



编者按

昔日“东南飞”，今朝“雁归来”。当年一批批湘商满怀激情，走向四面八方，在实现人生梦想后，他们纷纷怀揣深情，回归三湘四水，播下振兴家乡的种子。家乡，永远是游子心中最温暖的港湾；家乡，永远是湘商发展最坚强的后盾。今年省两会政府工作报告指出，强力推进湘商回归，持续开展“迎老乡、回故乡、建家乡”活动，大力推进企业回归、资本回流、项目回投、人才回聚、总部回建。为更好地宣扬广大湘商回归建设家乡的热忱，营造湘商回归创业兴业的浓厚氛围，即日起，湖南日报全媒体推出“雁归来 建家乡——湘商返乡创业兴业故事”系列报道，敬请关注。

一颗中国“芯” 万缕湖湘情

——江丰电子董事长姚力军返乡兴业之路

湖南日报全媒体记者 邢玲
通讯员 刘鼎【“伯乐”推荐】
姚力军，1967年出生于黑龙江省

【兴业故事】

2月8日，江丰电子湖南项目二期——湖南江丰科技产业集团有限公司项目在益阳市赫山区龙岭产业开发区新材料产业园开工，致力于为中国半导体产业发展提供人才支撑。这意味着宁波江丰电子材料股份有限公司董事长兼首席技术官姚力军，带领团队进军产业人才培育

1 寻根

——走出千里万里，从未忘记自己是“湖南崽”

姚力军生于哈尔滨，长于哈尔滨，本硕博就读于哈尔滨工业大学，后到日本广岛大学攻读第二个博士学位。之后进入全球500强跨国公司霍尼韦尔，短短几年晋升为日本区负责人，成为世界新材料行业掌握核心技术的专家之一。

走出千里万里，父亲姚玉珊那句带着浓浓湘音的话，却一再在耳边回响：“你是湖南崽，将来要想办法回报家乡。”

姚力军的爷爷少时从益阳市赫山区欧江岔镇考到省城长沙，在省电力系统贡献大半生；父亲从长沙雅礼中学考到哈尔滨工业大学并留校任教，在国内材料领域撑起一方天地。姚力军身体里流淌着的，是实实在在的湖湘热血，吃得苦、霸得蛮。

2005年，面对国内巨大的市场需求及技术、产业的空白，身居跨国公司高位的姚力军做出令人咋舌的抉择：回国创业、产业报国！

带着一堆设备、一群博士、5项核心技术，姚力军在浙江余姚创办宁波江丰电子材料股份有限公司，决心让半导体产业的核心材料“溅射”出“中国制造”的光芒。

然而，成功并不是一蹴而就的。2008年，受美国次贷危机影响，江丰电子遭遇前所未有的困难：当年1月，公司销售额跌至8万元，公司每个月的研发、生产等费用支出却要数百万元。为消灭潜在竞争对手，几家大型跨国公司纷纷向姚力军抛出收购橄榄枝。“一家日本公司递过来的收购合同，甚至都签好了字。我只要一签字，就可以财富自由、一生无忧。”姚力军选择的，却是另一条布满荆棘之路：“咬牙坚持下去，做中国的民族品牌！”

筚路蓝缕，玉汝于成。江丰电子在磨难中成长起来，2017年6月15

蓝海。

“全球掌握集成电路制造用超高纯金属材料及溅射靶材核心技术的著名专家”“全球500强跨国企业区域负责人”“国家制造业‘单项冠军’企业创始人”……姚力军有很多次可以选择安逸、选择停歇，但“产业报国”“回报桑梓”的梦想支撑着他，于风浪中逐梦，在奋斗中笃行。

哈尔滨市，祖籍益阳，第十四届全国政协委员。现任宁波江丰电子材料股份有限公司董事长兼首席技术官，正高级工程师，掌握集成电路制造用超高纯金属材料及溅射靶材核心技术的国

际知名专家和行业领军人才。先后荣获科技部突出贡献奖、国家科技重大专项突出贡献奖、中国有色金属行业科技进步一等奖、国家技术发明奖二等奖、浙江省科学技术重大贡献奖等

荣誉。所创建的江丰电子是国家制造业“单项冠军”示范企业，打破了美、日垄断，填补了国内多项技术空白。

——益阳市赫山区龙岭产业开发区党工委副书记 周彪

2 扎根

——项目一个接一个，把根深深扎进家乡的土壤里

作为江丰电子湖南项目一期，湖南江丰电子产业园专业从事超大规模集成电路制造用超高纯金属材料及溅射靶材研发生产。初到益阳，相关行政审批部门一脸懵：“这是什么东西？”

