

## 传媒面孔



丰静(右)随“活力中国调研行”采访团在华霆动力技术(合肥)有限公司的工厂采访。

## “老底子”焕新“都是劲儿”

□安徽日报社记者 丰静

“安徽的产业活力，要跑起来才能感受到。”报社老记者的这句话，从前只是经验之谈，直到今年6月30日至7月6日，跟随2025年“活力中国调研行”安徽主题采访团进行了一场深入的“田野调查”，我才掂出老记者口中这句话的分量。

新能源车赛道S800是此行焦点之一。这款由江淮汽车与华为联手打造的百万级行政豪华轿车，处处透着“意料之外”。去年江淮60周年，我曾探访其多个基地，对其制造实力有所了解。然而步入蔚来超级工厂，震撼依旧。

车间里，1800多台智能机器人协同运转，冲压、焊装、涂装、总装四大工艺全自动化，AGV小车无声穿梭运送零件。冲压线上，国内最大的全封闭无尘台面泛着冷光。工作人员介绍，首创一体热成型工艺，使车身骨架强度达到航空级。最惊艳的莫过于车漆——工作人员指着车门边缘道：“仅漆层就重达30公斤，那道双拼色分线，机器人精度控制在0.3毫米内，比发丝还细。”

伸手触摸瞬间，我意识到：这，正是江淮敢于向上突破、冲击国产汽车“天花板”的底气。在发展遇瓶颈、盈利遭挑战之际，其冲击高端的勇气，源于向“智”、向“新”转型中，将每个细节都淬炼成“撒手锏”。

在蚌埠中国传感谷，则展现出一座城市的“不服输”。蚌埠这个曾与青岛、无锡齐名的老工业基地虽沉寂过，却从未消沉。在传感谷展厅，蚌埠经开区管委会主任陶广生坦言，蚌埠人翻遍“家底”，发现最厚实的仍是科教底蕴。曾为神舟飞船提供惯性陀螺仪的北方微电子研究院的技术积淀便是在此生根。

依托于此，蚌埠建成全国首条8英寸MEMS晶圆全自动生产线。谷内企业安徽华鑫鑫纳的无尘车间里，晶圆在蓝光下流转着金属光泽。工程师们调试的传感器芯片，能精准感知温湿度、方位等，正迎来人工智能时代的窗口。

“我们不仅是安徽省内唯一拥有集成电路与MEMS晶圆生产线的城市，更跻身全国传感器十大园区。”陶广生的自豪，源于23家领军企业与200余家配套企业形成的集群效应——当科创基因遇上产业土壤，老工业基地也能在新赛道上跑出加速度。

在去调研行最后一站——宿州的路上，我总忍不住望向窗外。原来对这个农业大市的固有印象，是一望无际的麦田。然而，在宿州算力产业园，我看到“麦浪”正悄然化为奔涌的“数据流”。

早在2011年，宿州便积极融入国家“东数西算”布局。2021年，“宿州—上海”双路由传输专线建成，使其成为安徽首个双路由直连上海的城市，单向传输延时从35毫秒骤降至5毫秒，实现与上海网络的同等响应。这关键的低延迟，让宿州稳稳承接了长三角的算力外溢，为这座农业大市贴上了数字经济的新标签。

返程时，当我们的车驶过淮河，同行的记者望着窗外感叹：“这水，看着慢悠悠的，底下全是往前涌的劲儿。”我翻看手机里一路拍摄的照片：华霆动力的检测屏、蔚来S800的星空顶、全柴动力的机械臂、传感谷芯片的精密电路、宿州机房里成排的黑色机柜……这些画面拼出了安徽的产业“群像”。

原来所谓活力，从不凭空而生。它是老工厂拥抱新系统的魄力，是航天技术惠及民生的创新，是农业大市追逐算力风口果决。归根结底，是将“老底子”与“新优势”牢牢系于新质生产力的赛道，然后心无旁骛，全力向前，就如脚下奔流不息的淮河，不问终点，只顾奔涌。

