# ZHUZHOU DAILY

2023年4月 🗸

癸卯年闰二月廿三 第23274期 今日8版

国内统一连续出版物号 CN 43-0005

习近平在视察南部战区海军时强调

# 深化练兵备战 加快转型建设 面提高部队现代化水

新华社湛江4月12日电(记者/梅常伟) 中共中央总书 记、国家主席、中央军委主席习近平11日到南部战区海军视察调 研。他强调,要认真贯彻党的二十大精神,贯彻新时代党的强军 思想,贯彻新时代军事战略方针,深化练兵备战,加快转型建设, 全面提高部队现代化水平,坚决完成党和人民赋予的各项任务。

四月的湛江,碧波涌动,春意盎然。上午10时许,习近平 来到南部战区海军机关。在热烈的掌声中, 习近平亲切接见 南部战区海军官兵代表,同大家合影留念。

随后,习近平观看了反映南部战区海军建设情况的多媒 体片, 听取了有关工作汇报。

▶下转07版

沈晓明在株洲调研时强调

日 星期四

# 加强科技创新 为打造国家重要先进制造业高地作出更大贡献

湖南日报讯(全媒体记者/刘燕 娟 张璐) 4月12日,省委书记沈晓 明在株洲调研产业发展、生态环保、 民生事业、长株潭一体化等工作。他 强调,要深入学习贯彻习近平总书记 关于湖南工作的重要讲话和指示批 示精神,锚定"三高四新"蓝图,加强 科技创新,壮大产业集群,坚持绿色 发展,增进民生福祉,为打造国家重 要先进制造业高地作出更大贡献。

沈晓明首先来到中车株洲电力 机车有限公司和中车株洲电力机车 研究所,详细了解产品工艺、重点实 验室、人才引进、企业党建等情况。他 强调,要加快关键技术攻关,提升自 主创新能力,确保产业链、供应链安 全稳定,更好带动上下游企业发展, 推动更多轨道交通装备产品走向全 国、走向世界。

掌上株洲

客户端

中共株洲市委主管、主办

株洲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,经过多年整治,261家企业已整 体搬迁,正全力打造新能源装备产业 新城。沈晓明登上株洲冶炼厂老厂区 原办公楼远眺,仔细询问搬迁改造、 生态修复和产业新城建设等情况。他 指出,要坚持规划引领,转变发展方 式,抓好污染治理,推动老工业区转 型升级,走好高质量发展之路。与老 厂区仅一路之隔的三一能源装备产 业园,是清水塘率先建成投产的高端 制造项目。沈晓明来到产业园了解企 业生产经营情况,勉励企业抢占新能 源发展高地,更好发挥人才在科技创 新和成果转化中的主体作用,打造新 的企业盈利点和经济增长点。

服饰产业作为株洲"3+3+2"现代 产业体系的重要组成部分,已成为株 洲第二个千亿元产业集群。沈晓明来 到芦淞市场群"天泽华丽"市场,重点 了解商户经营、电商销售等情况。他 鼓励大家提振信心、深耕细作,推动 传统服务业向"新零售"模式转型,培 育更多规上服饰企业,吸引产业链上 下游企业形成集聚效应,进一步提升 株洲服饰产业的影响力和竞争力。

在株洲市中心医院,沈晓明与医 务人员亲切交流,仔细询问一站式服 务、重点专科建设等情况。他指出,要进 一步完善分级诊疗体系,让老百姓在家 门口享受更加优质高效的医疗服务。

株洲湘江风光带集防洪、道路、 旅游、休闲观光于一体,是市民休闲 的好去处。沈晓明来到河西风光带,

沿途察看两岸城市风貌, 听取湘江株 洲段综合治理情况介绍,要求不断巩 固提升湘江水生态环境治理成效,统 筹推进经济社会发展和生态环境保 护,让老百姓生活得更加舒适安心。

调研过程中,沈晓明还详细了解 了株洲市关于推进长株潭一体化的 进展情况和有关考虑,要求长株潭三 市树牢全局观念,立足自身优势,协 同推进基础设施互联互通,更好促进 产业错位发展,不断提高社会服务同 城化水平,奋力推动长株潭一体化取 得更大成效;省直有关部门要抓好统 筹协调,设身处地为长株潭三市提供更 大支持和更优服务,上下一心把长株潭 都市圈打造成为全国重要的增长极。

省委常委、常务副省长李殿勋参

设备共享 员工共用 基础服务打包供应

# 动力谷自主创新园探索园区版"共享经济"

株洲日报讯(全媒体记者/杨如 通讯员/陈婉玲 文声威) 4月12日, 湖南工业大学接到一个智能储能装 置的研发项目,产品需要进行耐压测 试。研发人员登录株洲高新区设备共 享平台(以下简称共享平台),很快就 预约到了株洲市众普森技术有限公 司的耐压测试仪器。

