

抢跑“智能经济新形态”赛道

■ 本报记者 田云泽

今年两会，“打造智能经济新形态”首次写入政府工作报告，从“人工智能+”到“智能经济”，措辞之变昭示着发展逻辑的深层跃迁。

“十四五”以来，安徽省数字经济增长较快，规模以上数字经济核心产业营收年均增速超过12%。作为国家数据要素综合试验区建设试点省，安徽如何抢抓“打造智能经济新形态”这一机遇？

拓展应用 深扎产业土壤

拓展规模化应用，是智能经济从概念走向现实的第一块跳板。全国两会期间，中医药高质量发展与国际化成为热议焦点。在亳州，这座中医药产业规模已突破2300亿元的千年药都，正在用数字技术破解产业长期存在的痛点。全国人大代表、亳州市委书记秦凤玉介绍，去年9月上线的“亳州药材网”数智交易平台，已吸引超2000家企业入驻，完成交易额超2.6亿元，预计今年将突破20亿元。AI的触角已延伸至全产业链：在源头，中药材智慧育苗平台与长势垂类模型服务种植主体超500家，AI除草机器人杂草识别率达99.8%；在流通端，多模态AI检测机器人将真伪鉴别准确率提升至95%以上，效率提高10倍。

在马鞍山，深策云控科技有限公司的AI系统为化工企业实现生

产全托管，通过算法优化让复杂工况下的能耗大大降低；海螺集团携手华为打造的全国首个水泥建材行业AI大模型，在质量管控等40多个场景实现突破，成为传统制造业智能化转型的标杆；蔚来汽车的生产车间，AI智能抽检技术，将冲焊精度提升至0.1毫米，相当于一根头发丝的直径。

作为全国首个启动省级全域应用场景一体化大市场的省份，安徽已释放“人工智能+”高质量场景机会超300项，孵化应用模型70余个，在教育、医疗等领域形成一批场景示范。为了让“人工智能+”加速落地，安徽不断拓展规模化应用，使得AI和工业、农业、教育、医疗、科技等垂直领域深度融合、快速推进。

政策护航 深化开源开发

深化开源开发，降低中小企业应用大模型的成本，是培育智能经济生态的关键一环。最近，一款红龙虾图标加持的OpenClaw开源AI智能体火爆科创圈，被业界亲切地称为“龙虾”。3月10日，“合肥高新发布”对外公布《合肥高新区打造人工智能OPC创业生态示范区行动计划（征求意见稿）》。与深圳龙岗、无锡高新区、常熟发布“养龙虾”支持政策几乎同步，合肥高新区也宣布下场“养龙虾”。“合肥高新

发布”称，合肥高新区推出的15条硬核举措，“将全方位护航OpenClaw等开源AI项目落地深耕，致力打造‘AI+超级个体/一人公司(OPC)’新业态标杆。”

合肥高新区在全省率先出台OPC十五条，推出硬核举措，全方位护航OpenClaw等开源AI项目落地深耕。依托安徽人工智能产业先导区“AI模立方”，合肥已经建立了首个OPC创业空间，首批投放50个开放工位，可调度算力超24000P。与此同时，全省首个Agent产业园——安徽智能家居Agent产业园运营工作已全面展开，园区摒弃传统“房东”思维，为“单人成军”创业群体提供免费办公空间和“上下楼即上下游”的真实产业场景。安徽省智能家居行业协会相关负责人表示，要“营造一个能让企业自生长的热带雨林式创新生态”。合肥市科技局相关负责人表示，合肥也在拟定鼓励OPC发展的相关方案。长三角已经成为OPC竞争最激烈的赛区，各城市都想靠自身禀赋走出差异化路径。抢夺AI应用红利，迫在眉睫。