编者按 日前，中宣部组织开展2025年“活力中国调研行”主题采访活动，通过记者聚焦重点领域、重点地区，探寻新时代中国发展的内生动力，解码高质量发展的活力密码，展示“十四五”时期经济社会发展的显著成就，汇聚坚定不移办好自己事、坚定不移扩大高水平对外开放的强大合力。为此，本期“传媒面孔”邀请4位参加主题采访活动的记者，请他们分享在实地走访、深度调研中看到的真实案例和生动故事以及他们的所思所感。

## 老朋友 新故事

□青海日报社记者 戚文静

有幸参与“活力中国调研行”青海主题采访活动，这段经历，让我为家乡的蓬勃生机而动容，为老乡们的坚韧奋进而自豪。从省会西宁到青海湖畔，从祁连山下到黄河岸边，这一路，既是对青海高质量发展“活力密码”的追问解读，也是一场与新时代青海农村的深情对话。

作为一名在一线采访10余年的记者，这次采访中的很多村子算是我的“老相识”。但当大巴穿梭在熟悉的道路上，心中突然充满期待：既想听听“老朋友”的新故事，也好奇同行会用怎样的视角为它们描摹出时代的轮廓。

走进边麻沟花海景区，负责人李振海刚介绍完情况，就被同行团团围住。大家都想知道，这个小村子究竟发生了什么。就像一位同行感慨的那样：很难想象，几年前这里还是一个贫困村！

其实我曾来过这个地方——西宁市大通回族土族自治县湖北藏族乡边麻沟村，一个藏在大山褶皱里、因漫山遍野的边麻花而得名的小村庄。平均海拔2800米，东、南、北三面靠山，是一个多民族聚居村。

过去这里流传着一句话：“一年只有半年粮，有女不嫁边麻郎。”这样的说法并不夸张。那些年，村民基本靠天吃饭，一年到头兜里能有2000元就不错了。2015年，发

展乡村旅游的点子唤醒这片土地。采访中李振海道出这样一个细节：以前游客来，顶多花10元钱买张门票。现在不一样了，吃饭、住宿、买特产……平均消费88元。

村民的钱包鼓一些，获得感和幸福感就多一些。绿水青山就是金山银山，这句话是村民幸福生活的真实注解。这种蜕变离不开各方的支持与努力，更离不开边麻沟人骨子里那股勤劳致富、敢想敢闯的精气神。

抵达果洛藏贡麻村时，是一个下着小雨的傍晚。这个坐落在海北藏族自治州刚察县沙柳河镇西北角的牧民集中安置新村，几年前就给了我不少惊喜。

2014年，从十几公里外的山沟里迁来的果洛藏贡麻村，曾用“两个天地”形容搬迁后的变化——不光居住环境大不同，连村民的观念都产生了变化。2021年初访时，畜牧养殖、集体经济分红、公益性岗位……这些关键词串起了村民过去一年一万多元的人均纯收入。那时的果洛藏贡麻村，正踩着乡村振兴的鼓点稳步向前。

直播带货、直营店、小时达……那个傍晚，当听到沙柳河镇党委书记、镇长本瓦玛选说起村里的新鲜事，目光扫过熟悉的藏式民居，我忽然觉得，村子还是那个村子，又分明不是了。建公司搞加工，



戚文静(右)随“活力中国调研行”采访团在青海省清洁能源和绿色算力调度中心采访。

“党支部+公司+合作社+牧户”的链条一搭，传统游牧悄悄向生态畜牧、新“游牧”转了型。按照村干部的说法，现在村上的牛羊肉销路有保障，价格也更稳定。牧民懂了，养好牛比多养牛划算。这样的

## 在黑土地上触摸振兴脉搏

□吉林日报社记者 闫虹瑾

7月的吉林，黑土地翻涌着油绿的波浪，长白山麓的林间藏着夏的清凉。作为土生土长的吉林人，7月14日至20日，我跟着“活力中国调研行”采访团在吉林大地行走多日，2000多公里的路，踩的都是熟悉的土地，可眼里的看、心里的涌，全是新滋味。

