

# 株洲日报

2023年3月29日 星期三  
癸卯年二月初八 第23259期 今日8版  
掌上株洲 客户端  
中共株洲市委主管 主办 国内统一连续出版物号 CN 43-0005

2022—2023 数字城市创新成果与实践案例发布

## “市应急指挥管理系统”上榜

株洲日报讯(全媒体记者/马文章) 近日,“2022 数字城市论坛”在北京召开。论坛上发布了数字城市创新成果与实践案例,市应急管理局“应急指挥管理系统建设”成果在众多实践案例中脱颖而出,获选 2022—2023 数字城市“应急管理类”创新成果案例。此次论坛由中国信息协会主

办,来自国家部委、地方政府、科研院所、知名企业等各界代表和行业专家参加论坛并进行经验分享。应急管理工作的千头万绪,承担着跨领域、跨层级综合指挥调度的重任,纵向、专一的系统完全无法满足复杂形势的迫切需求,亟需将新一代信息技术与应急管理职能相结合。

市应急指挥管理系统在充分利用和整合现有资源的基础上,逐步建设以株洲应急指挥中心为中心,实现与省应急指挥中心、市相关业务部门等的互联互通,实现应急救援“智能化、扁平化、一体化”指挥作战,推动传统“治”理向现代“智”理转变,为应急管理治理体系和治理能力现代化提供支撑保障。

新时代 新征程 新伟业

# 追“高”逐“新”的创业热土

——“投资兴业看绿口”系列报道之一

【编者按】

汇聚绿商力量,建设青春绿口。4月2日至4日,一场乡情交融的盛会即将举行,绿口区张开热情的怀抱,向在外发展的投资人发出诚挚邀请,期待绿商“归巢”,实现“双向奔赴”,激荡干事创业的滚滚春潮。即日起,本报推出“投资兴业看绿口”系列报道,多维度展示绿口区发展的澎湃动能和“筑巢引凤”的满满诚意,敬请关注!

株洲日报全媒体记者/邹怡敏  
通讯员/刘晓欢 刘艺锋

### 串珠成“链” 促产业聚“链”成群

打开“培育制造名城、建设幸福株洲”的时代画卷,将视角落在株洲“南拓”的发展腹地——绿口区,看到的是“高”逐“新”的火热场面,听到的是企业“长个、壮骨、强肌”的拔节声。近年来,该区发挥融城优势,以青春的姿态,携手企业“闯闯干”,实现合作共赢,越来越多的企业家扎根于此,投资于此,兴业于此,绿口区已成为令人期待的创业新城。

3月25日,位于南洲工业园的湖南巨新材料项目一期建设现场,厂房主体施工基本完成,施工人员正忙着进行装修和设备安装。该公司是一家高科技企业,已形成完整的军民两用新材料产业链。该项目竣工投产后,预计年产铝电容器外壳1000万套、喷丝头(板)300万只,将解决新材料与零件长期受国外“卡脖子”的问题。

行棋观大势,落子谋全局。近年来,绿口区全力融入省市、全国乃至全球发展格局,牢牢锁定高分子新材料领域,深入调研产业链上下游企业,不仅承接市区龙头企业的孵化裂变、升级转型等项目,而且招大引强,与市区主导产业补链发展、协同发展、融合发展。

去年,该区新招引高分子新材料项目9个,其中亿元以上项目7个,新增柔性显示屏用PI、可回收热塑性材料等新的产业板块,形成了从高分子绝缘材料到电磁圈、电机整机制造的全产业链。

高分子产业链规模的持续扩大,带来诸多欣喜变化。他说,近年来,企业已达34家,其中,国家、省级专精特新“小巨人”企业5家;链上企业效益稳步上升,2022年实现生产总值40亿元,较上年增长14%。

串珠成链,聚链成群,蓄能成势,绿口区以产业链建设为引领,培育出一批具有核心竞争力、市场影响力和

行业话语权的龙头企业,在2022年湖南省中小工业企业特色产业集群决赛中,株洲现代高分子新材料特色产业集群(绿口)胜出,被认定为湖南省先进制造业集群。

### 平台赋能 助企业茁壮成长

2021年12月,株洲(绿口)高分子新材料产业技术论坛暨产业发展推进会召开,绿口企业家在家门口与行业“大咖”共同探讨前沿技术、分享学术成果,深化合作交流。

企业是区域经济发展的重要支撑,地方政府如何在新形势下当好企业的参谋和助手?绿口区用“平台思维”做发展乘法,借力、借势,让平台与企业捆绑成长,有效链接资金、人才、技术等各方资源,从而扩大城市影响力和企业知名度,营造良好的创新创业生态。

