

从“万物互联”走向“万物智联”

# 湖北擦亮数字经济新IP

## 支点建设新亮点

湖北日报全媒记者 刘天纵  
实习生 陆颖

从手机地图导航、网上点餐购物、群众“指尖办事”，到企业车间柔性生产、产品全生命周期追踪……数字经济发展水平，与每个人的生活质量息息相关。

《全球数字经济发展指数2024》显示：湖北数字经济发展水平位居全国第七、中部地区第一。

《2025年湖北省政府工作报告》称，湖北数字经济增加值占GDP比重超过50%，数字经济核心产业增加值占GDP比重保持两位数增长，为加快建成中部地区崛起的重要战略支点提供了坚实支撑。

中部数据流通服务中心入驻数商超千家

数据流动量每增加10%，将带动GDP增长0.2%。

为推动数据要素的有序流动和充分利用，2025年湖北新增了一省省属国企——6月6日，注册资本50亿元的湖北大数据集团成立，将致力于打造

成为全国一流、中部领先的省级大数据集团。

目前，由湖北大数据集团搭建的“中部数据流通服务中心”（于2024年9月上线）已取得阶段性成果——入驻数商（以数据为生产经营关键要素的企业）1050家，上架数据产品660个，交易金额超3.8亿元。

该集团正加快推进数字经济产业园区建设运营，按照9月底和12月底时间节点，实施成立后的两个“百日攻坚”行动，通过举办数据产业高质量发展暨产业招商大会，全力推动健康医疗大数据中心、算力互联互通平台等揭牌运行，发布数据产业基金，成立专家咨询委员会，并计划在年底力争一批数据生态企业入驻产业园区、一批重点项目初见成效。

为加速数据要素流动，政府部门也不遗余力。仅6月份，湖北省数据局就送出3份“大礼包”——

印发《湖北省推进可信数据空间发展行动方案》，促进数据资源的共享和协同利用；联合华为公司推动“鄂汇办”鸿蒙版APP适配改造，实现53个省级部门的1031个政务服务事项、442个便民服务应用上线应用；与湖北省市场监管局携手，推动成立湖北省数据标准化技术委员会，为数据高效流通与应用保驾护航。

7月12日，在湖北省教育厅、湖

北省数据局等多家主管部门指导下，湖北数字经济学院在中南财经政法大学揭牌，这是全国首家由省政府统筹打造的数字经济学院，将成为湖北数字产业和人才流动汇聚的新平台。

全省总算力规模同比增长173%

数据流通，激活应用。眼下，让百姓可观可感的数字化项目越来越多。在武汉万象城一楼“联觉”门店，由湖北文旅集团联合清华大学打造的国内首个国风大风空间VR（虚拟现实）极致互动体验项目——“逍遥武当”，吸引了不少亲子游市民排队体验。

游客在“数字孪生”武当山里，还能遇见教打太极拳的“张三丰”。据湖北文旅集团数科中心高级经理肖嘉介绍，“逍遥武当”是今年湖北“数据要素×”大赛参赛项目，已在武汉万象城和光谷K11落地，获得了市民游客广泛好评，是贯彻落实省委、省政府“湖北旅游、武当突破”战略部署的数字文旅新IP。

在咸宁市咸安区57.2平方公里的北洪港流域，湖北铁塔公司将40余座通信铁塔编织成“空天地”立体化感知网，串联了该区政数局、农业农村局、水利和湖泊局、生态环境局、应急局、

文旅局等11个政府部门的数据，让乡村治理进入“读秒”时代。

“哪里需要施肥、哪里需要打药、哪里作物长势好，打开手机一目了然。”咸安区汀泗桥镇干部杨柳艺说，用手机或电脑登录“咸安区北洪港流域数智治理监测平台”，非农非粮、种植结构、长势监测、农业病虫害等各类数据像天气预报一样实时更新，如今村民种地好像游戏“开外挂”，如虎添翼。

为促进数据“聚起来、动起来、用起来、活起来”，湖北省数据局以2025年“数据要素×”大赛湖北分赛为媒，为参赛企业提供投资对接、应用场景供需对接、纳入试点示范储备库等支持，为湖北数据要素价值释放创造更多可能。

