

ZHUZHOU RIBAO 株洲日报

掌上株洲 客户端
2023年7月14日 星期五
癸卯年五月廿七 第23362期 今日8版
中共株洲市委主管、主办 国内统一连续出版物号CN 43-0005

2023年先进制造业百强园区出炉 株洲高新区位列第81位

株洲日报讯(全媒体记者/张明红 实习生/张琪 通讯员/张琼郁 徐鹏) 产业园区是实体经济高质量发展的“主战场”。近日,工信部下属研究机构赛迪顾问先进制造业研究中心发布2023年先进制造业百强园区榜单,株洲高新区位列第81位,较2022年前进3位。

株洲高新区高质量建设制造业创新大平台,加速汇聚产业创新资源,抢占先进制造业新赛道,建立起企业梯度培育体系,聚焦龙头企业转型升级。力促优质企业裂变,助力株洲弗拉德科技有限公司等18家独立法人完成裂变,中车商用车动力科技有限公司等30余个工业市场主体完成新注册登记。推动中小企业“小升规”,去年株洲高新区建立了培育库,新增国家级专精特新

“小巨人”企业9家,新增国家级重点专精特新“小巨人”企业5家。聚焦企业上市培育,青特硬质合金、澳维环保科技有限公司、非斯洛克以及嘉成科技等4家企业启动IPO上市进程。

株洲高新区坚持把创新作为第一动力,推动自主创新园、大学科技园等“四园”叠加融合发展,全力打造人才聚集、创新创业、企业孵化、成果转化等四大中心。推进“天元工业软件园”建设,完善工业软件企业全孵化链条。推动湖南工业大学、中电长城、湖南智尚科技打造全国第一所高等院校信创示范学院,搭建高新区设备共享平台。联合湖南工业大学共建大学科技园,加速推进传感器与物联网等一批科技成果入园孵化。

单杨院士创新团队攸县工作室揭牌

单杨曹慧泉出席并共同揭牌

株洲日报讯(全媒体记者/胡文洁) 7月13日,中国工程院单杨院士创新团队攸县工作室签约仪式举行。中国工程院院院士单杨,市委书记曹慧泉出席并为工作室揭牌。

省农科院副院长张德咏出席,市委常委、市委秘书长杨英杰主持仪式。

单杨院士是攸县人,长期从事果蔬贮藏加工与综合利用基础理论、关键技术研发和工程科技应用与推广

等,是国家“万人计划”科技创新领军人才、科技部重点领域创新团队“果蔬加工与质量安全”负责人。

根据协议,单杨院士创新团队将与我市农业部门及攸县合作,聚焦优势特色产业产业发展,开展创新实践,成果转化,有效解决农业产业发展科技水平不高、产业链条不长、精深加工不够等问题,助力株洲农产品品质提升、品牌升级。

单杨院士表示,攸县这片土地养

育了自己,也成长了自己。作为一名食品工程领域的院士,尽己所能服务家乡发展是义不容辞的责任。将以工作室签约及揭牌为契机,将更多技术、人才、项目带到株洲、带到攸县,努力为家乡农业产业高质量发展贡献更大力量。

曹慧泉对单杨院士心系家乡发展表示衷心感谢。他说,株洲既有以“大国重器”为“土特产”的先进制造业,又有一批农业龙头企业、特色农

业产业,农业底蕴十分深厚。当前,乡村振兴到了高质量发展新阶段,院士、专家回乡“把论文写在大地上”正当其时。希望单杨院士创新团队充分发挥技术、人才以及资源优势,帮助株洲以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手,做强以绿色食品为主导的农产品加工业,推动株洲农业产业发展结出更加丰硕的成果。株洲将为院士、专家工作开展及在株项目推进营造良好环境。

省第五次全国经济普查动员部署电视电话会议召开 高质高效推进“五经普”工作

陈恢清在株洲分会场参会

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 7月13日,省第五次全国经济普查动员部署电视电话会议召开,传达国务院有关会议精神,动员部署全省有关工作。市委副书记、市长陈恢清在株洲分会场参会。

第五次经济普查是我国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻开展的首次重大国情国力调查,是对“国之大者”做到“心中有数”的重大举措。此次“五经普”在历次经济普查的基础上,首次整合了投入产出调查,普查范围更广、普查内容更多、填报难度更大、技术要求更高。