筑牢底座 夯实要素根基

智能经济行稳致远，离不开坚实的底座支撑。总部位于合肥高新区的中科类脑智能技术有限公司，

创新性提出“算电协同”系统解决方案，通过在算力侧和电力侧之间建立智能协同中枢，实现“电随算动”和“算随电用”的双向协同。在2025世界制造业大会上，算电协同一体化管理平台V1.0正式推出，集成智慧综合能源管理、虚拟电厂运营、AI电力交易辅助三大功能，让算力更绿色、更高效。

数据作为人工智能三大核心要素之一，其价值释放正在安徽加速探索。蚌埠市五河县中医院将18万余条药品进销存数据转化为合规数据资产，相关数据集产品已在省数据交易所挂牌上市。安徽通过探索试点制度建设、发展数据标注产业、统筹建设高质量数据集等措施，持续筑牢人工智能创新发展数据基础。省数据资源管理局党组书记、局长王爱学表示，下一步将紧扣政府工作报告部署，健全数据要素基础制度，完善公共数据授权运营机制，扩大“数据券”“算力券”试点，围绕人工智能、智能制造等领域打造一批行业标杆数据集，以数据要素高效配置为安徽打造智能经济新形态注入强劲动能。

从传统产业到智能制造，安徽正以实际行动践行“打造智能经济新形态”的战略部署，让智能经济在千行百业的应用中不断孕育新的可能。

安徽大学设计创新嵌入全球顶级网络

本报讯 应美国斯坦福大学工程学院ME310课程组邀请，安徽大学与中国科学技术大学、北京大学、合肥工业大学联合组成设计创新实践课程师生代表团，赴美参与“ME310课程全球教学团队峰会”。

ME310是斯坦福大学创立逾半个世纪的经典项目制设计课程，被公认为国际设计创新教育的重要标杆。安徽大学艺术学院在此领域深耕多年，自2017年起便与中国科学技术大学合作开设《设计创新实践》课程，并于2018年拓展为与中国科学技术大学、合肥工业大学的三校联合人才培养模式。今年，该项目实现跨越式升级，首次构建起覆盖中、美、欧的顶尖高校协作体系，携手斯坦福大学、德国波茨坦大学、意大利博洛尼亚大学及北京大学，标志着安徽大学已成

功嵌入全球顶级设计创新教育网络，实现了设计学科国际合作能级的关键跃升。

本次合作课题之一源自银河通用与联想研究院的前沿产业命题，聚焦于先进具身智能技术背景下，面向“潮流人群”开发下一代可穿戴智能交互设备。在为期一周的高强度行程中，国际团队开展了多轮用户调研、创意风暴与原型迭代，同步参与教师团队研讨、企业导师线上评审及硅谷企业实地考察。

此次出访是安徽大学主动链接全球顶尖教育资源、探索未来设计教育形态的重要实践。通过与世界一流高校在真实产业课题中协同创新，该校师生展现出扎实的专业能力与跨文化协作水平，为“新文科”复合型设计人才培养及设计学科国际化发展积累了宝贵经验。（谢亮）

“三重”保险成为烟农“定心丸”

本报讯 近年来，皖南烟叶公司聚焦烟叶种植、生产雇工及烟农意外伤害等关键风险点，持续构建并完善了以烟叶种植险为核心的“三重”保险保障体系。该体系在稳定烟农收入、保障产业健康发展方面发挥了“压舱石”作用，成为烟农心中的“定心丸”。

经过多年探索，皖南烟叶公司已建立起“烟农主体、政府主导、公司协同、保险联动”的高效工作格局。在这一机制下，政府强化统筹，公司发挥桥梁作用，保险机构释放专业优势，烟农主体意识逐步增强，推动保险覆盖面不断扩大，理赔流程持续优化。

为进一步提供烟农更加优质的服务，2026年皖南烟叶公司出台一系列优化举措。找准定位，当好烟农与保险公司的“润滑剂”，在尊重双方合理诉求的基础上，推动理性沟通与良性互动。优化协商机制，探索引入第三方评估，推动形成更加科学、透明、公允的理赔方案。深化认知引导，通过培训与案例讲解，帮助烟农正确理解保险“保大灾、防大损”的本质，树立风险共担意识。

