



## 首轮洪峰 安然过境

受本地强降雨影响，湘江株洲段9日下午出现洪峰水位38.32米，流量12500立方米每秒。城市各区水利部门和株洲水文局轮值协同防洪，确保了安全度汛。

株洲日报全媒体记者/俞强年 摄

# 以创新成果转化为抓手 全力用好顶级创新资源

——以贯之抓落实·一论深入学习贯彻习近平总书记考察湖南重要讲话精神

高晓燕

### 编者按

深入学习贯彻习近平总书记考察湖南重要讲话精神，在以贯之抓落实“三个高地”，在推动中部地区崛起和长江经济带发展中奋勇争先，是我们当前的首要政治任务。牢记嘱托、感恩奋进，株洲如何不断增强思想自觉、行动自觉？怎样以新思想领航，创造性地抓好各项工作落实？今起，本报特推出系列评论，敬请关注。

当下的株洲，正抢抓机遇开启新一轮的科创奋斗。

无论是大热的“新质生产力”讨论，还是今年习近平总书记考察湖南时，在新时代推动中部地区崛起座谈会上发表的重要讲话，无不让人深感振奋。

科技创新，是发展新质生产力的核心要素。

近年来，株洲全面更新发展思路，坚定不移地走以实体经济为本、以先进制造业当家、以创新为主驱动、以成本领先为导向的高质量发展

之路，“依托轨道、走出轨道”，在新能源、新材料、深海装备等新领域、新赛道上高歌猛进。

坚持新思想领航，踏准时代“鼓点”的株洲，如何在新一轮科创竞速中再铸“重器”？

基于高质量发展逻辑下的产业创新，从来都不是无中生有。创新需求总是来源于“问题”，再以“解决问题的实践回归”，以此打通产业前进的通道。

时至今日，株洲的轨道交通、中小航空发动机、先进硬质材料产业等优势产业已经具备了代表中国参与全球产业竞争的能力。但梳理薄弱环节可以发现，株洲的优势产业仍然承压。

轨道交通装备产业的生态优势如何转化成持续的竞争力？向上需要在基础零部件、基础材料、基础工艺、基础技术、基础软件“五基”领域再行攻关，向下需要在新技术新装备融合的“无人区”、技术平跨跨界赋能的“协同区”再下苦功。中小航空发动机产业龙头已有但配套不足，创新成果丰硕但缺乏转化落地，在构建产业生态方面还要打好“强链集群战”，硬质合金、醴陵陶瓷产业，前者规模不大，后者龙头不强，仍需以科技创新提升产品多场景应用，实现产业扩容

提级。

平心而论，这些产业的发展能级，早已超过了一个内陆地区地级市资源所能供给的范畴。那么，进阶同等的株洲，拥有国际性领先产业的株洲，如何进一步放大创新要素集聚优势，玩转顶级资源打好科创攻坚战，在更高级、更广范围、更深层次谋得合作共赢？

### 辩证“远”与“近”——全面参与全国统一大市场建设

创新要素，决定着科技创新的频率及成效。株洲产业需要的创新资源在哪里？

近在长沙。中南大学、湖南大学等58所高等院校在此立身。当前，长沙正以超常规的效率和举措，加快建设全球研发中心城市。

远看京津冀、长三角、粤港澳大湾区。这些都是全国经济最活跃、开放程度最高、创新能力最强的地区，有着株洲产业所需的高密度资源配置。

参与全国统一大市场建设，全面融入中部地区崛起和长江经济带发展战略，株洲箭在弦上。

以创新手法对接好顶级资源，需

要细致谋划。深度接轨并承接上海产业转移和创新溢出，绍兴在上海建立“诸暨岛”科技科创新飞地，实现了异地研发、本土转化生产。

以南沙为“前哨”，借“南”风出海，成都温江区在广州南沙区自购物业打造首个城外创新创业孵化器，与南沙携手共建衔接陆海的“生长点”。

产品走出去，智力引回来。以中车株机、中车株洲所为代表的株企，早已开始在海外设立多家研发中心，引智全球，系统提升开放创新能力。

从“筑巢引凤”到“去有凤的地方筑巢”，成为新时代的创新路径。传承“厂所结合”基因，主动对接优势地区的发展势能，与区域核心城市建立联动机制，加强要素流动，把“远亲”变“近邻”，努力把优势地区的发展优势转化为株洲的发展机遇，株洲当有所作为。