该区积极搭建“产学研”合作平台,针对企业在产品升级、技术革新、技术攻关等方面的迫切需求,与省内外高校、

副省长李建中在株洲督导环保等工作

## 以坚决态度全力抓好生态环境问题整改

株洲日报讯(全媒体记者/陈正明) 3月28日,副省长李建中在株洲督导生态环境问题整改等工作。他强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,持续改善生态环境质量,要清醒认识问题所在,分析问题背后的深层次原因,进一步强化红线意识,坚决抓好生态环境问题整改,开创全省生态环境保护新局面。市委副书记、市长陈恢清陪同并参加座谈会。

省政协副主席黎咸兴,省直有关部门领导夏文斌、黄宇、罗恒、吴启旺参加督导。副市长易湘东汇报株洲交通运输和生态环境保护工作。

李建中一行实地走访了清水塘片区原英东实业地块、原株洲会展中心地块、株洲港建坝码头,检查地块风险管控和修复、环保问题整改进展,了解株洲铁路物流园建设等情况。在陈埠港排渍站,李建中听取了市中心城区污水系统综合治理一期工程PPP项目建设情况汇报。

来到湖南铁建昆仑长株桂新高速公路有限公司,李建中重点了解G4京港澳高速长株段扩容工程推进情况,并召开座谈会,听取株洲交通运输工作情况汇报,明确有关支持事项。

突出生态环境问题整改督导座谈会上,李建中听取了株洲有关情况汇报。他

指出,要提高政治站位,深入学习贯彻党的二十大精神,学深悟透做实习近平生态文明思想,持续改善生态环境质量,要清醒认识问题所在,分析问题背后的深层次原因,进一步强化红线意识,坚决抓好生态环境问题整改。

李建中强调,解决问题必须痛下决心、从我做起。针对上级指出的问题,要严格按照整改方案落实,做到态度坚定、工作科学、措施有力,确保高标准、高质量按时完成整改任务。要深入研究如何加强和改进生态环境保护工作,全面提高能力、手段、措施,以“严实硬”的作风,推动各项问题整改落地见效。省直相关部门要全力支持推动,共同开创全省生态环境保护新局面。

陈恢清在汇报株洲生态环境保护有关工作情况时表示,株洲将认真落实省委、省政府的决策部署,按照此次督导要求,坚持生态优先、绿色发展理念不动摇,坚持走更高质量发展路子,坚持立行立改、举一反三,做到认识再深化、力度再加大、作风大整顿,真抓实干,高标准、高质量完成各项整改任务,不断健全长效机制,全面提升株洲生态环境保护整体水平。

3个国家重点实验室揭牌、一批重大新产品新技术发布

## 中车株洲所第三届科技节开幕

王军讲话 曹慧泉致贺词

打造“三个高地”  
走在前列

株洲日报讯(全媒体记者/胡文洁) 3月28日,以“赋能双赛道 创新添动力”为主题的中车株洲所第三届科技节开幕,中国中车集团党委书记、中车股份副总裁王军讲话,市委书记曹慧泉致贺词。

中国工程院院士孙逢春、夏长亮、丁荣军,省科技厅二级巡视员彭敬东,市委常委、市委秘书长杨英杰等出席。

开幕式上举行了节能管控与测评技术铁路行业工程研究中心、新型功率半导体技术铁路行业重点实验室、功率半导体与集成技术国家重点实验室等3个国家重点实验室的揭牌仪式,表彰了一批优秀学术论著、科技人物等。重磅发布了1个实验室、重载列车自动驾驶系统、“无人值守”风电场解决方案、“海风一号”百米级海上风电叶片、面向绿电制氢的大功率IGBT电源、中车储能系统