会议强调,要提高政治站位,深化思想认识,充分认识到做好“五经普”工作,是全面摸清湖南经济家底的基础工作,

是切实提升统计数据质量的重要契机,是服务国家发展大局的重要支撑,要切实增强工作主动性,狠抓各项落实,提升工作实效,要把形势变化和岗位要求,全面摸清经济底数,全面深入总结历次经济普查工作的经验和教训,准确把握“五经普”面临的新形势新要求,实事求是、科学精准、依法办事,高质量推进各项工作。要强化分工协作,形成工作合力,各级各部门要对照各自职责,各司其职、各负其责,切实抓好当前各项工作统筹协调,确保“五经普”工作组织领导、经费保障、两员选聘、职责落实、工作推进“五到位”,高标准高质量完成目标任务,为建设中国式现代化新湖南作出新的更大贡献。

陈恢清在主城区调研督导时强调

加快推进海绵城市建设和雨污分流

株洲日报讯(全媒体记者/陈正明) 7月13日,市委副书记、市长陈恢清赴石峰区、荷塘区、芦淞区、天元区,调研督导海绵城市建设及雨污分流工作。

他强调,要深入贯彻落实习近平生态文明思想,坚持清单化抓落实,压实责任、精准施策、强力攻坚,加快海绵城市建设和雨污分流改造项目建设进度,不断改善株洲生态环境质量、提升城市形象品质。

在石峰区田心片区,陈恢清察看横石干渠雨污分流改造项目成效,听取该区雨污分流工作汇报。经截污改造,横石干渠流域水质明显提升。陈恢清强调,要合理调配力量,全力把雨污分流工作进度往前赶,高质量完成年度目标任务。

荷塘区将海绵城市理念融入新塘路(北环大道至金桥路)新建工程,既节约投资,又提升了绿化景观效果。陈恢清对此予以肯定,询问工程进度、工期安排及荷塘区推进海绵城市建设、雨污分流工作情况,叮嘱要咬定目标任务,深入研究、优化方案,细化完善责任清单、时间清单,按时

保质完成各项建设任务。

在枫溪污水处理厂,陈恢清了解处理厂运行、二期及配套管网工程推进等情况。来到处理厂尾水排放口,陈恢清察看枫溪水质及周边环境,要求坚持水岸同治、源头治理,全面排查整治入河排口,推动实现河清岸净。

来到天元区徐家港排洪站,陈恢清详细了解有关环保问题整改进展情况,与技术专家讨论解决大雨天陈埠港、徐家港雨污混流倒灌、溢流问题方案。他说,要坚持长短结合、综合施策,充分发挥片区雨水调蓄池作用,科学论证新建污水通道方案,加快实现源头雨污分流,坚决杜绝污水排入湘江。

每到一处,陈恢清都重点了解各区雨污分流改造项目推进情况,叮嘱要强化系统思维,践行海绵城市理念,压实责任、配强力量、抢抓进度,全力以赴加快项目建设,确保管网错混接、缺陷等问题如期整改到位。要加强对目标任务、加大督导力度,严格兑现奖惩,确保各项工作落地见效。

湖南移动职教数字化 转型示范基地在株揭牌

株洲日报讯(全媒体记者/戴凛) 7月12日,湖南移动职业教育数字化转型示范基地挂牌仪式在株洲铁航卫生学校举行。市委副书记、市委政法委书记胡长春,副市长杨跃跃,市政协副主席杨小幼出席仪式。

根据《湖南推进教育数字化转型,赋能教育高质量发展》工作部署和突出试点先行,扎实推进示范创建的工作要求,株洲铁航卫生学校与湖南移动株洲分公司达成合作意向,双方将以该校为试点,共建湖南移动职业教育数字化转型示范基地。

当前,湖南移动打造了智慧教育新应用,实现了5G专网和教育云、数据和应用

的两大融合,特别是结合职业院校教育教学场景,构建了5G智慧校园、5G沉浸式全虚拟实训室、5G智慧教室、5G云考场、5G校园物联等职业教育领域的优质行业应用。

湖南移动党委委员、副总经理张坤介绍,此次合作将围绕数字教育平台、“虚实一体化”实训教学、职教“空中课堂”等方面做好能力升级和资源投入,夯实数字化转型底座。同时,将组建株洲市职业教育数字化转型研究中心,以“智慧教育示范创建”为抓手,以条件硬化、应用优化、质量强化为目标,全力打造优质教育应用场景,全方位助力教育高质量发展。

醴陵金鹰高级中学月底竣工交付



仅4个月时间,醴陵金鹰高级中学项目就完成了主体工程建设和,预计7月底可竣工交付。

该项目选址醴陵市仙岳山街道,校园总占地面积23310平方米,总投资1.6亿

元。目前,水、电、气等配套工程全部施工完毕,正在进行室外绿化、景观工程建设。学校将于9月1日开学,开设30个教学班。

株洲日报全媒体记者/刘毅
通讯员/汪陵安 摄

去年以来,3位农业领域院士相继在株设立工作室 他们,把论文写在株洲大地上

院士与株洲的“双向奔赴”