“当时，除了我们自己，这边没人知道溅射靶材长啥样。”姚力军笑言。他打了一个形象的比喻：“就像在芯片里修路，这条路只有头发丝的万分之一。而在要在芯片里修路，就要用到我们的靶材。”

尽管大家“不认识”“不清楚”，却没有人回避。环评时，区里、市里把握不准，就带着企业负责人到省生态环境厅寻求支持；上规划例会时，专家评审会成员事先做足“溅射靶材”功课，很快一致通过。宁波江丰电子材

料股份有限公司党委书记、总工程师王学泽回忆：“原本没有半年很难走完的流程，赫山区只花了2个月。”

去年，江丰电子湖南项目一期正式投产，进一步打通芯片材料产业链，为国内半导体芯片及显示面板产业提供有力的基础材料支撑。

一期刚刚达产，二期接踵而至。

新开工的湖南江丰科技产业集团有限公司项目科研教育用地，建设湖南江丰科学技术学院（筹），打造国内第一家长半导体材料产业性质的学校，为中国半导体产业发展提供人才支撑；产业孵化基地，将建设半导体设备零部件制造项目，满足半导体设备市场的快速增长和需求。

姚力军要把根深深扎在家乡的土壤里。

3 圆梦

——自封“招商大使”，助力龙岭打造“未来科学芯城”

有人把姚力军形容为一只“领头羊”。

宁波江丰电子“加速跑”的同时，通过培育上游原材料企业和装备产业等方式，带动材料产业链落地余姚，吸引高层次人才落户余姚。

姚力军志在将江丰电子打造成支撑世界超高纯金属材料及溅射靶材市场的领军企业，成为代表“中国制造”，参与全球竞争的“中国力量”。赫山区正不遗余力将龙岭产业开发区新材料产业园打造成“材料科

技小镇、未来科学芯城”。政企双向奔赴，厚积发展力量。

“我也愿做龙岭产业开发区新材料产业园的那只‘领头羊’。”这两年，姚力军在行业协会组织的多个公开场合，自觉担当赫山区招商引资大

使：“实现梦想，就来赫山。”新材料细分行业龙头企业、在国内TCO靶材

领域具有超高估值的壹纳光电项目，正是在姚力军的推介下，落户龙岭产业开发区新材料产业园的。

姚力军志在将江丰电子打造成支撑世界超高纯金属材料及溅射靶材市场的领军企业，成为代表“中国制造”，参与全球竞争的“中国力量”。赫山区正不遗余力将龙岭产业开发区新材料产业园打造成“材料科

技小镇、未来科学芯城”。政企双向奔赴，厚积发展力量。

“我对父亲终于有个交代。”姚力军说，返乡创业兴业，这是为父亲圆梦，也是为自己圆梦。

【创业感言】

天下武功，唯快不破

宁波江丰电子材料股份有限公司董事长兼首席技术官 姚力军：

如果要我评价赫山区的营商环境就一个字：快！

进驻龙岭产业开发区这几年，无论我们有什么要求或困难，园区都是第一时间回应和反馈，签约即供地、审批往前赶、帮忙代跑腿，无一不在做实一个“快”字。因为这个“快”，江丰电子的项目来了一个又一个，将

来还会有更深度的投入。

如果要我分享创业经验，也是一个字：快！

看准了一个行业，就要先下手为强。比如我现在做的电子材料这块，如果是今天才开始做，那可能就晚了。它需要前期10来年的准备和努力，去攻克技术、完善装备、培育团队，才能跟国际领先水平去较量、跟跨国垄断公司去抢占市场。



姚力军。

通讯员 摄

◀(上接1版①)

室内加班加点，室外眺望园区，塔吊林立。

走进中南国家数字出版基地马栏山项目现场，400多名施工人员忙碌不停，扎钢筋、砌水泥、搅拌混凝土……这个湖南未来的“出版梦工厂”建设日程稳步推进。

施工方中建五局中南传媒土建项目经理张敏说：“马栏山，马上办，马上好，名不虚传，项目签约后仅4

天，我们就完成了施工手续的报批报建，在园区大力支持下，水、电、临时设施设备全面到位，正月初十就全面复工。预计明年8月可建设完成。”