(CESS)、时代碳行管控平台等一批重大新产品、新技术,集中呈现了中车株洲所的最新科技成果。

王军表示,近年来,中车株洲所积极投身中车科技创新工作大局,为高端装备科技自立自强作出了卓越贡献,在中车各子企业中走在前列。下一步,要坚持科技创新服务国家战略大局,着力解决产业链供应链自主可控、产业协同、低碳环保等关键问题。要完善开放协同的一体化创新体系,全力突破行业、单位、学科的限制。要加大基础研究投入,加强关键核心技术攻关,确保供应链和产业链安全。要加强人才队伍建设,为实现科技自立自强作出新的更大贡献。中车株洲所作为中车科技战线的主力军,要争当国家首批具有重要影响力的原创技术策源

地,为中车保持基业长青、业绩不断迈上新台阶贡献“株洲力量”。

曹慧泉代表市委、市政府向科技节开幕式表示热烈祝贺。他说,近年来,中车株洲所依托“材料、器件、算法”三大核心技术创新,扩展了自身产业版图,营造了良好产业生态,支撑着轨道交通产业向更高峰攀登,为大力培育制造名城奠定了坚实基础。曹慧泉表示,株洲产业底蕴深厚,产业特色鲜明,数十年来,产研结合的产业链创新链协同优势,为轨道交通、航空动力、硬质材料等产业加快科技成果转化提供了坚实支撑,推动系列产品实现了从跟跑、并跑、到领跑的跨越。前不久,国务院总理李强履新后首次到地方调研,第一站就来到了株洲,来到了美丽田心,极大地鼓舞了全市人民,极大地坚定了株洲大力推进科技创新、加快发展先进制造业的信心和决心。株洲是神农福地、红色热土、宜居之城,是一座可以沉下心来干一件事的城市,也是一座有着国家级资源、世界级舞台的城市,热忱希望各位专家、企业家、科技工作者尤其是青年科技人才多到株洲走一走、看一看,携手株洲推动先进制造业高质量发展。

本届中车株洲所科技节活动包括交通与能源创新融合高峰论坛、中车“天行”电气化公路运输系统发布会、“沉香之夜”青年科技人才交流会等。

后首次到地方调研,第一站就来到了株洲,来到了美丽田心,极大地鼓舞了全市人民,极大地坚定了株洲大力推进科技创新、加快发展先进制造业的信心和决心。株洲是神农福地、红色热土、宜居之城,是一座可以沉下心来干一件事的城市,也是一座有着国家级资源、世界级舞台的城市,热忱希望各位专家、企业家、科技工作者尤其是青年科技人才多到株洲走一走、看一看,携手株洲推动先进制造业高质量发展。

本届中车株洲所科技节活动包括交通与能源创新融合高峰论坛、中车“天行”电气化公路运输系统发布会、“沉香之夜”青年科技人才交流会等。

胡长春在有关会议上强调

## 深入推进市域社会治理现代化

株洲日报讯(全媒体记者/周圆) 3月27日,全市市域社会治理现代化试点验收常态化督导培训会召开,市委副书记、市委政法委书记、市域社会治理现代化试点验收领导小组常务副组长、办公室主任胡长春出席并讲话。

按照计划,今年4月和6月,省里和中央将对我市进行试点验收复审。会议就《株洲市市域社会治理现代化试点验收常态化督导工作方案》进行了解读。

胡长春指出,要充分认识市域社会治理现代化试点合格城市创建工作的重要意义,切实增强政治自觉、思想自觉、行动自觉。各督导组要对迎检细则,强化督导检查,全面排查、整治风险隐患,实现全市上下“一盘棋”,整体推进“一条心”,高

标准做好迎检各项准备工作。要进一步增强紧迫感、责任感,充分发挥市委督导力量,以督导疏堵点、除痛点、破难点,以督导彰显创建工作的政治性、严肃性、实效性。要着重抓好“五督”,即督责任落实、督任务落地、督点位实效、督问题整改、督统筹协调,推动形成有部署、有督办、有落实、有跟踪、有问效的工作闭环。要坚持政治导向、问题导向、效果导向,强化精准施策,提高督导实效。要把试点验收与迎接省委巡视、“项目攻坚年”“作风建设年”等重点工作结合起来,借试点验收之力转作风、破难题、促发展,确保市域社会治理现代化试点工作验收合格,全面提升全市人民群众的安全感和满意度,努力营造安全稳定的经济社会发展环境。