先来看看刚刚揭牌的单杨院士创新团队攸县工作室。

作为我国著名食品工程专家,单杨院士潜心研究柑橘加工40余年,创立了连续、清洁和标准化柑橘加工技术体系,实现绿色加工和产品升级换代;构建了柑橘资源高效综合利用模式,创新开发柑橘加工原料绿色贮藏(冻)藏技术及配套设施,为国家惠民工程提供有力科技支撑,为脱贫攻坚和乡村振兴作出了重要贡献。

可以说,作为攸县人的单杨院士是家乡人的骄傲。知株侠注意到,在工作室签约仪式上,单杨院士深情回顾了自已少年时代在攸县成长、求学的历程,直言为家乡发展多作贡献是每一个攸县人“义不容辞”的责任。

此次院士选择在家乡设立工作

室,既有家乡情怀、桑梓情深的因素,也有院士创新团队科研方向与株洲农业特色产业发展方向高度契合的原因。

近年来,株洲大力发展精细农业、特色产业,将提升农产品附加值、延伸农业产业链、打造农业特色产业作为加快农业产业高质量发展的重要手段。加快打造特色农产品、发展特色农业产业,需要依托果蔬贮藏加工与综合利用关键技术和工程科技应用,而这恰恰是单杨院士及其创新团队研究方向和所擅长的,双方深度合作可谓天时、地利、人和。

“小领域”有“大作为”

知株侠注意到,去年以来,柏连阳院士创新团队涠口区工作室、邹学校院士团队涠口区工作室、单杨院士创新团队攸县工作室等农业领域院士专家工作室已经相继在株揭牌。

其中,柏连阳院士创新团队涠口区工作室以促进水稻产业高质量发展、推动乡村振兴为目标,重点开展稻米绿色高效生产等项目,组建工作室(专家)服务团,共建省农科院科技成果(株洲市涠口区)中试与转化基地等工作。

邹学校院士团队涠口区工作室则聚焦于辣椒育种、栽培、加工到销售的全产业链,为十多万黄辣椒特色产业插上科技的翅膀,着力打造辣椒小镇,探索科技支撑农业产业发展新机制新模式,打造科技赋能乡村振兴的示范样板。

不难发现,与株洲合作共建院士创新工作室的3位院士,主要研究领域涉及稻米等农产品的绿色生产、辣椒的育种栽培以及果蔬贮藏等。其中,邹学校院士还被人们亲切地称为“辣椒院士”。

▶▶下转02版①

从“厂BA”看“制造名城”城市品牌的培育

雷江华

株洲“厂BA”正在如火如荼进行中,不仅唤醒了株洲人的“厂所情结”,也激发了株洲人对这座“因厂而立、因制造而兴”城市的热爱和认同。“厂BA”应运而生背后,是株洲“培育制造名城、建设幸福株洲”塑造城市品牌重要举措的生动缩影和鲜活案例。

用品牌标注城市,推进中国式现代化。伴随着从城市化转型期、城市现代化加速期到区域国际化提升期的演变过程,城市发展普遍出现了一个明显而重要的转向,即从城市规模扩张转向城市品牌价值提升。城市品牌是一个城市在推广自身形象的过程中,根据战略定位传递给社会大众的核心概念,是其区别于其他城市的重要体现。一个好的城市品牌,对内可以增强市民

的认同感,对外可以吸引聚集人才、资金、项目等要素。

打造城市品牌,找准城市定位。以前,人们提到株洲,第一印象是“火车拉来的城市”。站在京广铁路、沪昆铁路交汇的“十字路口”,株洲成为当时南方最大的铁路枢纽。但随着全国交通路网日益完善,株洲的交通区位优势逐步弱化。“火车拉来的城市”的定位,越来越和株洲发展的现状不匹配。2021年,新一届株洲市委顺势而为,提出“培育制造名城、建设幸福株洲”奋斗目标。就因工业而立、因工业而兴的株洲而言,制造业既是底蕴,又是亮点;既是过去所来,又是未来所向。市委书记曹慧泉多次强调,要致力于让“株洲品牌”成为高质量的名片,奋力打造中国先进制造版图中的典范城市。实

践证明,“制造名城”的定位契合中央精神,符合株洲实际,得到了广泛认同和积极支持。

培育和塑造品牌,助力城市高质量发展。两年多来,株洲全市上下统一思想,聚焦打造“三个高地”,形成了“3+3+2”现代产业体系。全球最大的轨道交通装备研制基地和陶瓷生产基地、亚洲最大的硬质合金生产基地、中国最大的中小航空发动机研制基地……一个个世界级产业集群在这里崛起。中车株机、中车株研所、中国航发南方公司、株冶、株硬……一个个制造业名企在这里成长。“株洲制造”正代表全省、全国深度参与国际竞争,已成为展示株洲城市形象、扩大株洲城市影响的重要名片。最新统计数据 displays,制造业增加值占株洲市GDP比重达到