从“闲房”到“金窝”。在长春市九台区马鞍山村的袁家小院里，我看见朝鲜族村民正用手机处理民宿订单。她告诉我，3年前，这老屋漏风漏雨，现在旺季一天能赚上千元。她手指滑动的瞬间，屏幕上跳出的不仅是预订信息，更是“闲房变客房、农民变老板”的转型轨迹。在这个田园综合体里，23名致富能手带动全村1800人吃上了“旅游饭”，让曾经闲置的农房成了承载都市人乡愁的“金窝”。

走进和龙市光东村的稻田，观光小火车载着游客往来穿梭。车窗外，“企业+村集体+村民”的合作模式清晰可见：60间民宿由村民经营，农民人均可支配收入达到2.4万元，线上平台让有机大米直供全国。村民金大爷给我算了一笔账，种稻子每亩收入千把块，搞旅游能多挣3倍。



闫虹瑾(右)随“活力中国调研行”采访团在珲春市敬信镇防川村采访。

这种“三产带二产促一产”的融合，正是吉林乡村振兴的生动注脚。

从“冻土”到“热土”。在调研中，

卓远农业的植物工厂让我开了眼。番茄藤在LED灯下舒展枝叶，无土栽培架上的营养液循环系统正精准调控着pH值。技术员自信满满地告诉我们，零下20℃的冬天，这里番茄和水果黄瓜等优质果蔬，照样年产600吨。技术员的话道出了寒地农业的破局之道——靠技术挣脱自然束缚，吉林人把“冷资源”熬成了“热产业”。

传统产业的蜕变同样令我震撼。吉林化纤集团的碳化车间内，七八根单丝合在一起才有一根头发丝那般粗细，一束1.2万根单丝的碳纤维束竟可以承受两三个成年人的重量。“这根丝里藏着老国企的新生密码。”负责人的话为采访团揭示了这里的转型逻辑：通过产业链延伸，把腈纶纤维变成滑雪服，把碳纤维变成风电叶片，让“人造羊毛”畅销全球。这种“减法”降能耗与“加法”拓应用的辩证发展，正是老工业基地焕发活力的关键。

从“边境”到“前沿”。跨越山海，“鲜”动全国。走进珲春口岸，一辆辆重型卡车满载货物，往来穿梭。珲春市口岸管理服务中心主任孙居峰对采访团介

绍，口岸依托独特的地理区位优势，大力发展海洋经济。2024年，通过该口岸进口俄罗斯鲜活海产品2.5万吨。“琿”字号冰海鲜品牌的崛起，印证了“边境即前沿”的发展哲学，让我感受到这个曾经的“末梢”变成了开放前沿。

防川村的变化更具深意。这个位于珲春市敬信镇“一眼望三国”的村落，是我国唯一一个位于中、俄、朝三国交界处的朝鲜族村落，被誉为“东方第一村”，村里的民俗墙上，中、俄、朝三国国旗并排悬挂，令人心潮澎湃。恰如这里的发展路径：用文化特色打破地理局限，让“雁鸣闻三国”的边寨变成文旅打卡地。

从长春兴隆隆保区的中欧班列，到和龙光东村的稻田火车；从敦化东药业的智能提取车间，到珲春中俄互市贸易区的琳琅商品，我看到的不仅是发展数字的攀升，更是一个个具体而微的奋斗故事。

这些故事证明：活力中国的密码，就藏在产业升级的车间里、乡村振兴的田野上、开放合作的边境线上。当黑土地的厚重与新质生产力的灵动相遇，必将书写出更动人的振兴篇章。

## 在千行百业中感受中原发展脉动

□河南日报社记者 黄岱昕

这个夏天，格外火热。比天气更热的，是中原大地奋进新征程的发展实践。7月28日至8月3日，我随“活力中国调研行”采访团深入城乡一线，探访河南加快构建现代化产业体系、全面推进乡村振兴建设农业强省、以党建引领基层治理等领域的生动案例，感受蓬勃强劲的发展脉动。

数字化、人工智能，这些听上去高端大气的词汇，印象中总是与大国重器、尖端科技紧密相连。但在这次调研行中，我却看到了数智技术的另一面。

许昌之行，基层社区和乡村的高效能治理，是贯穿全程的主题。民生民情千差万别，解决好百姓盼盼，每个支部都拿出看家本领，制定个性化方案。但在纷繁复杂的事务背后，却是同一个“大脑”——“许邻e家”智慧平台在支撑。

