

实干担当 勇挑大梁

# 株洲：制造先行锻实力

湖南日报全媒体记者 李永亮

春暖潇湘，制造先行。

3月20日，“开普勒计划低空经济产业项目”签约落户株洲市渌口区，投资10亿元打造大型物流无人机整机生产基地。

株洲低空经济产业一年一个样，已聚集上下游企业120余家。

项目是发展的基石。近年来，株洲铺排开竣工项目178个，总投资524.4亿元。其中1月48个省重点建设项目完成投资32.1亿元，年计划投资完成率8.6%，全省排名第一。

加快培育制造名城，株洲改变往年“两个年”的“打法”，一口气提出“三个年”，即开展“创新成果转化年”“项目攻坚提质年”“对外开放提效年”活动。

从“两个年”到“三个年”，是“量变”，更

是对“质变”的迫切需求。

近日召开的株洲市经济运行“开门红”工作调度会上，株洲市委书记曹慧泉表示，发挥优势、奋勇争先，对标找差、逐个突破，奋力实现一季度“开门红”，更好发挥制造业大城市挑大梁作用。

挑大梁，株洲底气十足。

保持先进制造业当家的战略思路不变，株洲涌现轨道交通装备、服饰、电力新能源与装备产业3个千亿产业集群，轨道交通装备、中小航空发动机入选国家级产业集群，醴陵陶瓷、硬质合金材料成为国家中小企业特色产业集群。

立足优势特色锻长板、补短板，株洲构建起以先进制造业为主体的现代化产业体系，形成世界级、国家级、区域级产业集群梯度发

展格局。因地制宜培育新质生产力，抢占北斗应用、工业软件、功率半导体等新赛道，获评全国产业转型升级示范区优秀城市。

去年，株洲GDP增长5.5%，规模工业增加值增长10.4%，全国先进制造业百强城市排名上升至第37位，国家级和省级先进制造业产业集群数量居全省第一。

挑大梁，株洲路径清晰。

做好科技创新文章。放大产业领域形成的“制造厂+研究所”发展模式，探索构建多主体、多层次、多场景的新“厂所结合”模式。持续开展“创新成果转化年”活动，进一步以活动链接资源、以项目落地形成闭环，支持大学生创新创业，打通高校科技成果转化通道。去年以来，124所高校创新成果转化项目

落地，一批“大国重器”等待破茧而生。

锻造城市更强实力。围绕打造国家重要先进制造业高地，固本强基打造一批千亿产业、培育一批百亿企业、引进一批十亿项目；“老树新生”培育一批企业、低空经济、新能源装备等“新三样”产业；创建国家新型工业化示范区，大力推进智能制造。去年以来，株洲先后布局IGBT三期、光启905基地等一批大项目，积蓄强劲发展动能。

擦亮城市崭新名片。开展“对外开放提效年”活动，用好中非经贸合作论坛平台，推动更多株洲制造走出国门。打好产业园区运行体制机制改革攻坚战，持续实施“一升一降”行动，打造青年友好型城市，让株洲成为吸引更多人才和创业者的城市。

一带一部 湘聚共赢

## 张家界发挥资源优势承接产业转移—— 激活绿色“潜能” 释放发展“动能”

湖南日报全媒体记者 田育才

3月26日，在张家界齐汇新材料有限公司生产车间，TPU（聚氨酯类新型材料）原料通过传送带进入单螺杆挤出机，经过熔融、冷凝、塑化、加压等过程，一卷卷TPU薄膜被打包装箱，将出口欧美、东南亚等地，成为全球众多国际运动品牌“粘着”与“防水”材料的重要合作商。