34.5%,大幅高于全国、全省平均水平。株洲在全国制造业城市百强榜单、国家创新型城市排名中双双迈进40强。今年以来,从李强总理南京首站抵株考察,到后续全国多个省市接踵而至调研,因工业而盛的株洲,在加速打造先进制造业的道路上蹄疾步稳,成为越来越多人关注的焦点。

“厂”,是昨日的荣光,也是今天的骄傲。正如曹慧泉书记所讲的,“当我们把城市发展的重心回到制造业,株洲就有了更饱满的生命活力。”“制造名城”城市品牌为株洲打造了一张面向世界、面向未来的璀璨名片,为在株企业塑造了一片更适宜“生长”、更具创新活力的“热带雨林”,推动城市和企业相辅相成、互利共赢。

上半年,石峰区引进亿元以上项目23个,开工项目30个,竣工投产项目20个——

项目建设的“石峰速度”

打造“三个高地”走在前列

株洲日报讯(全媒体记者/李逸峰 通讯员/黎志刚 谭洪汀) 项目是发展的主要载体,是区域强基础、谋长远的必由之路,也是推动经济稳增长的关键抓手。今年以来,石峰区扎实开展“项目攻坚年”活动,强化重点项目全生命周期管理,通过紧盯重点指标、重点工作、重点项目,以开局即决战、起步即冲刺的姿态,推动全区项目攻坚工作有序开展,以项目建设的“石峰速度”,推动区域高质量发展。

聚焦产业链招商,跑出“加速度”

第三代功率半导体SiC/IGBT封装项目选址田心高科园内,主要生产工业变频、充电桩、储能逆变、光伏/风力发电用IGBT模块等,总投资约7.5

亿元,计划今年启动建设,明年正式投产,投产后具备年产400万个IGBT模块生产能力,预计年销售收入10亿元,年税收8000万元,将进一步助力电力电子器件产业集聚与发展。

该项目从签约到入园,仅仅用时两个月。该区商务局与湖南顺为公司就项目选址、合同细节等方面进行多次沟通交流,目前已就项目合作事宜达成一致意见。

聚焦产业链,强化联动招商。今年,《石峰区·经开区招商联动工作实施方案》出台,设置联席会议、挂图作战、产业链招商等7项制度,进一步完善“大招商”工作格局。以产业为核心,以企业为主,建立企业链长制,协会共享制、联合党委工作制,构建“区政府、市级平台公司、龙头企业”三方联动招商模式,着力破解招商引资没人、没地、没目标的难题。同时,建立预招商项目储备库,征集优质项目40个。成功举办湘商回归新春座谈会、银企对接、政企早餐会等活动。

数据显示,今年以来,该区围绕轨道交通装备、双碳、半导体等传统优势产业和国家新兴产业,引进亿元以上项目23个。湘商回归投资新注册企业7家,实现内资52.28亿元,新注册外资企业2家。

打造项目建设样板,按下“快进键”

响田大桥是我市中环快速路上的关键节点,其拓宽改造工程备受各界关注。目前,大桥跨北站路共11片50米长的预制箱梁全部架设完毕,为后续加快项目建设进度打下坚实基础。工程完工后,株洲中环快速路最后一个“瓶颈”将被打通。

项目是经济发展的“压舱石”,抓项目就是抓发展,谋项目就是谋未来。田心片区城市更新中车株机厂前广场改造项目,比原计划提前7天完成封顶;清水塘大桥基本具备通车条件;中车创新实验平台、田心轨道

交通城市更新有序推进;株洲铁路综合物流基地完成征地公告,启动上户调查工作……上半年,石峰区按下项目建设快进键。截至目前,中车双碳产业园、城轨智能制造及数字化产线等30个项目已开工建设。为推动项目建设,该区统筹整合人员,攻坚解决项目落地中的“老大难”问题。目前,全区已完成11个集体项目征拆,共计853.28亩。

“三精”服务助投产,集聚“新动能”

今年1月,三一硅能(株洲)有限公司光伏电池中试线项目第一块高效组件成功下线,标志着三一集团成功打通光伏全产业链,具备从拉晶、切片、电池及组件全流程的自主研发与生产能力。三一正式进入光伏产业垂直一体化阵营。

三一集团硅能技术(株洲)项目,位于清水塘产业新城, ▶▶下转02版②