

## 湖南“龙超”开福站开赛 开福赫山文旅体融合同“舟”共赢

长沙晚报5月10日讯(全媒体记者 李卓)赛场上,益阳赫山区和长沙开福区“四舟会师”,激浪浏阳河第八湾;赛场上,两区签约文旅体融合,同“舟”共赢!10日,“我要上龙超”2026年湖南省龙舟超级联赛选拔赛(开福站)在开福区浏阳河马栏山鸭嘴公园段开赛。省体育局党组成员、副局长罗跃龙,副市长郑平出席开幕式。

本次比赛设市(州)公开组和乡镇(街道)组两个组别,竞赛项目为“22人龙舟”100米、200米、500米直道竞速。来自全省各地的20支队伍、500余名运动员竞速浏阳河,角逐汨罗总决赛的入场券。

主办方同步推出“龙舟文化节”“开福非遗体验”“开福龙舟车展”等配套活动,打造“观赛+游览+购物”的消费场景,吸引市民游客驻足体验。开福区与益阳市赫山区还围绕精品线路联动、特色产品共创、客源市场互通、品牌宣传联动等方面签署了《文旅体融合发展战略合作框架协议》,以龙舟为媒,牵引两地文旅深度合作。

根据赛事规程,本届湖南“龙超”采用9站选拔赛、城际挑战赛、汨罗总决赛赛制,各组别优胜队晋级6月中旬汨罗总决赛,最终争夺年度“龙王”称号。

## 一株辣椒“链”起增收路

### 长沙县高桥镇特色产业绘乡村振兴新图景

长沙晚报5月10日讯(全媒体记者 刘洋 星沙时报记者 杨源 通讯员 杨莎)清晨天光微亮,长沙县高桥镇联彩农业生产基地的大棚内已是人影攒动。农户挎着竹篮俯身其中,手指轻掐,一颗颗油亮饱满的“高桥青香”辣椒应声落筐。棚外,新鲜采摘的青椒经过分拣、装箱,带着晨露的清香被快速送往市区多家高端餐厅后厨。

走进高桥镇农科转化基地,满目皆是鲜翠。皮薄肉厚的“高桥青香”辣椒挂满枝头,藤藤青青欲滴,菜心鲜嫩水灵,一片丰收图景正徐徐展开。

“去年‘高桥青香’销售额突破210万元,今年有望再创新高。”基地负责人肖志祥穿梭在椒垄间,信心十足。他介绍,今年基地共种植该品种辣椒80亩,亩产量约1050公斤。

好口碑源于好品质。依托长沙市农业科学院专家团队提供的“一品一策”栽培方案与“双十”采摘标准,这里的辣椒品质稳、品相佳,已通过订单农业模式,直供湘高记、老湘食、长沙嘻院等多家知名餐饮店,成为餐桌上的招牌食材。

良种是产业的芯片。“高桥青香”辣椒源自长沙市农科院周清华团队选育的“长研青香”——我省首个高品质杂交辣椒新品种,具备极早熟、品质优、效益高的特点,比传统品种早10天上市,在市场上备受青睐。目前,基地内清脆藤藤、菜心等时令菜正陆续上市,苹果丝瓜、茄子等也将于5月中下旬接档。通过引进无土栽培技术,紫背天葵、穿心莲等特色新品也试种成功,即将走上市民餐桌。

产业旺,农民富。基地常年提供就业岗位30余个,带动周边农户增收超30万元。联彩农业还面向脱贫户、监测户开展产业帮扶,免费提供优质种苗,配套全程技术跟踪,真正实现“送一株苗、兴一项产业、富一方群众”。

特色农业是乡村振兴的“金钥匙”。高桥镇坚持科技兴农,大力推广“三新三高”技术体系,依托省市农科院技术优势,引导“长研青香”、苹果丝瓜等优新品种,扶持龙头企业发展壮大。目前,全镇食用菌产业链产值超2000万元;湖南鸿大茶叶、溪清农业等三家重点茶企齐头并进,打造“高桥银峰”“湘波绿”等特色品牌,年产值达亿元。通过拓展直播电商、农文旅融合等新业态,全镇正走出一条以产业振兴带动农民持续增收的新路径。

上接1版

### 简历直通总裁! 助学子求职提速

“大胆说出你心仪的企业和擅长的赛道,我们可以直接把你的简历送到公司人力资源总监、首席技术官甚至是总裁手中,助你加快求职速度。”现场,面对踊跃的求职者,湖南人才集团首席人才顾问张忻说。