“企业生产的TPU薄膜产品供不应求，订单排到了9月底，今年销售收入预计可达到2.5亿元。”张家界齐汇新材料有限公司董事长助理邓开振介绍。

位于张家界高新区的张家界齐汇新材料公司，致力于TPU的研发、生产和销售，2022年从广东东莞招商引资引入，是张家界加快产业绿色转型发展引进的重点企

业。

“企业落地张家界，一方面是对张家界的投资环境和未来的发展前景看好，另一方面则是对家乡的深厚情感。”邓开振告诉记者，公司创始人兼总经理汪雪梅祖籍张家界，在2022年张家界工业招商引资活动中，获悉张家界高新区提供标准化厂房、专用仓库，并出台工业用地“个性化”定制供地实施方案，采取“长期租赁+三证同发”“先租后让+五证同发”“租让结合+五证同发”等多种个性化供地模式让企业自主选择时，她毅然选择回到家乡设立新的生产基地。

当年11月，公司与张家界高新区签订协议，计划投资3.5亿元，打造年产1.2万吨

TPU新材料产业园项目。为了助推项目早落地、早开工、早投产，张家界各相关部门主动作为，并成立服务专班，为企业提供“保姆式”服务，解决企业用电、融资、宿舍配套、人员招聘等众多燃眉之急。2023年2月，公司首条生产线安装调试和试生产，3月实现正式投产即入规，10月，公司生产线达到了6条。2024年，公司销售额达到1.2亿元。

“如今，项目已累计投资8000万元，主要用于研发投入、设备升级和市场拓展。”邓开振介绍，企业建成了国际领先的生产线——超临界物理发泡连续挤出胶薄生产线；在聚氨酯超临界发泡材料和无车缝热熔胶膜领域取得重要突破，成功研发了运

动鞋用超超高回弹TPU发泡片材和中底，高弹性回复无车缝膜和高温耐水压无车缝防水条，填补了行业空白；聚焦聚氨酯新材料轻量化、高性能和多元化应用的开发和拓展，成为国内聚氨酯材料鞋服领域应用的龙头。

齐汇新材料公司是张家界承接产业转移的生动见证。张家界大力实施“旅游强市、工业强基”行动，多举措承接产业转移，激活绿色“潜能”，释放发展“动能”，着力构建以文化旅游为优势产业、以生态农业和旅游商品为传统产业、以生物医药和数字经济为新兴产业的现代化产业体系。

该市组建专班赴长三角、粤港澳大湾区开展工业招商活动，创新全员招商、驻点招商、平台招商等拓宽引资渠道；完善税收、金融、扶持资金、劳动用工、人才引进等一系列政策，构筑了政策“洼地”和投资“宝地”；现有3个省级园区，形成了以农副产品加工、动植物提取、新型建材生产等为主导的产业发展格局。

## “郴州制造”的脉动，让世界听见

湖南日报全媒体记者 于森 张思齐

一个个金属元件，在工人和自动化机器的操作下，经过焊接、点胶、组装、测试等工序，很快变成了完整的蓝牙耳机。

在郴州市高新区，每天约有6万件耳机从湖南猎声电子科技有限公司发往全球各地。这样的场景，让首次来此探访的记者感到震撼。

湖南猎声电子科技有限公司成立于2024年，主要生产蓝牙耳机、智能手表产品，是小米生态链的头部企业。

做到大批量生产智能穿戴设备销往全国各地乃至海外，企业需要一手有技术，一手有产能。湖南猎声的“小小耳机”，能够让世界“听见”，来自于广东东莞和湖南郴州

两方的优势融合。

“从前，企业主要生产人耳式耳机等中低端产品，品类单一。企业重组后，无论是技术还是产品定位都提高了好几个档次。”湖南猎声电子科技有限公司总经理魏庆军说。

湖南猎声由湖南长歌智能科技有限公司与东莞市猎声电子科技有限公司重组而来。后者作为国家高新技术企业，研发人员比例超60%，具有湖南所稀缺的智能穿戴设备生产技术。企业重组后，前沿技术落地到了郴州，生产的品类向半人耳式耳机、开放式耳机、骨传导耳机、智能手表手环等多个品类不断扩展，从主打性价比的百元机升