动力谷自主创新园打破信息壁 垒,盘活园区闲置的科技、人力等资

源与短缺需求的灵活配置,探 索园区版"共享经济"。

湖南工业大学轨道交通学 院副教授黎朝晖,负责智能储能 装置研发。他在微信小程序里搜 索共享平台,分类信息一栏里清晰显 示各类实验设备和服务。他快捷地找 到了耐压测试仪器,直接"点菜下单"。 "我们开发产品,每个月要用到五六次 这样的测试服务。在共享平台找到对 应的仪器后,缩短了研发周期,研发成 本不到市面上的60%。"他说。

株洲高新区共享平台自去年3月 上线以来,上线仪器设备449台(套), 思价值超4亿元,可对1000余项技术 指标开展检验检测。目前累计注册用 户1043个。众普森科技、凯创技术等 74家企业完成有效服务100余次。

除了设备共享,动力谷自主创新 园还在用工、物流和基础服务等方面 推进共享,助力企业高质量发展。出 台《自主创新园共享用工流程指导和 服务指引》,帮助园区企业实现用工 共享。通过"错峰用工"方式,促成4家 企业达成120余名共享用工合作。

针对园区企业物流需求不集中、 频次较少、成本较高的情况,动力谷 自主创新园与第三方物流公司签订 合作协议,打包提供园区中小企业整 体物流服务,促成宏达电源货物从株 洲到福建龙岩运费成本降低15%。

此外,针对园区初创企业规模 小、专业人员少等情况,通过政府购 买服务方式与第三方专业机构签订 合作协议,为园区企业免费或低价提 供共享财税、法务等基础服务。目前 已服务企业20余家。

"共享经济作为一种新业态,在 推动产业转型升级、企业降本增效等 方面发挥着重要作用。我们要用共享 激活产能,用平台实现链通,让园区 的科技、人才、服务等资源实现共享 共利,进一步帮助园区企业激发发展 新活力、提高市场竞争力。"动力谷双

### 振兴湘赣边又探新路径

## 茶陵与两高校"牵手"强教育

# 央综合排測

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟 **勇)** 4月11日,《人民日报》以"攻关 一线冲在前"为题,报道了中国航发 湖南动力机械研究所(以下简称动研 所)将党旗插在科研生产主战场,党 员冲锋在一线,示范带动,奋力攻关,

推动一批关键核心技术难题取得重

大突破的故事。 报道提到,2016年,AES100发动 机立项研制,计划用8年半时间,研 制出我国第一型具有国际竞争力和 完全自主知识产权的民用涡轴发动 机。2017年3月起,动研所组建

AESIOO发动机党员突击队,持续推

进发动机研制加速向前。6月,完成适

应性验证;9月,完成动应力测量适航 试验;12月,完成寿命适航试验。在动 研所试验间,右侧墙上张贴的2023 年重点任务责任状格外醒目。

"成立党员突击队就是要同时 间赛跑,克服困难,确保目标实 现。"报道中, AESIOO 发动机党员突 击队队长、发动机总体研究部党总 支书记王旭介绍,每年年初,动研所 会根据项目阶段性攻坚重点,从各 部门抽调技术骨干确定成员,明 确年度目标、节点任务、工作计划 以及分工。

在党员突击队全体队员的协力 攻关下,AESIOO发动机研制进程加 速推进,2021年发动机成功首飞, 2022年签约首家先锋用户,今年进入 全面开展适航取证试验的冲刺阶段。

平 通讯员/彭玉婷 雷丽) 4月12 日,华中师范大学"牵手"茶陵县第一 中学,举行优质生源基地揭牌仪式。 当天,湖南铁路科技职业技术学院与 茶陵县职业中等专业学校举行结对 帮扶签约仪式。两场活动的举办,是 茶陵县"靠大联强"、打造教育强县振

株洲日报讯(全媒体记者/陈洲

兴湘赣边的又一新路径。 4月11日,华中师范大学与茶陵 县政府签订教师发展与培训合作框 架协议,将搭建"武汉—茶陵"教师专 业能力协同发展平台,组建区域内学 区联盟和若干所教师发展示范校,协 同打造华中师范大学茶陵强师工程 初、高中实验班;选定长期在基础教 育方面具有丰富实践和理论研究经 验的首席专家负责全程跟踪和指导。 次日举行的揭牌仪式,正是落实该合 作的首个举措。

4月12日,茶陵县职业中等专业学 校与湖南铁路科技职业技术学院签订 为期2年并可延续的结对帮扶协议。后 者将从党建引领、"3+2"分段制贯通培 养、专业共建等方面开展帮扶,使前者 达到楚怡"双优"中职学校的标准。