据悉,2025年9月,为帮助企业与高级人才实现精准高效对接,湖南省成立高级人才寻访联盟,整合政府各部门、高校科研院所、产业端企业及人力资源服务机构四方力量,开展形式多样的高级人才寻访工作。

“通过联盟的作用,我们会将求职者的简历逐一匹配,精准推送给有需求的单位。”张忻举例说,“比如合成生物方向的人才,我们可以帮他投递完所有相关岗位需求,就像高考填报志愿一样——一批、二批、三批,直到他找到心仪岗位。”

此外,人才进群并入席后,如有人才政策、求职问题等咨询需求,联盟也会第一时间响应,提供相应指导和帮助。“招聘会只是一个开始。”张忻介绍,后续联盟将持续开展系列活动,帮助求职者找到适合自己的工作,“让他们能够充分发挥自己的特长,人尽其才。”

现场宣介了湖南支持高校毕业生等青年留湘来湘“五有”硬核举措,涵盖就业支持、创业扶持、生活保障等全周期服务。来湘求职的青年可享最长14天的“一张床”免费住宿,新引进青年人才可享低租金周转住房;在长沙市落户并工作的毕业生,可申请1.2万元至3万元不等的青年人才专项补贴。

除就业岗位外,湖南也打造了系统化创业扶持生态。全省设立了规模5.05亿元的大学生投资基金,共有创业孵化基地423家。本次活动中,湖南湘江新区大学生创新创业园等7个创业孵化基地共带来创业工位超1000个。

刘叶焕,在湖南扎根15年,从湖南大学学子成长为微猴科技创始人,打造“玩转大学”等头部校园IP,将企业的种子种在了湘江之畔;同样来自浙江的郑积荣,深耕湖南20个年头,从文旅职业经理人转型为宁乡市箭楼村“乡村CEO”,笃信“互联网时代人人都有创业的机遇”。他们的分享,让学子们真切感受到湖南浓厚的创业氛围与广阔的发展舞台。

一边是产业体系不断生成岗位蓄水池,一边是友好政策持续降低安居门槛,都体现出湖南将青年需求放在第一位的拳拳诚意,而这份诚意最终转化为强大的吸引力,将青年的梦想与机遇深度对接,让个人价值与区域发展实现同频共振。湖南,正用诚意拥抱每一个年轻人的奔赴,用实力托举每一个奋斗者的梦想。

来自浙江雨水的“90后”

在湖南重科挖掘机共享制造智能工厂,数十台工业机器人穿梭于生产车间,精准完成分拣、预装配、质检、巡检等全流程工序。

“通过集成信息化系统与融合人工智能前沿技术,我们实现100多款挖掘机高效共享混流生产,平均每6分钟即可下线一台挖掘机,钢板材料利用率超90%,结构件在制库存降低70%。”中联重科土方机械公司副总经理毛青说。

长沙三一智联重卡产业园,百余台焊接机器人精准作业,700多台AGV无人车高效穿梭,每6分钟就有一辆新能源重卡驶下生产线。

三一重卡副总经理陈栋介绍,相较传统燃油重卡,一辆新能源重卡每公里可节省运费两元,按年行驶10万公里测算,每年能为客户减少运营成本20万元,市场竞争力持续凸显。

在燃油重卡市场鼎盛时期,三一重卡主动求变,提前布局新能源赛道,顶住转型阵痛深耕不辍。2025年,三一新能源重卡国内销售额同比增长125%,其转型路径成为湖南传统制造向新突围的生动缩影。

湖南省工业和信息厅有关负责人表示,经过持续深耕培育,推进先进制造业高地“三大标志性工程”,湖南制造业综合实力、产业集群培育、技术创新能力、产业生态构建实现系统性跃升。2025年,全省工业增加值达1.61万亿元,位居全国第9位;规模以上工业增加值5年均增长6.8%;拥有国家先进制造业集群5个、国家级中小企业特色产业集群22个,

## 中电长沙信息科技园一期建设进度“刷新”

# 计划今年8月实现主体封顶



中电长沙信息科技园项目施工现场。长沙晚报通讯员 艾哲文 供图

长沙晚报5月10日讯(全媒体记者 匡小娟 通讯员 周汝洁)日前,中电长沙信息科技园项目施工现场机器轰鸣,塔吊林立,施工团队正开足马力推进各楼栋主体施工、场地回填等工程建设。该项目预计2026年8月实现全面主体封顶。