为支撑不断增长的数字化应用需求，全省数字基础设施建设正在快马加鞭。

据湖北省数据局统计，截至6月底，全省在用数据中心243个，在用标准机架数超21万架，全省总算力规模13387P，同比增长173%。

湖北省通信管理局介绍，全省5G基站数已达17.5万个，武汉国家级互联网骨干直联点带宽扩容至3270G；移动物联网正在从“万物互联”向“万物智联”发展，其终端用户数超8600万户，终端接入流量同比增长67%。

## 第十一届民盟经济论坛在汉举行

湖北日报讯（记者龚雪、通讯员陈睿竹、吴浩然）7月22日，第十一届民盟经济论坛在武汉举行。本次论坛由民盟中央经济委员会和民盟湖北省委联合主办。全国人大常委会委员、民盟中央副主席张道宏，湖北省人大常委会副主任、民盟湖北省委主委杨云彦出席开幕式。

张道宏在讲话中指出，自2015年民盟中央创办“民盟经济论坛”以来，论坛已经成为民盟在经济领域参政议政的重要品牌。站在“十四五”规划收官、谋划“十五五”开局的新起点上，围绕“推动科技创新与产业创新融

合发展，加快建设现代化产业体系”这一主题举办第十一届民盟经济论坛，具有十分重要的现实意义。民盟作为与中国共产党亲密合作的中国特色社会主义参政党，将切实做好中国共产党的好参谋、好帮手、好同事。借助此次民盟经济论坛，希望与会同志围绕论坛主题，凝聚政治共识，充分研讨交流，探讨科技创新与产业创新融合发展的路径与策略，从而更好地担负起时代赋予参政党的历史责任，为经济社会高质量发展建言献策，为中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

## 王艳玲在仙桃调研黄鳝产业发展

湖北日报讯（记者杨康）7月22日，省人大常委会党组书记、常务副主任、全省特色淡水产品（小龙虾、黄鳝）产业链链长王艳玲在仙桃调研黄鳝产业链发展并督办代表建议办理工作。她强调，要按照全要素集聚、全链条增值、全产业融合思路，抓住种养生产、科技创新、加工流通、三产融合等环节协同发力，打造产业链条完整、品牌效益显著、联农带农紧密的现代黄鳝产业体系。

王艳玲一行来到皎皎水产养殖农场、肖铁兵养殖基地、先锋市场质检站和允泰坊食品公司，了解黄鳝苗种繁育、养殖和加工创新情况，召开座谈会，听

取人大代表、相关部门、专家和企业负责人的意见建议。

王艳玲对当前黄鳝产业发展态势表示肯定。她强调，要抓苗种、提能力，探索可复制的工厂化繁养模式，提升大规格苗种供给水平。要扩绿色、增产量，推广网箱无抗养殖、稻田鳊等养殖技术，巩固全国产量领先地位，保障产品优质安全。要育龙头、强加工，加快产业转型升级，打造加工龙头企业。要推品牌、增份额，依托2025年中国农民丰收节湖北主会场、仙桃黄鳝消费季活动，扩大“仙桃黄鳝”品牌影响力和市场占有率，为建设国家优质农产品生产区、打造新时代“鱼米之乡”贡献力量。

## 我省避险案例获应急管理部通报表扬

湖北日报讯（记者张乐克、通讯员李伟）7月22日，应急管理部对我省15起成功组织群众转移避险的典型案例通报表扬，充分肯定湖北在多轮强降雨中科学应对、及时避险、有效防灾的突出表现。

入汛以来，我省遭遇强降雨频繁侵袭，省防灾减灾救灾委员会办公室多次发布暴雨、强对流天气风险提示。省应急管理厅第一时间落实防汛减灾“十条措施”，对橙色以上暴雨预警地区实施点对点“叫应”，组织市县防汛责任人靠前响应、巡查处置，成功避免了一系列可能导致人员伤亡的灾害事件。

宜昌市兴山县水月寺镇在信息员凌晨巡查发现河水上涨异常后，镇村干部连夜逐户敲门叫应，及时转移3个村的201人，无一伤亡；荆州市公安县麻家口镇黄岭村在发现沟渠管涌险情后，组织专业队伍4小时抢险封堵，有效

