

# 百家党媒聚荆楚 共绘长江万里图

## ——第三届地市媒体融合创新项目分享暨百家党媒看荆州主题采访活动纪行



荆州古城新貌

国家级5G工厂  
荆州何以领跑湖北?

全媒体记者 张遥驼

全媒体记者 张遥驼

“凤鸣楚天，向新而行”。12月16日至19日，第三届地市媒体融合创新项目分享暨百家党媒看荆州主题采访活动在荆州举行。

来自全国近百家媒体的120多名新闻工作者齐聚古城荆州，深入学习贯彻习近平文化思想，认真落实党的二十届三中全会关于“构建适应全媒体生产传播工作机制

和评价体系，推动主流媒体系统性变革”等战略部署，围绕主流媒体融合创新发展，分享全国地市媒体的好经验、好做法，互学互鉴，携手奋进。

本次活动由中国地市报研究会、荆州市委宣传部指导，荆州市融媒体中心、荆州市经济和信息化局、荆州市文化和旅游局主办，荆

州市传媒集团承办。

活动期间，与会嘉宾进行融合创新项目分享交流，见证长江经济带城市群融媒联盟成立，前往荆州博物馆、楚文化数字产业园、荆州恒隆、美的楼宇等地，开展主题采访，感受荆州高质量发展的澎湃动能，体验荆楚文化的深厚内涵和时代魅力。

日前，工信部公布《2024年5G工厂名录》，荆州共有7个项目入选，数量居全省第一。这些项目涵盖汽车制造业、电气机械和器材制造业、纺织业等多个领域，充分展示荆州在5G技术应用和工业互联网发展方面的深厚底蕴和强劲实力。

国家级5G工厂，荆州何以领跑湖北省？日前，在第三届地市媒体融合创新项目分享暨百家党媒看荆州主题采访活动中，来自全国近百家媒体的新闻记者共同走进荆州5G工厂寻找答案。

在荆州市衡德实业有限责任公司塑料制品部生产车间，只见一块块显示屏沿着生产流水线依次排开，产品的生产要求和标准都详尽地显示在屏幕上，只需要通过显示屏向研发、生产、物料等各环节发出指令，后端工作人员便可以按照指令完成机械化操作。

“5G技术不再是遥不可及的概念，而是实实在在转化为提升生产效率、保障产品品质的‘黑科技’。”该公司信息部项目经理黄琪介绍，使用智能云平台后，衡德实业产能提升了12%，物料损耗减少了41%，次品率降低了37%，流水线流转效率提升约53%。“凭借完善的5G+工业互联网应用体系，企业在2024中国5G+工业互联网大会上成功入选行业典型案例。”

在荆州，像衡德实业这样的5G工厂并非孤例。菲利华通过布设5G专网，实现了生产过程的实时监控和智能调整；信义工贸紧紧围绕自动生产线不断开展技术攻关，加快设备技术改造和产能升级……在数字化转型的过程中，荆州企业积极应用新技术、新工艺和新设备，推动生产方式的变革，显著提升生产效率和产品质量。

5G工厂快速发展的背后，是荆州企业数字化转型的坚定步伐。

近年来，按照“储备一批、培育一批、支持一批”梯度培育思路，荆州围绕主导产业支持有基础的企业建设工厂级、车间级、产线级5G工厂，打造装备制造行业以“美的系”为代表、医药化工行业以安道麦为代表、轻工建材行业以万华禾香为代表、纺织服装行业以红叶针织为代表的5G工厂样板。

同时，荆州出台系列扶持政策，对新认定的国家级、省级中小企业链式转型典型案例，分别给予不超过50万元、20万元的奖励；鼓励龙头、链主企业对链上企业共享技术、平台、供应链等资源；支持龙头、链主企业出台激励措施，从链上企业改造中的良率波动容错和改造后产能提升消化等方面入手，实现以大带小的链式转型。

截至目前，荆州共有110家企业签订转型合同，其中82家企业已完成或正在实施改造。

### 1 话融合 促创新

#### 汇聚长江经济带上的强大声量

开幕大会上，随着《中国地市报研究会关于对第三届（2023年度）地市党媒融合发展创新项目推荐结果的通报》公布，一大批精品项目、优秀项目脱颖而出，集中呈现了2023年各地深度融合发展的创新探索、重要成果和典型经验，彰显了媒体融合改革的新成效。

“关于媒体融合，我期待3个目标。”作为本次获评推荐的媒体之一，衡阳日报社党委书记王迎华表示，希望融出传播力，通过融合让媒体的传播力、影响力更加强大；融出生命力，通过融合解决目前存在的实际困难和问题；融出战斗力，履行好新闻宣传的职责使命。