级到市场价格近千元的高端装备产品。“企业今年营业额预计可达4亿元至5亿元，比前几年翻了几倍。”魏庆军说。

在生产智能手环的车间中，记者看到，在封闭的机器中，只需几秒，机身被透明胶水精准覆盖，然后传送到下一工序。湖南猎声生产部相关负责人钟巧建介绍，引入自动化生产设备后，点胶不仅定位更精准，还节省了50%的人力，产能由从前的每小时200件提升至650件。

企业产能显著提升，一方面源自自动化生产线的引入，帮助企业总产能比重组之前翻了2倍。另一方面则来自郴州丰富的人力资源。猎声电子来到郴州后，带动当地

1500余人就业，也为企业带来人力成本优势。

先进的智能穿戴产品销往何处？东莞和郴州联名作答，再次交出优质答卷。

“依托东莞总部，我们现在是多家头部品牌的合作伙伴。企业成立以来，年销售量超2500万台，是原来的1.6倍。”魏庆军说，在运输环节，郴州作为湖南“南大门”的区位优势得到充分发挥，产品发往粤港澳大湾区乃至全球各地十分便捷。

郴州市高新区管委会相关负责人介绍，园区围绕湖南猎声开展了“订单式招引”，比如针对猎声集团采购订单需求最大的新型显示产品，现已引进致显光电、彩显光电等一批从盖板、背板、液晶、模组、总成到终端的生态产业链企业8个，总投资额达33.5亿元。下一步目标是全面推进建链、补链、延链、强链为目标的产业链招商，助力郴州打造全省智能穿戴产业高地。

湖南日报3月26日讯（全媒体记者 周阳乐 通讯员 李姗）“因为救妈妈，所以不痛。”今天，中南大学湘雅三医院血液内科干细胞采集室内，展开了一场特殊的生命传递：一对年仅4岁半的同卵双胞胎姐妹，在医护人员的陪同下，通过外周造血干细胞分离机为身患急性白血病的母亲捐献造血干细胞。这也是该医院首次采用两名低龄双胞胎同步捐献外周造血干细胞方式，救治成人患者。

3个月前，38岁的李女士在常德老家被确诊为急性髓系白血病（AML）。作为独生女，她的父母年近七旬，无法承担造血干细胞捐献；中华骨髓库未能匹配到合适供者；由于患者体内存在强效HLA抗体，脐带血移植也不行。生死关头，唯一符合条件的供者只有她的双胞胎女儿——这对体重均不足20公斤的幼童。

“儿童供者体重通常需达到受者体重的三分之一以上，单靠一个孩子的造血干细胞量远不能满足成人移植需求，而分次采集又可能延误移植时机。”湘雅三医院血液内科主任李昕介绍，经多学科专家反复论证，团队最终决定采用“双供者联合采集”方案：同步采集这对双胞胎的造血干细胞，既不让孩子遭受重复采集和穿刺的痛苦，又能及时采足挽救母亲生命的造血干细胞。

为尽可能减少孩子痛苦，安全快速地获得足够的造血干细胞，该院血液内科联合麻醉科为两个孩子建立了高难度的血管通路——颈内静脉置管。采集之前的连续5天，姐妹俩每天需接受两次皮下注射造血干细胞动员剂及一次静脉采血。令人动容的是，平时打疫苗都会哭的孩子，由于知道自己这次是来“捐血救妈妈”，因此每次做皮下注射及静脉采血时，都会主动撸起袖子，含着眼泪，一声不吭。

3月26日上午，历经4个小时，姐妹俩各被采集造血干细胞109毫升，并于下午6时成功输注给母亲。

“妈妈的血曾经滋养了这两个孩子。现在，她们的血又汇聚起来成为一颗种子，回到妈妈体内生根发芽！”湘雅三医院血液内科副主任医师李颖告诉记者，造血干细胞输注完成后，妈妈和姐妹俩状态都不错。接下来，妈妈需要在移植仓度过约两周的“无髓期”，完成造血干细胞重建后便可出院。

针对公众对造血干细胞捐献的常见疑虑，李昕解释：“造血干细胞具有强大再生能力，通过皮下注射动员剂促进其释放至外周血，再经分离机采集，过程类似成分献血。捐赠后1至2周即可完全恢复，不影响儿童生长发育。”