避免1100余名居民受灾；黄冈市英山县杨柳湾镇饶家湾村发现道路边坡裂缝，村干部自驾封路、发布预警，山体滑坡发生时，沿线人员车辆已全部转移，未造成任何人员伤亡。

此外，滑坡、崩塌、洪涝等多种地质灾害前兆均被基层力量精准识别、果断处置；黄冈市武穴市组织转移养殖场人员及950头生猪，避免150万元损失；孝感市孝南区提前5天将危房屋户转移，最终房屋倒塌未致伤亡；恩施鹤峰县通过“尖刀班+网格员”机制成功撤离59名危楼居民。

通报指出，这些成功案例的关键，在于地方各级应急系统快速响应、基层干部“人在汛上”、风险信息直通一线。应急管理部监测防火组织国家减灾中心，与湖北省应急管理厅联合对15起典型案例进行总结，作为应急避险实战教材向全国推广。

## 鄂州人才周签下89亿元项目

湖北日报讯（记者周鹏、王楚、薛婷、通讯员吕泳庆）7月22日，“鄂州人才周”活动在鄂州国际会展中心开幕。现场，近300位人工智能、医疗和生物医药等领域的行业翘楚共同见证89.6亿元产业项目签约，并迎来百亿元规模湖北通用人工智能基金的发布。

本次活动立足鄂州籍医疗专家资源优势，着力搭建“科创+人才”共享平台。湖北江夏实验室鄂州基地、科创人才共享平台正式揭牌。临空大健康医疗学科共建联盟宣告成立，12个省级顶尖医疗团队分别与鄂州市中心医院、中医院完成学科共建签约。

13个涵盖生物医药、人工智能、半导体等关键领域的优质项目现场集中签约，总投资额达89.6亿元。值得关注的是，“中国药谷”葛店国家经开区与长江

产业集团签署战略合作协议，携手湖北省医药工业研究院、湖北省药品MAH转化平台两大“医药创新加速器”，鄂州生物医药产业发展再升级。

在主旨演讲环节，心胸外科顶尖专家董念国一句“我是地地道道的鄂州人！”引发强烈共鸣；他结合心衰外科治疗新理念、新技术进行了分享。上海联影集团副总裁郑介志深入剖析了智能医疗的革新之路。鄂州籍企业家、武汉依瑞德集团总裁蔡胜安带来的非植入式脑机接口技术令人瞩目。

压轴环节，总规模100亿元、首期10亿元的湖北通用人工智能基金正式发布，为鄂州AI之火添资本之薪。

这是鄂州市第三年举办人才周活动。鄂州市一体推进人才“引育用留”，截至目前，全市各类人才总量已达22.9万人，占总人口比重超20%。

（上接第1版）

办实事、解难题，关键是把老百姓的“盼”，变成党员干部案头的“急”，再干成百姓心头的“暖”。这既考验干事智慧，更彰显为民担当，离不开那颗始终与人民同频共振的赤子之心。要听到群众的“真话”“实话”，就要放下身段，多和老百姓同坐一条板凳，真诚倾听群众呼声，真实了解群众愿望、真切关心群众疾苦。要干好群众满意的事，就要以群众利益为“坐标点”，建立民意汇

集、责任到位、落实有效的“坐标系”，画好增进民生福祉的上扬曲线。

增进民生福祉不是只有投入没有产出的“纯福利”。民生连着内需，连着发展，抓民生就是抓发展。真正从群众的立场、诉求出发，始终将“人民盼什么”作为办好民生实事的信号灯，让“干部所干”与“群众所盼”精准咬合，才能让经济社会发展拥有持久的动力，才能在经济发展与民生改善良性互动中收获民心“最大公约数”。

文/图 湖北日报全媒记者 王孝武  
通讯员 袁鸣 实习生 廖芊涵

46年前，即将上战场的儿子给母亲写下一封遗书。如今，年已72岁的他再次读起这封泛黄的书信，声泪俱下。7月7日至14日，2025年全国部分获得功勋荣誉优抚对象短期疗养活动在汉举行。在13日召开的先进事迹分享会上，来自湖南的功勋老兵文寿乐重读自己当年写给母亲的遗书，感动全场。

当年瞒着寡母报名应征  
如今再读遗书仍觉愧疚

出生于1953年的文寿乐，在1979年2月参加了对越自卫反击战。他介绍，在出征前每名战士都必须给家人写一封信。“若牺牲了，这就是遗书。”