“我们将‘许邻e家’小程序嵌入社区公众号，在线发现解决群众难题。”许昌市建安区许由街道幸福社区党支部书记孙亚鹏说，通过全面完善居民及商户信息，网格员及社区干部可便捷了解百姓的烦心事、居民的真实诉求，针对性提出解决方案。

“许邻e家”是许昌市统一打造的社会治理智慧平台，从网络接单到问题分发再到回访反馈，规范化、标准化的流程为

基层工作者提供了高标准范式。当数字治理遇见“微网实格”，社区真正实现了“民情在网格掌握、矛盾在网格化解、服务在网格开展”。

在新乡的高标准农田中，我随采访团看到了更加精彩的一幕：田间探头实时监控，一旦有虫群起飞，就会显示在后方的电脑屏幕上。

“这里的农田‘六情’监测站，构建了空地‘三位一体’的监测体系。”新乡市平原示范区农业农村局现代农业科科员郭星说，利用物联网系统平台，能够实现墒情、虫情等关键信息的高效监测、分析，对农业智能化发挥着重要作用。

在龙头企业，数智化应用更比比皆是。宇通客车把握行业智能网联化趋势，以绿色、智能产品驶向世界；郑州煤矿机械公司灯塔工厂中但见机械臂上下翻飞，却鲜见操作的工人，全流程自动化助力企业大幅减员增效；作为河南先进计算产业链的链主企业，数智化应用更比比皆是。宇通客车把握行业智能网联化趋势，以绿色、智能产品驶向世界；郑州煤矿机械公司灯塔工厂中但见机械臂上下翻飞，却鲜见操作的工人，全流程自动化助力企业大幅减员增效；作为河南先进计算产业链的链主企业，数智化应用更比比皆是。宇通客车把握行业智能网联化趋势，以绿色、智能产品驶向世界；郑州煤矿机械公司灯塔工厂中但见机械臂上下翻飞，却鲜见操作的工人，全流程自动化助力企业大幅减员增效；作为河南先进计算产业链的链主企业，数智化应用更比比皆是。

数智技术渗透到千行百业，一个具象化的数智强省呼之欲出。6天7座城，虽然此次调研行程十分



黄岱昕随“活力中国调研行”采访团在漯河卫龙集团采访现代食品产业发展。

紧凑，但也有十分享受的时光。在古都开封，如何采访才能找到有趣的灵魂？我的答案是，让自己放松下来，变成真正的游客，用心感悟大宋东京城的繁华。沉浸式夜游项目《南衙千秋月》，开

场就是让人眼花缭乱的灯光激光秀，将开封府整座城楼变成大秀场。身着华服的舞蹈演员，倾情演绎带大家穿越回曾经的世界第一大都市。苏轼、包拯、欧阳修，不再是史书中的名字，而是一个个鲜活的人物，让人触手可及。作为土生土长的河南人，我不禁感叹，自认为熟悉的城市，竟还有这般新鲜面孔。

在河南，逛博物馆，也能逛出不一样的体验。开封顺天门遗址博物馆是展示“城摞城”文化的窗口，这里直接把考古遗址做展品。当千年岁月堆叠在地层里，以物理形态演绎着城市的兴衰变迁时，我们都不禁赞叹中华文明的伟大。酷炫的声光电、VR技术，则让难懂的古迹变成了动听的故事。

不仅是开封，安阳作为超3000年历史的殷商故都，博物馆里的宝藏更是不胜枚举。青铜回响镌刻不可思议的灿烂文明，甲骨流传生生不息的中华文脉。那一刻我仿佛小学生般，试图用眼睛、用镜头记录下每一寸展台，生怕错过半分。

如此可爱的家乡，如此厚重的土地，叫人怎能不爱。短短一周，不仅让我对中原大地有了新的认知，更让我透过扑面而来的“新”风，真切感受到一个活力满满、大步向前的中国。