一江碧水，浩荡东流。从青海各拉丹冬雪山下沱沱河的涓涓细流，以雷霆万钧之势奔向祖国东海，其流经的11个省区市形成了一条得天独厚的经济纽带。这条长江经济带，是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策，是关系国家发展全局的重大战略。

在开幕大会上，随着大屏点亮，一幅媒体加深交流与合作的“万里长江图”呈现在众人面前，“长江经济带城市群”融媒联盟正式成立，11个省、36个地市党媒为主要成员，共同推动媒体融合创新发展，为实现区域协同、联合作战、共谋共赢，努力打造长江经济带城市媒体一体化传播发展格局，发出了气势磅礴的“长江声量”。

荆州市融媒体中心主任、荆州市传媒集团党委书记、董事长张志武宣读了章程。根据章程，联盟成员间将深度推进平台、资源、渠道、技术服务、产业等方面的共享和协作。

“联盟的成立，对长江经济带城市媒体传播发展具有深远意义。”重庆工商大学文学与新闻学院院长殷俊在开幕大会上作专题授课。他表示，要做好长江沿线媒体新闻报道的内容创新，深度挖掘长江的文化价值、经济价值、社会价值，让来自长江经济带的声音更出色。

开幕会现场，当“百家党媒看神州”活动旗帜挥舞之际，百家党媒看荆州主题采访活动正式启动，将荆州的人文之美与现代之美展现在全国各地党媒人面前。“恳请各位媒体朋友在荆州期间多走一走、看一看，用生花妙笔、精彩镜头描绘荆州的发展变化、展示荆州的独特魅力。”荆州市委常委、市委秘书长夏光宏向远道而来的媒体人发出了诚挚邀请。



第三届地市媒体融合创新项目分享暨百家党媒看荆州主题采访活动启动

### 2 访历史 探古今

#### 搭建荆州沟通四海的媒体桥梁

荆楚文化，源远流长。若想了解荆楚，须得一探荆州。

“太震撼了，令人啧啧称奇，楚国当时的强盛可见一斑。”参与活动的各地党媒代表在采访中，既惊叹于楚国昔日“万乘之国”的辉煌、“不服周”的气魄，更被楚国先民“筚路蓝缕、以启山林”的精神所折服。大家仿佛跨越千年，与古迹和文物对话，与历史和文脉交流，感触良多。

“楚文化、三国文化，荆楚大地辽阔的地域文化都值得挖掘。在这次活动中，我们将通过视频、直播等方式深入挖掘荆州，向遵义人民进行传播和宣传，以加深两地之间的交流和来往。”遵义市新闻传媒中心视频直播部制片人匡斌说。

“我是第一次来到荆州，感到特别亲切。北海和荆州都是历史文化名城，我们会进一步了解这座城市，向北海人民介绍荆州，把荆州向新而行的故事讲好。”北海市融媒体中心总编辑唐燕玲表示。

荆州以灿烂历史文化为荣，但如今的荆州，正在加快构建“4611”现代产业体系，着力打造江汉平原先进制造业高地，工业经济正在以“新”谋局、向“质”发力。

在荆州恒隆汽车零部件制造有限公司车间内，自动化生产线有条不紊地运行。企业通过精益化、

数智化、自动化等多个专项工作组的全面推行，不断提高生产效率、柔性生产能力以及产品品质竞争力。5G技术为公司实现智能化提供了加速助力，为公司高产突破奠定了坚实基础。

湖北美的楼宇科技有限公司内的5G宏基站也给采访团队留下了深刻印象。企业负责人介绍，公司共有3个5G宏基站，5G接入终端超过800个，含智能安防终端AGV、机器人、检测设备等，生产全流程、园区日常运营等均纳入智能化5G网络，万人机器人保有量达到2000台以上，在移栽、搬运、检测等方面基本实现全自动化，拥有配管、注塑两个“黑灯车间”。

采访中，荆州的瑰丽人文与产业发展，以及荆州媒体人深度融合、向新发展的决心，让各地党媒人纷纷点赞。

“踏上荆州的土地，首先感受到的是现代和时尚。”福州日报社副总编辑朱福星表示，荆州是一座很有名气的城市，知名度就是影响力，就是最大的优势。

荆州市融媒体中心记者谢耘说：“文旅、AI数字技术结合的楚文化数字产业园，给我们地市党媒提供了一个新的发展思路。”

（本版图片由荆州市融媒体中心提供）