"这次与高校结对,吸取了牵手 湘雅医院、中车株洲所等分别打造医 联体、产业发展联合体的经验,旨在 为茶陵教育高质量内涵式发展提供 强力支撑。"茶陵县委书记邓元连表 示,该县正在努力探索"靠大联强"、 借势发力的新路径,以打造欠发达地 区先进制造业高地试验区、湘赣边高 水平开放高地样板区、科技创新高地 路径探索区。

### 毛伟明在研究部署两个"四大"建设时强调

# 大视野谋划 大力度推进 加快构建具有湖南特色的 战略科技力量

湖南日报讯(全媒体记者/孙敏坚) 4 月11日至12日,省委副书记、省长毛伟明 在长沙市、株洲市,实地调研"四大实验 室""四个重大科学装置"建设情况,并主 持召开座谈会,研究部署下一阶段工作。 他强调,要深入贯彻习近平总书记关于科 技创新的重要论述以及关于湖南工作的 重要讲话和指示批示精神,加快打造具有 湖南特色的战略科技力量,为湖南高质量 发展助力赋能。

省领导张迎春、陈飞,中国工程院院 士李建成、黄伯云、周宏灏、田红旗、柏连 阳、邹学校、陈晓红、王耀南、单杨,湖南大 学校长段献忠,省政府秘书长瞿海参加调 研或座谈。

"四大实验室"对标国家战略需求和 国家实验室标准,整合种业、制造业、先进 计算、精准医学等领域创新资源,是湖南 原始创新和集成创新的主力军。来到岳麓 山实验室、湘江实验室、芙蓉实验室、岳麓 山工业创新中心(实验室),毛伟明一行详 细了解实验室的建设进展、创新成果和发 展瓶颈等。他强调,要瞄准国家实验室建 设目标,把国家所需与湖南所能相结合, 加强跨领域跨学科资源整合、协同创新, 积极抢占技术、标准、规模制高点,努力在 国家科技版图中找准湖南定位、作出湖南 贡献。

在我省最有基础、最需突破的前沿科 技领域,"四个重大科学装置"应运而生。 毛伟明一行深入企业车间、高校院所、科 研机构等,考察力能实验装置、航空发动 机冰风洞装置、大飞机地面动力学试验平 台、国家超级计算长沙中心等建设情况。 他指出,要坚持"四个面向",既要努力向 上攀登科技高峰,在关键核心技术领域解 决更多"卡脖子"问题;又要向下延伸加快 成果转化应用,推进科技创新和产业发展 深度融合,更好服务全省高质量发展和高

座谈会上,毛伟明指出,省委省政府 坚持聚焦再聚焦、贴近再贴近、向上再向 上,大视野谋划、大格局布局、大力度推进 两个"四大"建设,体现了系统性思维和体 系性构建,各实施主体站位高、理念新、措 施实,建设进度和效果均好于预期。目前, 两个"四大"构建了湖南战略科技力量"四 梁八柱",点燃了产学研用融合创新强大 引擎,集聚了尖端、高端、顶端创新人才团 队,探索了新型举国体制的湖南模式,为 推进创新驱动和研发攻关奠定了基础。在 两个"四大"的牵头牵引下,我省形成了9 个全国重点实验室、140多个国家级创新 平台、1700多个省级创新平台的科技创新

毛伟明指出,要准确把握当前科技创 新面临的新形势新变化,把两个"四大"放 在全球科技变革的大趋势中、放在国家高 水平科技自立自强的大格局中、放在区域科 技竞争的大环境中、放在全省高质量发展的 大背景中审视和谋划,以时不我待的紧迫 感、责任感,高水平建设好两个"四大"。

毛伟明强调,扎实推进两个"四大"高 质量发展,总体要求是:深入贯彻党的二 十大精神,集聚高层次人才、组织高水平 研发,更好服务科教强国建设,更好落实 "三高四新"战略定位和使命任务,更好引 领湖南战略科技力量建设,打通从平台 强、科技强到产业强、湖南强的通道,使湖 南成为全国有影响的原始创新策源地、关 键技术诞生地、创新平台集聚地、成果转 化承接地、高端人才汇集地。具体来说,今 年,"四大实验室"要全部实体化运行,"四 个重大科学装置"要按节点要求加快建设 和启动试验研究;到2025年,攻克关键核 心技术400项以上,集聚4000人以上科研 团队,获得国家科技奖励10项以上,在国 家实验室和大科学装置上取得突破。