1979年2月12日的夜晚，借着煤油灯的光亮，他写下了这封遗书。

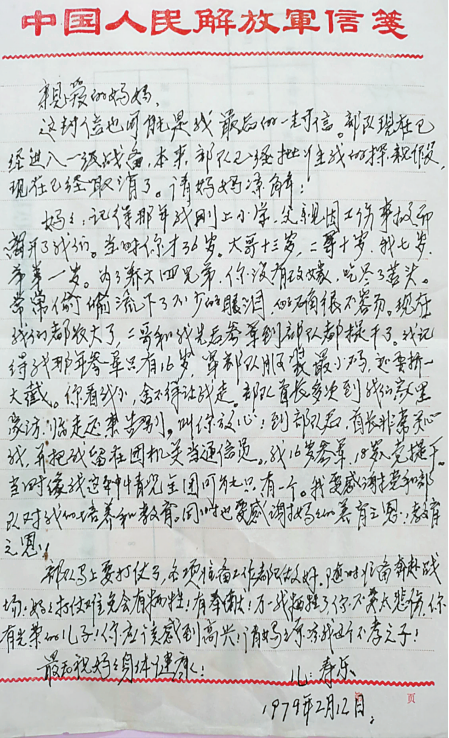
文寿乐在信中深情地写道：“亲爱的妈妈，这封信也可能是我最后的一封信。记得那年我刚上小学，父亲因工伤事故而离开了我们。当时你才36岁，大哥13岁，二哥10岁，我7岁，弟弟1岁。为了养大四兄弟，你沒有改嫁，吃尽了苦头，常常偷偷流下了不少的眼泪……”读到此处，年逾古稀的文寿乐声泪俱下，泣不成声。台下不少聆听分享会的老兵，也眼眶湿润。

文寿乐说，直到如今，他仍觉得有点对不起母亲，因为当年他是瞒着母亲报名应征入伍的。

1968年上半年，未满16岁的文寿乐



文寿乐近照。



文寿乐46年前所写遗书。

参战前他给母亲写下遗书，并把仅有的100元邮寄给她。

战场上视死如归立战功  
归来后母子相拥泪满襟

擦了擦眼泪，平复一下心情，文寿乐继续读遗书：“部队马上就要打仗了，各项

## 准确把握功能定位 严格坚持依法办事

## 切实以高质量统计服务全省经济社会高质量发展

（上接第1版）各级领导干部要牢固树立科学的执政理念、正确的政绩观和高质量的发展观，系统掌握并善于运用现代施政的方法论特别是以市场思维与市场方式、法治思维与法治方式思考和解决实际

问题的方法论，切实养成务实、高效、简约、清廉的工作作风和生活习惯，坚决防范和惩治统计造假、弄虚作假行为，以高质量统计服务全省经济社会高质量发展。

会议强调，要充分发挥湖北科教资源

和产业基础优势，通过“重塑协同创新平台、完善协同创新联盟、加强产业生态合作”三层举措，加快构建以企业为主体、市场为导向、院所为依托、产学研深度融合的协同创新体系。要着力完善资源共

同平台、完善协同创新联盟、加强产业生态合作”三层举措，加快构建以企业为主体、市场为导向、院所为依托、产学研深度融合的协同创新体系。要着力完善资源共

同平台、完善协同创新联盟、加强产业生态合作”三层举措，加快构建以企业为主体、市场为导向、院所为依托、产学研深度融合的协同创新体系。要着力完善资源共

（上接第1版）

要确保一片晶圆厚度均匀，10亿个聚焦点都得打在相同的深度，这对激光精密控制提出巨大挑战。

为此，硅来自主研发了一款混合光源激光系统，经过上万次试验，为其匹配具备专利技术的“自由曲面晶片”。

在一系列创新技术加持下，这台设备

变成“三头六臂”的哪吒，可将激光聚焦深度精密控制在100微米到1000微米区间，满足不同厚度碳化硅晶圆生产需求。这套系统从硬件到软件都实现100%自主可控。

经过验证，硅来在1厘米厚的晶圆上可以切出15到16片500微米厚的晶圆，单片切割时间仅需15分钟。相比金刚线