## “00后”大学生王锦用热血青春守护生命—— 从干细胞捐献者 到戍边新兵

湖南日报全媒体记者 邹娜妮 通讯员 邹惠娟 宋青鹏

“我愿做一株青稞苗，扎根高原献青春，保家卫国终无悔。”3月26日，参军入伍不久的王锦向辅导员发来短信，表达志向。

从造血干细胞捐献者到戍边新兵，这名娄底潇湘职业学院的“00后”大学生用两次人生抉择，为“青春”二字写下滚烫的注脚。

2023年5月，刚满18岁的王锦踏上学校的献血车，无偿捐献400ml血液。“之前有学长捐献过造血干细胞，从他的事迹中我了解到加入中华骨髓库就有机会挽救生命。”王锦说，他向护士咨询相关知识，主动加入中华骨髓库。

这个朴素的念头，让他在中华骨髓库留下了“生命密码”。去年，王锦接到娄底市红十字会工作人员电话，当得知自己与一位患者配型成功时，他没有丝毫犹豫：“多伸一次胳膊，或许就能多救一个人。”

2024年4月14日，王锦走进湖南省人民医院造血干细胞采集室，经过5天的动员准备，顺利捐献240毫升造血干细胞悬浮液。

用“热血”守护生命的大爱故事，在王锦看来是举手之劳。“身为体育生，体魄强劲的王锦在生活中热心助人，常带领同学开展国防教育、军事训练。”辅导员董红锦说，他多次获得学校的“优秀教官”荣誉。

今年毕业季，当同学们纷纷签约优秀教师岗位时，王锦做出了一个重要的人生抉择——参军入伍。

“当时北京某部队来考察，小锦也在考察对象之中，其实有机会去北京服役。”父亲王成申说。王锦却毅然选择西藏，他说：“到最艰苦的地方，当最强的兵。”

从娄底到西藏，路途遥远，环境差异巨大。王锦没有被这些困难压倒，而是积极锻炼身体，提前了解西藏的风土人情和部队生活，在役前训练的跑步考核中拿下第一名。

“捐献干细胞是挽救一个生命，守卫边疆是守护千万生命。”当被问到为什么做出这样的决定时，王锦目光灼灼、语气坚定，年轻的脸庞上洋溢着梦想的光芒。

潇湘热土，儿郎从来多热血。娄底潇湘职业学院有28名学子同王锦一批入伍。体育教育专业23级学生彭程旭说：“我明年也要报名参军，将理想献给橄榄绿。”

### 湘南学院启动校地校企合作“三进”工程

3月20日下午，湘南学院与郴州市高新区共同启动“博士进企、产业导师进校、项目进园”工程。现场举行首批“博士进企”聘任仪式、首批“产业导师进校”聘任仪式、首个“项目进园”签约仪式。该工程标志着自贸区郴州片区、高新区产学研协同创新进入“双向奔赴、系统集成”的新阶段。

双方将以战略眼光共筑发展共同体，以系统思维共建人才蓄水池，以开放胸怀共拓“智造”新蓝海，携手打造产学研协同创新的“高新范本”，让专家博士在科研一线里绽放智慧光芒，让企业导师在讲台上传递工匠精神。

据悉，湘南学院与高新区“博士进企、产业导师进校、项目进园”工程旨在通过博士人才与企业精准对接，为高水平应用人才提供实践平台，促进科研成果转化，助力企业技术创新与产业升级。首批共有25名博士进企，9名产业导师进校。

湘南学院党委书记邹宏如表示，希望入企博士成为科技创新的“先行者”，产业导师成为产教融合的“推动者”，校地校企成为合作共赢的“践行者”，推动“三进工程”成为校地、校企合作共赢的实践典范，在携手进步、彼此成就中获得更好发展。