中电长沙信息科技园项目位于长沙经开区红树坡路以北、中轴路以东、人民路以南、东十一路以西地块,规划建设4栋高层厂房,7栋多层厂房,1栋服务配套楼,1栋垃圾站及1层地下车库,装配率51.5%,总建筑面积约14.5万平方米。项目将结合数字经济和智能制造两大产业主题,建设集智能制造、智能网联汽车、智慧城市、大数据、云计算、信息安全等产业及上下游软、硬件研发、制造和销售于一体的信息科技园区。

记者在项目施工现场看到,项目各楼栋建设齐头并进。其中,A2、A3、A5、A6栋正在进行六层楼板施工,A7、A8栋正在进行屋面施工,A9、B1栋正在进行一层楼板施工,B3、B5、B8栋正在进行基础施工,B7栋完成主体封顶,地下室外墙回填完成80%,钢筋与混凝土交织出坚实骨架,建筑轮廓清晰舒展。

据介绍,自项目开工建设以来,项目团队始终紧盯节点目标,科学策划、精准施策,通过优化人力配置、每日调度、强化精细化管理等举措,全力保障工期目标。“项目于2025年8月5日开工,截至目前已完成基坑支护、基础与地下室工程,全力推进主体结构施工建设。”该项目相关负责人介绍,按照当前进度,项目预计2026年8月实现全面主体封顶,2026年12月完成机电安装工程施工,2027年按期保质交付,“下一步,项目部将继续安全、优质、高效推进后续建设”。

记者了解到,该项目是人民东路两厢产业综合开发及基础设施配套建设的关键项目,对完善园区产业承载功能、提升区域发展能级具有重要意义。作为湖南省首个集群化发展的智能安全硬件基地与数字经济服务平台,项目建成后将助推区域产业数字化、智能化升级,锻造活力创新引擎。

记者了解到,该项目是人民东路两厢产业综合开发及基础设施配套建设的关键项目,对完善园区产业承载功能、提升区域发展能级具有重要意义。作为湖南省首个集群化发展的智能安全硬件基地与数字经济服务平台,项目建成后将助推区域产业数字化、智能化升级,锻造活力创新引擎。

记者了解到,该项目是人民东路两厢产业综合开发及基础设施配套建设的关键项目,对完善园区产业承载功能、提升区域发展能级具有重要意义。作为湖南省首个集群化发展的智能安全硬件基地与数字经济服务平台,项目建成后将助推区域产业数字化、智能化升级,锻造活力创新引擎。

长沙晚报5月10日讯(全媒体记者 王珂 通讯员 王帅)10日,由长沙市政府主办,长沙市住房和城乡建设局、长沙水业集团有限公司承办的2026年长沙市城市节约用水宣传周活动在长沙水业集团猴子石水厂中试基地正式启动。当天,长沙水业集团旗下南湖、洋湖、银盆岭、廖家祠堂4座制水厂同步开放,邀请市民代表零距离探寻一滴水的“净化之旅”。

“微生物是什么?”“水质检测有哪些标准?”在位于猴子石水厂内的国家城市供水水质监测网长沙监测站,讲解员带着来自明德麓谷学校的小学生们参观了微生物学分析实验室、生物清洁实验室、污水检测室等,用通俗易懂的语言细致讲解水质检测标准与流程,孩子们踊跃举手,在趣味问答中树立节水护水理念。

今年节约用水宣传周活动时间为5月10日至16日,主题为“深入推进城市节水,助力城市内涵式发展”。旨在进一步增强市民节水爱水意识,推动全社会形成节水惜水良好风尚,深入推进城市节水高质量发展。

宣传周期间,长沙将推出多场主题活动,线下涵盖直饮水项目参观、节水知识进校园、走进节水企业及供水服务进社区,面向不同群体精准普及节水知识与技巧,引导全社会把节水意识转化为日常节水行动。线上,市民可通过“长沙水业96533”微信公众号了解《节约用水条例》《供水条例》详情,还能参与“才饮商城”小程序节水签到打卡挑战。

记者从长沙水业集团了解到,近年来,长沙始终将节水工作贯穿城市规划、建设、管理全过程。长沙水业集团以智慧水务为抓手,全面推行分区计量管理,主城区DMA分区计量覆盖

均居全国前列;先进制造业占制造业比重提升至51.7%。

从龙头企业单点突破到产业集群协同共进,从工位、产线的智能改造到全产业链生态升级,湖南坚持以制造强基,以实业固本,在承压前行中稳步跨越发展关口,为经济大省勇挑大梁筑牢了坚实稳固的实体经济根基。