### 用好“靶心”和“靶环”——一流平台凝聚全球科创资源

一流的研发平台，总能凝聚合力、引聚全球智慧。

依托完备的制造业基础和一批科研院所，株洲大力推动产学研深度合作，

▶下转02版

## 陈恢清在湖南工业大学宣讲习近平总书记考察湖南的重要讲话精神

### 努力成为可堪大用 能担重任的栋梁之才

株洲日报(全媒体记者/陈正明 实习生/林琛琦) 4月9日，全国人大代表、市委副书记、市长陈恢清来到湖南工业大学，宣讲习近平总书记考察湖南的重要讲话精神。他勉励湖南工大师生要坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前进，努力成为在谱写中国式现代化湖南篇章中可堪大用、能担重任的栋梁之才，为打造“三个高地”，培育制造名城、建设幸福株洲作出更大贡献。湖南工业大学党委书记刘望、校长蒋昌波参加。

宣讲中，陈恢清紧密联系株洲实际，结合自己参会履职、工作学习的体会，从全国两会概况及成果、习近平总书记重要讲话和指示精神、政府工作报告等报告精神、在株全国人大代表和政协委员履职情况4个方面，作了全面系统解读。

陈恢清指出，习近平总书记在全国两会期间发表的一系列重要讲话，深刻阐述了一系列重大理论和实践问题，为我们扎实做好株洲各项工作指明了前进方向、提供了根本遵循。两会闭幕一周，习近平总书记亲临湖南考察指导并在湖南主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会，充

分体现了对湖南的高度重视和亲切关怀。我们要把学习贯彻全国两会精神，与贯彻落实习近平总书记考察湖南的重要讲话精神相结合，与在新时代推动中部地区崛起座谈会上的重要讲话精神结合起来，形成干事创业、狠抓落实的好局面。

陈恢清说，湖南工业大学是湖南唯一以“工业”命名的综合性大学、株洲唯一的本科高校，有条件、有能力在发展新质生产力、助推高质量发展中展现更大作为。希望学校在“双一流”大学建设中迈出更坚实步伐，在学科建设中更加贴近株洲和湖南现代化产业体系发展需要，与株洲加强产学研供需对接，为“三个高地”建设提供强大支撑。市委、市政府将一如既往大力支持学校发展。

“株洲是一座值得向往奔赴、适合创业发展的城市。”陈恢清说，株洲发展优势明显，产业布局高度契合国家重大战略，发展前景广阔，为青年人才施展才能、实现抱负提供了广阔舞台。希望湖南工业大学广大学子将自身成长与创造社会价值紧密结合，积极投身株洲高质量发展和现代化建设，在奋斗中施展才华、实现人生价值。

### 王卫安在相关会议上强调

## 高效推进春耕生产 抓紧抓牢“粮袋子”

株洲日报(全媒体记者/邝家虎) 4月9日，全市粮食生产暨机插机抛工作推进会在醴陵市召开，分析春耕生产形势，部署重点任务。市委副书记、市委政法委书记王卫安出席会议并讲话。

市领导钟燕、何建红参加。

当前，全市上下正抢抓农时，落实耕地保护制度，扎实推进春耕生产各项工作，全力确保稳定粮食播种面积、完成粮食生产各项目标任务。

王卫安指出，解决好“三农”问题是全党工作重中之重，要提高政治站位，深刻领会习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，清醒认识做好春耕生产各项工作

的重要性，进一步锻长板、补短板、固底板、育新板。

王卫安强调，要着眼长远思考，聚焦适度规模经营、完善基础设施、提高农机素质、提升农业效益等方面发力，厘清“三农”工作发展思路，解决好“谁来种地”“怎样种地”“怎样种好地”“怎样增收”等问题。要明确目标任务，做好种足水稻面积、备足农资供应、加强设施建设、提效农业服务、提升农田建设、提升规模经营、提效农技推广、提高水稻单产、提质农民生活等实事，高质高效推动工作落实。要强化组织保障，压紧压实责任，落实配套政策，做好协调配合，齐心协力推进各项工作。

## 市十六届人大常委会 第48次主任会议召开

刘光跃主持

株洲日报(全媒体记者/邓伟勇) 4月9日，市十六届人大常委会召开第48次主任会议。市人大常委会主任刘光跃主持会议。

市人大常委会副主任刘剑飞、王建勇、欧阳瑞丰、李余粮，秘书长兰军出席。副市长蒋湘晖列席相关议题。

会议听取全市侨务工作情况的报告，强调要把新时代侨务工作正确政治方向，把侨务工作纳入全市经济社会发展全局来谋划，更好发挥侨界侨智优势，推动我市经济社会高质量发展。

会议听取《市人大常委会关于株洲市中等职业教育发展情况审议意见》督办情况的报告。去年6月，市人大常委会对我市中等职业教育发展情况进行了审议，提出7条审议意见，目前5条意见基本落实，2条意见正在全力落实。会议强调，要坚持寓支持于监督中，做好审议意见落实“后半篇文章”，切实将问题清单转化为成效清单，全力推动中职教育高质量发展。