波光粼粼，春草萋萋。马栏山视频文创产业园伴着浏阳河天赐美景从无到有，逐渐壮大，5年时间聚集视频文创类上下游企业4300余家。2022年，实现企业营收610亿元，同比增长17%；实现税收33.18亿元，同比增

长10%。

“今年是全面贯彻落实党的二十大精神的开局之年，是推进‘强省会’战略的关键之年，作为习近平总书记亲自考察指导的园区，我们一定牢记嘱托，发扬‘闯’‘创’‘干’精神，开年即决战，起跑即冲刺。”马栏山视频文创园党委书记邹犇淼介绍，园区今年已铺开项目30个，固定投资超过60亿元。全年将确保企业营收突破700亿元，企业税收突破38亿元，引进优

质企业超1000家，新增入规企业50家以上。

春种，播下的是希望。2月1日，农历正月十一，马栏山第一支招商小分队已奔赴成渝地区。如今，聚焦影视制作、游戏动漫、视效科技等赛道的几支招商小分队，正在北京、广州、深圳积极与企业对接洽谈。开年以来，蓝亚盒子、任意门(soul)等一批发展前景好、带动效应强的头部企业均选址马栏山。

◀(上接1版②)

农资有保障

立春一年端，种地早盘算。

党的二十大代表、岳阳县丰瑞农机专业合作社理事长董敏芳，正带领社员春耕备耕。她告诉记者，合作社农资储备完成肥料200吨、种子10万公斤，春耕早稻育秧服务不低于2万亩，正在为即将在此召开的全省育秧插秧培训会做准备。

农资保障充足，农户干劲十足。湘阴县鹤龙湖镇古潭村村民服务中心，

不少农民拿着“代金券”前来村级供销社购买农资。古潭村供销社年前积极协调资金，淡储复合肥200吨。该村相关负责人介绍，村里发放农资购买满50元减5元“代金券”，还提供送农资上门服务，让群众得实惠。

农机赋能好种田。岳阳市农业农村局用好机械化作业补贴等多项政策，鼓励专业服务组织、农民合作社提供全程社会化服务，提升春耕生产效率。

丰收信心足

农资配送马不停蹄，春耕生产紧

锣鼓密，丰收在希望的田野上。

农业生产，关键在水。岳阳楼区多部门联合深入田间地头，检查灌溉沟渠等水利设施，做好蓄水、保水、引水、节水等工作。湖南田园牧歌公司副总经理王技国说：“今年准备种植水稻370亩，还将开展百合文化节、向日葵花海等活动，预计全年为农民工发放劳务工资200余万元。”

春回大地，华容芥菜迎来“收割季”。华容县三封寺芥菜小镇万亩基地，春雨滋润，青翠欲滴，菜农开始忙

活。泰和村种植大户李新莲告诉记者，芥菜订单预付款纷纷提前到账，价格比往年高出15%，今年打算多种100亩。

今年，湖南省农业农村厅分配岳阳市粮食生产面积任务比去年增加3万亩，达到727.3万亩。岳阳市农业农村局党组书记、局长黎朝晖说，岳阳市推进市县乡村四级联动责任制，推广“小田改大田”，提升粮食综合生产能力，努力完成粮食生产面积727.3万亩以上，总产量稳定在300万吨。

三湘时评

立足“土”突出“特”，关键还要形成“产”

湖南日报全媒体评论员 万丽君

油茶的产业链有多长？油茶籽精加工可制成茶油甚至美容护肤产品，四季常青的油茶林还可发展生态旅游。日前发布的消息称，湖南还计划打造油茶康养体验小镇、启动全国油茶交易中心项目建设。立足基础农业，推动资源有效整合与融合发展，形成多种产业形态共存共赢生态圈，湖南致力培育发展油茶全产业链，让人窥见农业产业化的前景。

现代农业竞争，已由产品的竞争转为产业链的竞争。2022年底召开的中央农村工作会议强调，要做好“土特产”文章，依托农业农村特色资源，向开发农业多种功能、挖掘乡村多元价值要效益，向一二三产业融合发展要效益。强龙头、补链条、兴业态、树品牌，推动乡村产业全链条升级，补的是农业发展短板，强的是农产品竞争力，释放的是乡村产业发展潜力。

立足“土”，突出“特”，关键还要形成“产”。近年来，湖南洞庭香米、安化黑茶、宁乡花猪等特色农产品，通过全产业链开发，实现“身价”成倍增长，达到了“一业兴带动多业旺”的效果。观察这些“土味十足”的特色产业成长路径，纵向打通