下一步，皖南烟叶公司将继续推动“三重”保险保障体系优化升级，努力实现“烟农安心、产业稳健、保险可持续”的三赢局面。（夏润润）

课间教育反“欺凌”

3月10日，和县公安局民警在实验小学，利用课间时间为学生们开展预防“校园欺凌”安全教育。

民警结合学生年龄特点，通过互动问答和案例讲解，向学生们阐述了校园欺凌的危害、表现形式以及应对方法，教育和引导学生既不能做恃强凌弱的欺凌者，也不能做冷漠的旁观者，要学会用法律武器保护自身安全。

（秦祖泉）



全省物业管理新规正式施行

业主自治、专业服务与依法监管相结合

本报讯 3月10日，记者从省住建厅获悉，最新修订的《安徽省物业管理条例》（以下简称《条例》）已于3月起正式施行。新规的落地，有助于维护我省物业管理秩序，保障业主合法权益，推动物业服务行业健康发展。

记者了解到，为推动形成良好社区治理格局，《条例》细化了业主权利

和义务，明晰业主选举业委会成员并享有被选举权等权利，以及履行其承担的房屋使用安全责任、配合执行政府依法实施的应急处置措施等义务。针对业主大会召开难、表决难的问题，丰富业主大会会议形式和表决方式，明确业主大会会议可以采用集体讨论的形式，也可以采用书面或者数

据电文征求意见的形式。

为了提升物业服务质量，满足业主多元化需求，《条例》明确物业服务企业可以为业主提供助老、维修、宠物代管等个性化服务，应将个性化服务的内容、收费标准等事项进行公示，按照自愿原则与业主另行约定。同时，规定建立物业服务信息公开机

制，物业服务企业应当报告并公示物业服务内容和质量要求等信息。

《条例》还对物业服务质量监督作出了制度性规定。其中，物业主管部门应当会同有关部门加强对物业服务企业的监督管理，定期对其服务质量进行考核，并向社会公开考核结果。（本报记者）

以有效需求推进高质量发展

■ 张晓胜

肥争先进位良好势头。

找准扩内需的发力点。目前合肥与全国一样，消费内生动力不强，特别是服务消费占比偏低，民间投资活力减弱，必须坚定实施扩大内需战略，做强国内大循环，形成由内需主导、消费拉动、内生增长的经济增长模式。

找准稳外需的关键点。当前单边主义和贸易保护主义抬头，有效应对外部冲击，必须统筹发展和安全，统筹国内经济工作和国际经贸斗争，拓展国际循环，牢牢掌握开放发展主动权。

找准调结构的着力点。当前，消费需求呈现多层次、多元化、多样化和结构升级的趋势。必须深化供给侧结构性改革，把握新一轮科

技革命和产业变革加速突破的机遇，推动科技创新和产业创新深度融合、现代服务业与先进制造业和现代农业深度融合，以新需求引领新供给，以新供给创造新需求。

做强国内大循环，拓展国际循环，统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革，加快培育发展新动能。积极扩大有效投入，当前民间投资意愿不强，要更好发挥政府投资带动作用。要加快实施“十五五”重大工程，突出大通道、大平台、大物流，推进“五上合肥”（超超上的合肥、轨道上的合肥、高速上的合肥、航空上的合肥、云上合肥）等重大基础设施建设，吸引和带动社会投资。

扩大高水平对外开放，统筹推进合肥国家进口贸易促进创新示范区、

安徽自贸区合肥片区、中欧班列集结中心、国际航空货运集散中心建设，拓展合肥与“一带一路”及欧美、非洲、东盟等国家和地区双向投资合作空间，提高利用外资的质量和水平。

以新供给创造新需求。坚持把扩大消费与因地制宜发展新质生产力结合起来，扩大优质消费品和服务供给，着力满足个性化、多样化、高品质消费需求，推动消费扩容升级。要强化品牌引领，深化拓展“人工智能+”“量子+”“低空+”行动，着力打造若干个“合肥智造”“合肥服务”等地域品牌，拓展入境消费。要培育消费热点，拓展首发、首店、首秀、首展、首映等消费新场景，打造一批带动面广、显示度高的消费新场景新体验。