产研融合“新”的内涵越发丰富

湖南是科教大省,高校云集,科研实力雄厚。如何把“科教优势”系统性转化为服务全省乃至全国战略需求的“产业优势”,是湖南高质量发展道路上始终着眼核心课题。

破题先从“引”和“投”两端同步发力,筑牢创新生态底座。

长沙聚力打造全球研发中心城市,两年多来全市新增研发机构1796家,总量达3823家。华为湖南区域总部、蚂蚁集团中南研发中心等一批头部企业相继落户,用实际行动为区域创新生态投下信任票。

“十四五”时期,湖南全社会研发投入年均增长11.6%;连续实施“十大技术攻关项目”,突破关键核心技术1760多项,区域创新能力从全国第12跃升至第9。

研发生态的成熟,只是科教转化的前提;真正的考验,在于如何让实验室里的成果真正走出来。

在高校云集的岳麓山下,活跃着一大批来自省内外高校、企业的“技术经理人”。他们不仅有相关领域的专业背景,还懂市场、懂法律、懂融资,一面冲进高校实验室挖掘优质成果与项目,一面奔走于企业对接合作需求。

“经过我们穿针引线,企业提出详细的技术需求后,平台能迅速精准匹配解决方案。”岳麓山工业创新中心技术经理人向往之说。

针对成果转化“最后一公里”的中试短板,湖南围绕“4×4”现代产业体系,布局36家科技成果转化中试基地。

石化产业是湖南岳阳的支柱产业,但受中

## 深耕智能驾驶“硬科技” 舍弗勒长沙新研发大楼正式启用

长沙晚报5月10日讯(全媒体记者 范宏欢)日前,舍弗勒长沙研发中心新大楼正式启用,旨在进一步深度融入本地产业生态,推动前沿技术研发与产业实际应用的深度融合,实现资源共享、优势互补。

舍弗勒是全球领先的汽车与工业产品研发制造企业,始终重视中国市场的战略地位,深耕智能驾驶相关核心技术研发。

记者了解到,舍弗勒于2019年成立智能驾驶科技(长沙)有限公司,2023年正式挂牌研发中心。作为舍弗勒全球研发网络的重要组成部分,舍弗勒长沙研发中心始终致力于打通从前端技术研究到产品应用开发的全链路,专注于电驱动系统、智能底盘技术及自动

驾驶解决方案,具体涵盖线控转向系统(Steer-by-Wire)、高性能电液转向系统(e2HPS)以及各类先进电驱产品,为未来出行提供核心技术支撑。目前,舍弗勒长沙研发中心人员规模已近200人,2025年实现营收2.84亿元,研发出多款全球领先产品。

近年来,随着业务稳步发展,研发团队持续扩容,对研发场地、配套设施及协作空间提出了新的需求。此次启用的新研发大楼坐落湘江智能网联产业孵化基地,总建筑面积约5000平方米,配套设施完善,涵盖研发实验室、试制车间、展厅、综合办公区等多个功能区域,可全方位满足前沿技术研发、产品测试验证、客户参观交流及日常办

公等多元化需求。目前,已有约170名员工入驻,汇聚了一批具备深厚技术积累和丰富行业经验的专家人才,为本土前沿技术攻关、产品落地提供坚实的人才支撑。

当日,舍弗勒还与希迪智驾举行战略合作签约仪式。据介绍,舍弗勒将发挥线控底盘、电驱等核心硬件优势,希迪智驾将提供L4自动驾驶算法、车路协同等解决方案,共同打造智能网联领域技术创新与产业应用标杆。

舍弗勒集团首席技术官乌维·瓦格纳表示,此次长沙新研发大楼的落成启用,是舍弗勒全球创新战略的重要里程碑,未来将持续把前沿技术研发转化为可落地、可量产的创新方案,赋能未来出行。

# 零距离探寻一滴水的净化之旅

## 2026年长沙市城市节约用水宣传周启动

日至16日,主题为“深入推进城市节水,助力城市内涵式发展”。旨在进一步增强市民节水爱水意识,推动全社会形成节水惜水良好风尚,深入推进城市节水高质量发展。

宣传周期间,长沙将推出多场主题活动,线下涵盖直饮水项目参观、节水知识进校园、走进节水企业及供水服务进社区,面向不同群体精准普及节水知识与技巧,引导全社会把节水意识转化为日常节水行动。线上,市民可通过“长沙水业96533”微信公众号了解《节约用水条例》《供水条例》详情,还能参与“才饮商城”小程序节水签到打卡挑战。