会议讨论、决定了4月份召开的市十六届人大常委会第二十次会议有关事项。

### 省政协来株调研

## 加强改善生态环境专项民主监督工作

陈仲伯率队 聂方红参加有关活动

株洲日报(全媒体记者/周嵩) 4月8日、9日，省政协调研组来株专题调研改善生态环境专项民主监督工作，并组织召开座谈会，传达中央、省委有关会议精神，通报2024年省政协有关工作安排。省政协人口资源环境委员会主任陈仲伯率队调研，市政协主席聂方红参加有关活动。

省政协人口资源环境委员会副主任廖瑞芳，市政协副主席柳怀德、衡阳、湘潭、郴州、永州、娄底等市政协有关负责人参加。

清水塘老工业区是全国首批21个城区老工业区搬迁改造试点之一，正全力打造新质生产力、装备产业新城。调研组深入三一硅能5GW株洲基地、中车双碳产业园、清水塘城市公园等地，感受新城变化，仔细询问新城总体规划、生态修复、产业导入情况；来到凉口区得志公园，调研组实地察看生态保护和文旅产业融合情况；在

杨梅港流域治理项目现场，调研组详细了解项目进展、饮用水水源保护工作情况。

座谈会上，市政协汇报了株洲市改善生态环境专项民主监督工作开展情况，相关市政协有关负责人作交流发言。

调研组表示，株洲准确把握高质量发展的核心要求，加快产业转型升级，推进绿色低碳发展，有力推动生态环境问题从源头解决；株洲市政协坚持目标导向、问题导向、结果导向，加强整体统筹谋划，强化多级联动协同开展改善生态环境专项民主监督工作，取得了一系列积极成效，值得全省各州市学习借鉴。



## 种田无人机 增产“云计算” “智慧春耕”播种新希望

株洲日报全媒体记者/黎世伟  
通讯员/喻运池 尹小平

4月9日，远在广东出差的茶陵县明丰农机专业合作社董事长黄由明，点开手机察看合作社水稻智能育秧情况。自从安装了智慧监控系统，他的温室大棚变得更“聪明”，可以根据环境变化自动调节大棚内的湿度和温度，远程管理水肥。

从“靠天收”到“慧”种田，随着5G、人工智能、大数据等新一代数字技术在农业领域推广运用，山地丘陵面积占比近六成的湘东大地，跑出了智能化生产的“加速度”。

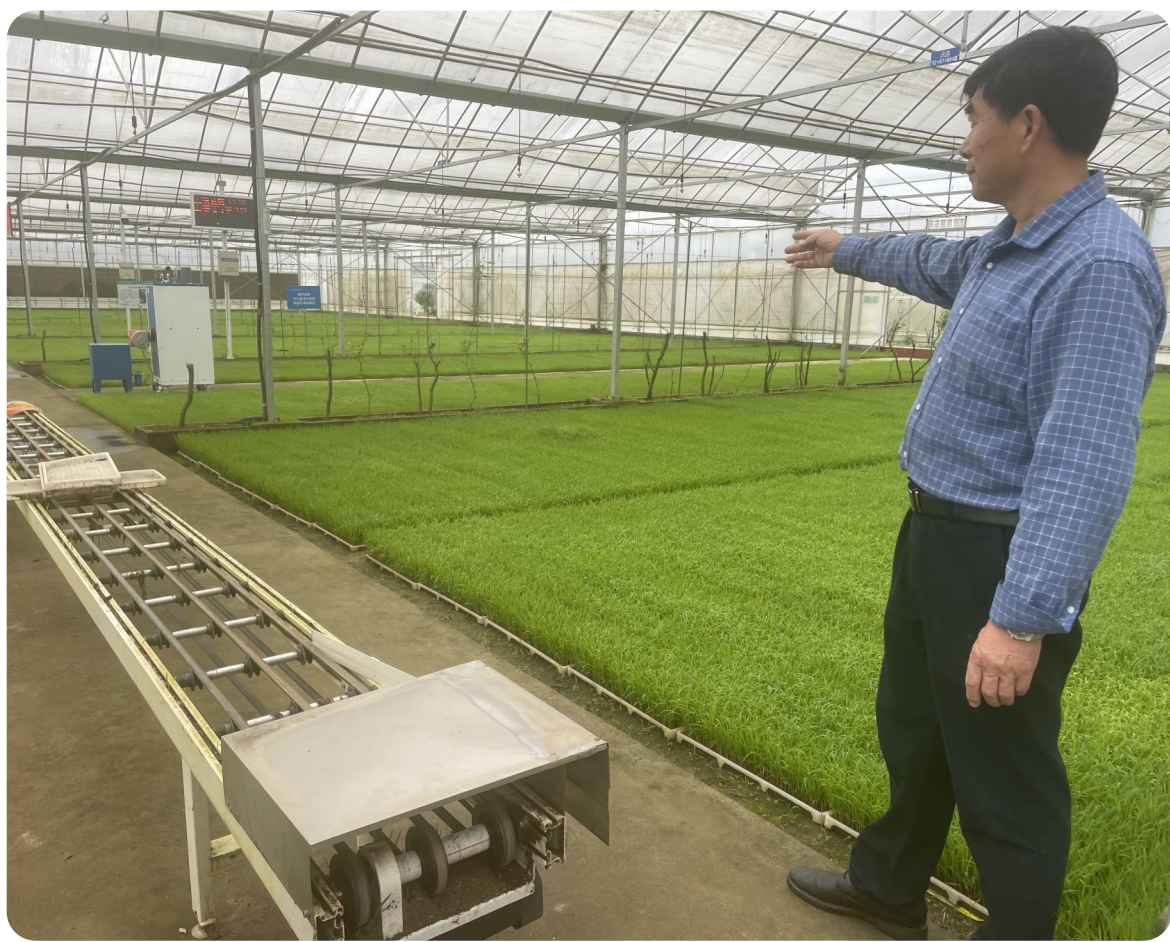
连日来，记者走访各县市区春耕生产，发现水稻智能化育秧、水肥一体化、无人机作业、气象大数据、智能灌溉等智慧农业，已成为春耕春管的新手段。

