的蓬勃风采。参赛选手代表夏军、裁判员代表夏兴国分别宣誓，承诺恪守竞赛规则与公正评判。开幕式上，我市对2025年度获得省级以上表彰的高技能人才进行了通报表扬。其中，程祥获中华人民共和第三届全国职业技能大赛金牌，沈飞获评国家级技能大师工作室领衔人，陆勇、董鑫、郑治飞、丁明祥4人获安徽省技能大师工作室领衔

人称号，姚忠、韩际文获评安徽省“徽菜名厨”称号，曹俊杰、尹欢分获省级职业技能竞赛金奖与一等奖。获奖代表程祥现场分享了技能成才心得，引发共鸣。

本届竞赛由市人力资源和社会保障局等六部门联合主办，马鞍山技师学院承办。首次设置了工业机器人系统操作员、无人机驾驶员、全媒体运营师等具有前瞻性的赛项，紧密对接我市智能制造、数字文旅、现代农业等重点产业发展方向，共吸引403名技能精英报名参赛，并获得省内相关行业技能人才广泛关注。本届赛事获奖选手最高可获5000元奖金，前10%选手可晋升技师等级。

值得一提的是，汽车维修工等3个项目作为第五届全国全省职工职业技能大赛马鞍山选拔赛已完赛。工业机器人系统操作员、无人机驾驶员、全媒体运营师等3个项目在开幕式后随即进入理论知识考试环节，标志着本届竞赛的实战比拼全面展开。