了农产品从产地到餐桌生产、加工、流通、消费各环节，横向围绕休闲农业、乡村旅游、康养体验等多种功能延伸拓展产业链条，进而推动农业由“卖原产品”向“卖加工品”“卖品牌产品”“卖服务”转变，延展农业产业增值增效新空间，为乡村振兴注入了新动能。

当下，我国农业“种养”和“销售”领域发展相比较成熟，但产业链条较短，联农带农能力不强。由此看来，产业链、补链、壮链、强链，不仅是制造业的“专属”，同样是乡村产业振兴的必由之路。从田间到餐桌，农业产业发展也要进行全产业链的规划与指导，引导农民着力建设更多“小而精、特而美”的“一村一品”“一镇一业”和跨区域优势特色产业集群。从耕种收、产加销，到融合文旅，延长产业链，畅通循环链，做强富民链，乡土物产才能真正“富”乡土。

产业链的培育发展，不仅仅是产业的丰富，更是农民主动生活发展的进步。眼下正值春耕时节，积极谋划、统筹做好农产品从生产加工到市场营销的链式服务，让粮食生产茬茬相接，产业链条环环相扣，定能释放出湖南高质量发展的动能与活力。

全力推进清廉金融文化建设

湖南银保监局举办湖湘清廉金融论坛

湖南日报2月12日讯（全媒体记者 肖秀芬 通讯员 田艳丽）2月10日上午，“湖湘清廉金融论坛”在长沙举行，总结湖南清廉金融文化建设经验，分享湖南清廉金融文化建设成果，展望湖南清廉金融文化建设未来。

2020年以来，湖南省银行业保险业逐步形成了全域覆盖倡廉、制度建设固廉、作风建设弘廉的浓厚氛围，彰显了金融湘军廉洁从业的鲜明底色。

这次论坛由湖南银保监局主办，湖南省银行业协会、湖南省保险行业协会协办。论坛上，播放了《湖湘清廉金融文

化建设巡礼》主题片和《清廉金融品牌建设》短视频。农业银行湖南省分行、湖南银行、中国人寿湖南省分公司等3家银行保险机构代表，就清廉金融文化建设进行了交流发言。

湖南银保监局纪工委还在现场发布了为推进清廉金融文化建设而编印的专门读物——《湖湘清廉金融读本》。同时，中南大学法学院课题组介绍了城商行领域廉政风险排查防控课题研究成果，10家银行保险机构代表湖南银行业保险业现场签署《湖南银行业保险业廉洁自律公约》。

助力工业减碳

10项节能节水新技术产品获重点推介



湖南日报2月12日讯（全媒体记者 曹娴）加快发展方式绿色转型，离不开节能减排先进技术的推广应用。近日，省工业通信业节能监察中心遴选10个技术成熟、应用范围广、节能节水效果明显的项目进行重点推介。

党的二十大报告强调，加快节能降碳先进技术研发和推广应用。此次重点推介10个项目，均入选2021年、2022年省工信厅发布的《湖南省工业和信息化领域节能降碳先进适用技术目录》。

党的二十大报告强调，加快节能降碳先进技术研发和推广应用。此次重点推介10个项目，均入选2021年、2022年省工信厅发布的《湖南省工业和信息化领域节能降碳先进适用技术目录》。

党的二十大报告强调，加快节能降碳先进技术研发和推广应用。此次重点推介10个项目，均入选2021年、2022年省工信厅发布的《湖南省工业和信息化领域节能降碳先进适用技术目录》。

党的二十大报告强调，加快节能降碳先进技术研发和推广应用。此次重点推介10个项目，均入选2021年、2022年省工信厅发布的《湖南省工业和信息化领域节能降碳先进适用技术目录》。

党的二十大报告强调，加快节能降碳先进技术研发和推广应用。此次重点推介10个项目，均入选2021年、2022年省工信厅发布的《湖南省工业和信息化领域节能降碳先进适用技术目录》。

党的二十大报告强调，加快节能降碳先进技术研发和推广应用。此次重点推介10个项目，均入选2021年、2022年省工信厅发布的《湖南省工业和信息化领域节能降碳先进适用技术目录》。

党的二十大报告强调，加快节能降碳先进技术研发和推广应用。此次重点推介10个项目，均入选2021年、2022年省工信厅发布的《湖南省工业和信息化领域节能降碳先进适用技术目录》。