### “智能”成为农活新体验

坐在家里面喝茶也能“种田”，轻触屏幕了解农作物生长情况，这些听着像科幻电影里的场景，却在我市春耕生产中变成现实。

启动、前进、升降、插秧、转弯……近日，在凉口区的株洲市博农农机专业合作社的稻田里，一台无人驾驶插秧机在技术人员编程启动后自动插秧，所有操作一气呵成。大田里的秧苗整齐划一，一片青绿。

▶下转07版



茶陵县明丰农机专业合作社董事长在察看智能温室育秧大棚。记者/黎世伟 摄

## 株洲成功获批中央财政油茶产业发展示范奖补项目

国省财政支持6亿元，刷新林业投资项目获批中央财政资金支持历史纪录

株洲日报(全媒体记者/俞强年 通讯员/易平) 近日，财政部、国家林草局联合发布2024年中央财政油茶产业发展示范奖补支持项目名单，株洲成功入选，可获中央财政资金支持5亿元、省财政配套支持1亿元。这是我市继去年获批中央财政油茶绿化试点示范项目投资2亿元之后，再次刷新林业投资项目获批中央财政资金支持的历史纪录。

中央财政油茶产业发展示范奖补项目是财政部、国家林草局为贯彻落实党的二十大精神、党中央、国务院决策部署，积极推动油茶产业高质量

发展的创新之举，主要是支持产业发展基础好、全产业链部署推进有力、典型代表性强地地打造油茶产业发展示范样板和高地，也是国家林草局资金体量最大的发展专项。

我市高度重视油茶产业发展，全市现有油茶林14.66万公顷，年产油茶3万—5万吨，年产值达90.2亿元，三项指标位居全国第五。为了一举成功拿下油茶示范奖补项目，市委、市政府主要领导亲自协调、汇报，参加国家评审答辩。市林业局牵头联合市财政局组建项目申报工作专班，对标学习全国先进地区，向知名高校院所请教，历

经3个多月进行多轮项目实施方案修改完善，模拟答辩评审等前期准备工作。经过与全国多地激烈竞争，我市申报项目最终脱颖而出。

株洲市中央财政油茶产业发展示范奖补项目建设周期为5年(2024—2028年)，计划总投资10.8亿元，其中中央财政支持5亿元，省级财政支持1亿元。该项目建设范围涉及凉口区、醴陵市、攸县、茶陵县、炎陵县5个县市区，建设内容主要包括新建油茶林2000余公顷、改造低产低效林9193.3公顷、水肥一体化高效管护9106.7公顷，建设鲜果加工中心7个、扶持精深

加工企业4个、改造油茶作坊12个、建设产业融合示范园4个。项目建成后，项目区年产油茶达2.81万吨，总产值达85亿元，可直接带动3万人就业，促进农民增收3.54亿元。

下一阶段，全市林业系统将高标准、高质量实施好中央财政油茶产业发展示范奖补项目，着力在优质种苗供应、“三华”和“湘林210”油茶高产稳产、油茶精深加工和多元增值、产业融合发展、品牌建设与市场营销等关键环节发力，打造五大现代油茶产业发展示范样板，形成“良种良法、高产稳产、强链延链、科学经营”的株洲经验。