（李冰婧 余伟源）

### 古镇新戏

3月26日晚，长沙靖港古镇新版全域浸水漫游演艺《花开靖港》震撼首演，还原了一幅“老长沙的清明上河图”。靖港油纸花伞、七彩水乡纸鸢、戏乡靠旗大鼓、芦荡男女对歌等丰富元素相融，展现出多彩湖湘民俗文化。

湖南日报全媒体记者 徐行 刘涛  
通讯员 贺鹏 摄影报道



◀◀（上接1版）

省政府党组召开会议，学习贯彻习近平总书记关于深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要讲话和重要指示精神，研究部署省政府党组学习教育工作，要求省政府党组成员切实增强抓好学习教育的政治自觉、思想自觉、行动自觉，坚持学习研讨与开门教育相结合、查摆问题与改进作风相结合、集中整治与常态长效相结合，示范带动全省政府系统党员干部要把学习贯彻中央八项规定精神，推动党的作风持续向好，推动党中央、国务院各项决策部署落到实处。

省政协召开第三十八次主席（扩大）会议暨省政协党的建设工作领导小组会议，强调要深刻领会开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重大意义，一体推进学查改，推动作风建设常态化、长效化，持续营造政纪良好政治生态。要把学习教育同贯彻中央决策部署和省委工作安排结合起来，同推

进政协“1453”履职实践结合起来，扎实做好四个凝聚工作，做到“两手抓”“两促进”，以工作实绩实效检验学习教育成效。

省纪委监委召开会议，审议学习教育工作安排、部署启动工作。省纪委监委坚持把学习教育融入日常、抓在经常，抓机关、带系统，机关派驻协同联动、系统上下一体推进，持续抓实学习研讨、查摆问题、集中整治、开门教育等。结合纪检监察机关实际，注重强化监督，严肃查处违反中央八项规定及其实施细则精神的典型案例。

省委办公厅召开会议，深入学习中央八项规定及其实施细则精神，强调要以更高站位、更实举措抓好学习教育，逐条逐项落实好中央和省委有关要求，将改进工作作风、密切联系群众的要求体现到学习研讨、查摆问题、集中整治、开门教育的全过程各方面，努力学出规矩意识、学出优良作风、学出过硬本领，切实将学习教育成果转化为“三服务”

工作实际效果。

省委组织部召开部务会会议，开展部理论学习中心组学习，集中学习习近平总书记关于党的作风建设的重要论述和中央八项规定及其实施细则精神，部署开展部机关学习教育。举办读书班，部务会成员和全体党员静下心来学习。各党支部依托“一月一课一片一实践”主题党日，开展学习研讨。坚持一体推进学查改，全面深入查找存在的问题。

省委宣传部召开部务会会议，安排深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作。会议指出，要提高政治站位，充分认识开展这次学习教育的重要意义，聚焦学习教育主题，按照中央精神和省委工作要求，结合宣传思想文化系统工作特点，坚持学查改一体推进，切实扛起主体责任，营造良好氛围，引导广大党员干部把铁规矩、硬杠杠转化为自觉行动。

省委统战部召开部务会议，对学习教育

进行部署，从学习研讨、查摆问题、集中整治、开门教育4方面细化25项工作任务。明确要按照党中央决策部署和省委工作要求，层层压实责任，坚持“两手抓”“两促进”，让学习教育与统战业务互促共进，确保学有质量、查有力度、改有成效。坚持以党内带党外，推动各民主党派和统战团体作风建设走深走实。

省委政法委紧扣政法实际，细化形成10个方面25项工作措施，召开委会会议、2025年全面从严治党工作会议进行动员部署。梳理委机关贯彻中央八项规定精神情况，聚焦办公用房、公务接待、公务用车等整治重点，细致摸底盘查、对症下药。结合“整作风纪律、锻政法铁军”专项整治，一体推进学习教育学查改，以铁的纪律锻造忠诚干净担当的新时代政法铁军。

（参与采写：刘燕娟 郭宸 孙敏坚 陈昂昂 杨佳俊 张璐 周峽恒 黄略 唐亚新 王为薇）