毛伟明强调,做好今年工作,要抓好 "四个全力"。全力加强基础建设,按照既 定的工作计划和时间节点,挂图作战、压 茬推进,确保如期达成实体化运行的目标 任务。全力建强人才团队,充分发挥人才 吸附效应,诚心"引"、悉心"育"、精心 "用",推动"科技湘军"旗帜立起来、品牌 响起来、动力强起来。全力推进科技攻关, 坚持"四个面向",突出基础研究、技术攻 关和成果转化,在突破更多关键核心技术 上打头阵、作标杆。全力完善体制机制,探 索建立灵活高效的运行机制,科学协同的 攻关机制,系统完备的保障机制,努力创 造新型举国体制的湖南经验。

# 山西省政协调研组来株考察

株洲日报讯(全媒体记者/周蒿) 4 月12日,山西省政协副主席李晓波率调研 组来株,围绕推动制造业振兴、助力产业 转型升级工作开展调研。市政协主席聂方 红陪同调研。

市政协副主席周雪辉参加。

去年,株洲制造业增加值占GDP比重 达33.9%,超过房地产而成为第一大税源, 在全国先进制造业城市中排名第36位。

作为中国硬质合金之都,株洲刀片生 产总量占全国生产量的78.6%。来到株洲 硬质合金产业园,调研组一行深入展厅、 生产车间,详细了解株硬集团生产经营、 科技创新、市场开拓等有关情况,并就完 善产业配套进行详细交流。

株洲是全国最大的中小航空发动机研 制和生产基地,目前已形成集中小航空发 动机研制、整机制造、通航运营、航空配套 于一体的全产业链发展格局。调研组一行 深入湖南山河科技、翔为通航考察,详细了 解株洲在通用航空领域产品设计、生产制 造、市场应用、配套生产等有关情况,并就通 航产业和低空经济未来发展进行深入探讨。

调研组对株洲切实做好要素保障,发 挥产业聚集优势,着力推动制造业高质量 发展给予高度评价,认为株洲发展思路清 断、措施精准有力,令人深受启发。希望以 此次考察交流为契机,进一步促进两地观 念互通、方法互学,助力两地经济社会更 好更快发展。

### 炎陵实施"春苗"行动,今年计划复绿耕地6000余亩

《人民日报》关注株洲

科研攻关"党员突击队"

# 田间打卡"一亩不假"

两会精神在基层■

株洲日报讯(全媒 体记者/张威 通讯员/ 尹建英) "轰隆隆 ……"近日,在炎陵县 霞阳镇潘家村的田间

间新绿透出勃勃生机。 镇村田长巡田督促、技术人员悉心指导、施工单位翻耕播种……撂荒 地逐步变成"收获田"的故事,正在炎陵县上演。今年以来,炎陵县紧密响

地头,一阵阵机械的轰鸣声打破了乡村的宁静,农户们埋头忙着栽种,田

应省市部署,全面打响"春苗"行动攻坚战,以"田长制"为主抓手,持续推 进新增耕地"春苗"行动。

今年,该县"春苗"行动任务总面积为6278.27亩。任务量不小,如何保 证行动成效?"坐在办公室都是问题,到了一线就都是解决办法了。"市自 然资源和规划局耕保科龙重耳笑言。 ▶下转02版



炎陵县霞阳镇星潮村100余亩新增耕地上已开满油菜花。通讯员 供图

### 刘光跃在相关调度会上强调

# 高质量高效率推进渌水流域系统治理

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇 通 讯员/严炜东) 4月12日,湘赣边区域合作 示范区渌水流域系统治理项目调度会召 开。市人大常委会主任刘光跃出席并讲话。

副市长易湘东参加。 今年,我市成立工作专班,高位推动 湘赣边区域合作示范区渌水流域系统治

理项目,确保工作实效。 调度会上,市水利局、市交通运输局 分别介绍了项目相关情况,设计单位汇报 了概念性规划阶段初步成果,渌口区、醴 陵市及相关市直部门、专班成员单位作了 交流发言。

刘光跃强调,禄水流域具备独特的发 展优势,但也存在一些问题。要统一思想、 凝聚共识,切实将新发展理念贯穿到渌水 流域系统治理的始终,以"统筹规划、整合 资源、责任明确"的思路推进项目建设,确 保一张蓝图绘到底。要科学谋划、有序推 进,坚持规划引领、做好前期工作,加快项 目建设、形成示范,积极争资争项、确保实 效。要多措并举、形成合力,充分发挥县区 项目建设的主力军作用、各职能部门的政 策资源优势、市县两级工作专班的统筹协 调作用,确保项目高质量高效率推进。

会前,刘光跃一行沿渌水流域,实地 调研渌口区渌江风光带、横江港水环境治 理及生态修复项目,醴陵市渌水干流石塘 岭段防洪工程、石亭大桥和石亭电站、北 岸中心城区保护围(丁家坊段)防洪工程 以及湘赣边(金鱼石段)渌水流域系统治 理情况。