一面锦旗背后的“暖心故事”

本报讯 近日，陕西华茂德瑞工程机械有限公司负责人专程来到桐城市市场监管局，将一面印有“履职尽责担当 高效服务暖人心”字样的锦旗送到该局特设科，对该局高效解决企业难题表示感谢。

据了解，该公司在桐城市一施工项目即将开工之际，遇到了棘手难题：公司旗下一批用于流动作业的起重机械，因作业流动性强等原因，无法通过常规线上渠道顺利完成使用登记申请，直接影响项目正常推进。接到企业求助后，市场监管局立即启动响应机制。特设科工作人员第一时间与企业设备管理员取得联系，双方约定时间进行现场办公。工

作人员抵达现场后，耐心细致地指导企业整理相关资料，并对照设备档案信息，逐一核对系统数据。针对数据不一致等问题，工作人员加班加点进行“数据清洗”，确保信息准确无误。经过高效协作，最终成功帮助企业完成了所有设备的网上使用登记申请，顺利领取了特种设备使用登记证，解决了企业的燃眉之急。

这正是桐城市市场监管局持续优化营商环境、主动靠前服务、切实为企业纾困解难的生动例证。该局相关负责人表示，将继续秉持“服务至上”理念，不断提升监管效能和服务水平，为市场主体健康发展保驾护航。（何建华 董照跃）

“板凳议事”激活基层治理新动能

本报讯 日前，枞阳县横埠镇龙山村一起因私搭围墙引发的邻里纠纷，通过镇里“板凳议事会”成功调解，当事人感激不已。这正是横埠镇创新推行“板凳议事”模式、践行新时代“枫桥经验”治理成效的生动缩影。

近年来，横埠镇聚焦基层治理难点，打破传统会议室壁垒，把议事现场搬到田间地头、村民院落，用小板凳架起千群连心桥。该模式不设主席台、不用讲话稿，村干部、“五老”人员、乡贤与群众围坐一起，面对面谈诉求、解难题，无论是邻里琐事还是发展实事，都在平等协商中寻求共识。

为提升调解力度，该镇构建多层次调解体系，将“板凳议事”与“先礼后让工作法”结合，吸纳老党员、老支书等加入调解队伍，坚持法、理、情并重，引导群众互

让礼让。近年来累计调处矛盾纠纷342起，化解率达98%，信访件同比下降22.47%。

着眼长效治理，横埠镇建立健全“收集诉求—组织议事—落实办理—反馈评价”闭环机制。分片村干部通过日常走访和线上联系精准收集诉求，适时召开议事会；议事确定的事项明确责任人和办理时限，实行“清单+闭环”管理，确保“件件有回音、事事有着落”；办结后邀请群众满意度测评。同时推动干部下沉，与网格化管理结合，实现矛盾化解从“被动应对”向“主动预防”转变，真正做到“小事不出村、大事不出镇、矛盾不上交”。

如今，“板凳议事”已成为横埠镇基层治理的“金钥匙”，不仅有效化解了矛盾，更激发了群众参与治理的积极性。（李培生）

经报快评

党的二十届四中全会指出：“坚持扩大内需这个战略基点，促进消费和投资、供给和需求良性互动，增强国内大循环内生动力和可靠性。”“拓展国际循环，以开放促改革促发展。”

“十五五”时期是合肥现代化建设夯基垒台、全面发力的关键时期，要深入贯彻党的二十届四中全会和二十届历次会议精神，坚持扩大内需这个战略基点，加快构建新发展格局，推动合肥高质量发展行稳致远。

面对复杂多变的国内外大环境，要统筹国内国际两个大局，着力破解总需求不足的矛盾，保持合