记者从长沙水业集团了解到,近年来,长沙始终将节水工作贯穿城市规划、建设、管理全过程。长沙水业集团以智慧水务为抓手,全面推行分区计量管理,主城区DMA分区计量覆盖

小区达2061个,2025年完成有效检漏7000余处,综合漏损率控制在8.8%。统筹优化南湖、猴子石等五厂供水范围,拉通开福大道等重点管段瓶颈,完成金星北路、兴联等加压站新建及扩容,进一步提升跨区域调配能力。此外,雷锋水厂取水系统工程泵房主体结构顺利封顶,为2027年水厂顺利通水运行、缓解湘江新区供水压力、提升区域高质量发展保障能力,奠定坚实基础。



扫码看视频 零距离探秘水质监测

学生们在国家城市供水水质监测网长沙监测站参观。长沙晚报通讯员 王帅 供图



试基地小而零散、资金投入不足等问题制约,这个产业一度难以驶上科技创新的“快车道”。随着全省首个化工中试基地于2024年10月挂牌成立,相关问题正在迎刃而解。截至目前,先后有16个化工中试项目通过专家评审并取得项目准入通知。

2025年,全省技术合同成交额突破5000亿元,全社会研发投入强度提升至2.62%,高新技术企业数量突破1.8万家。从筑强创新生态,到打通转化堵点,再到补全中试链条,产研深度融合既为湖南发展持续注入内生动力,也为全国科创转化探路示范。

改革破局“进”的空间持续拓展

地处内陆的湖南,不沿海、不靠海,经济外向度偏低,曾是制约高质量发展的突出短板。破局先通经脉,畅通开放通道是关键先手棋。

2025年,怀化国际陆港开行班列1220列,跃居西部陆海新通道“13+2”区域公司第二;中欧班列(长沙)连续5年保持千列规模;岳阳城陵矶港长江“百万标箱枢纽大港”地位持续巩固;湘粤非铁海联运班列开行量破千列,湖南对非贸易稳居中西部第一;从长沙机场出发,4小时可通达国内外160个城市……

“今年前4个月,公司销售额同比增长2倍。”湖南凌秀箱包制造有限公司副总经理王辉介绍,依托怀化国际陆港的物流优势,企业正持续优化供应链,产品远销海外。

立体出海、全域开放的格局全面成型,湖南主动融入服务“一带一路”建设,依托中非经贸博览会、中非经贸深度合作先行区两大国家级平台,持续深

耕中非经贸合作,担当内陆省份对外开放探路者、先行者角色。

打通内外联动,更要创新举措放大开放优势。位于海南省东方市的湘琼先进制造业共建产业园正是湖南跳出内陆思维、拓展开放边界的又一关键落子,目前园区已入驻32个项目,总投资达141.5亿元。

湖南坚持开放与改革双向发力,深入贯彻落实中央关于建设全国统一大市场、促进民营经济经济壮大的决策部署,聚焦维护市场公平、优化营商环境,在破除体制机制障碍上主动探索、先行示范。

2025年2月,湖南在全国率先上线试运行“机器管招投标”系统,重构公共资源交易全流程规则——从招标文件生成、资格审核到评标打分,全程由算法闭环执行,专家不得主观干预,所有操作全程留痕、可溯可查。截至2026年4月30日,湖南已发布“机器管招投标”项目招标公告6330个,民营企业中标率达73.65%提升至81.85%,中标价平均上浮率14.6%。

一条条开放通道纵横贯通,一项项改革举措落地见效,一批批在湘企业加速走向世界。

从强基固本的制造大省,到产研融合的科创热土,再到改革破局的开放高地,三条主线交织汇聚,共同构筑起湖南经济大省勇挑大梁的坚实底气与强劲动能。

新华社长沙5月10日电

## [2026]宁乡市005号宗地恢复挂牌公告

经研究决定,恢复[2026]宁乡市005号宗地的挂牌交易。该宗地恢复网上挂牌报价时间为2026年5月11日上午9时起至2026年6月1日上午10时止,竞买保证金缴纳截止时间为2026年5月29日下午5时。

特此公告。

宁乡市土地储备中心  
2026年5月11日