## 长株潭先进硬质材料产业园交易会会展中心封顶

项目攻坚在行动

株洲日报讯(全媒体记者/俞强年 通讯员/漆小丽) 塔吊运转有序,运输车辆来回穿梭,切割声锤打声此起彼伏,与机器轰鸣声交织……3月28日,荷塘区金山工业园内,长株潭先进硬质材料产业园项目正加紧施工,一期交易会会展中心的11栋建筑主体已全部封顶。

“现在正在进行外墙抹灰及消防施工,门窗外框已安装完成,开始拆除外架,已经完成总工程量的90%。标准厂房及配套配套设施建设方面,共有10栋建筑,已完成总工程量30%。”株洲金城华亿发展有限公司总经理龙效中介绍,目前,全部厂房已有客户交纳了定金,相信未来产生的规模效应、集群效应将推动整个行业发展。作为国家重要的硬质合金生产基地,

株洲硬质合金产业经过60余年的发展,已形成较为完备的产业体系,聚集了200多家先进硬质材料企业,国内市场占有率达40%,出口创汇占全行业的36%。

但长期以来,株洲硬质材料还存在销售分散、集群效应不强等短板。

去年10月,长株潭先进硬质材料产业园项目开工建设。该项目总占地面积约1850亩,总投资约100亿元,分一、二期开发建设,建设工期至2026年10月。项目建成后,将成为集刀具工具贸易交易、会展中心、数控刀具、数控设备、精密制造、研发及生活配套为一体的全产业链产业园。

该项目拟打造世界领先、中国一流的先进硬质合金产业集群,将发挥链接珠三角—长株潭的特殊功能,“国际交易中心”总项目达产后,年可实现销售额10亿至30亿元,年贡献税收1100万至3000万元,提供直接就业岗位约5000个。

## 种下香椿树 走上致富路



3月28日,天元区三门镇黄田村,100多亩的香椿基地里,叶芽绿中泛红,鲜嫩欲滴,村民们穿梭其中忙着采摘。一部分香椿进入本土多家企业、饭店销售;另一部分被加工成“香椿酱”。

黄田村党总支书记何任奇说,自从发展香椿产业后,村集体经济一年能增收6万元,还带动了140多位村民在家门口就业。该村的香椿产业按照“公司+基地+合作社+农户”的模式发展。

株洲日报全媒体记者/杨如摄

开栏语

高手在民间,能人出江湖。人民群众是真正的英雄,基层单位和群众当中蕴藏着无穷的智慧和力量。本报推出《高手在民间 答案在基层》栏目,推介基层破解经济与社会发展难题的典型事例及其有效做法,鼓励全市上下大兴调查研究之风,拜人民为师,向基层取经,改革创新,推动各项工作取得实效。

高手在民间  
答案在基层

3月28日,绿口区青龙湾观澜美郡别墅区,工人正在给别墅的外墙喷“涂料”——一种叫做“水性零VOC仿石纳米饰面材料”。相比传统真石漆,这种材料更耐磨、耐晒,是该项技术首次应用于市场。

“这是我们的新产品,公司转型成不成功就看它了。”湖南银力混凝土有限公司(以下简称银力混凝土公司)董事长朱飞跃说。

在原材料价格飞涨、房地产增速放缓、产能严重过剩危机之下,这家株洲商品混凝土企业的“自救图存”之路,从一项专利转化开始。

### 我市最早混凝土企业 遇“生死危机”

危机,不只是银力混凝土公司一

家企业的危机。

株洲的预拌混凝土行业发轫于2005年,经过近20年的发展,行业年产值超30亿元,有资质的企业24家。但随着竞争加剧,原材料价格飞涨、房地产增速放缓,行业面临冲击。

2019年,高悬的环保利剑落在这一行业身上。

在当年“蓝天保卫战”95个重点减排项目中,混凝土搅拌生产企业整改关停退出总计达到46家。包括湖南银力混凝土公司在内的多家企业,不得不进行生产线改造和环保升级。

“环保生产线比原来的贵了1000万元以上。”朱飞跃为此押上了20年的全部身家,包括用来融资的房产和车。

环保刀锋刚掠过,又被房地产行业“靴子”砸中了。

“水泥行业面向的下游领域相对单一,尤其是房地产行业以及基建等领域的投资增速对水泥需求而言具有决定性作用。三年疫情,房地产行业整体景气度欠佳,让身为上游的水

## 校企携手,让“精”专利变身“金”专利 一家民企的“回春术”

策划:董介 罗佳  
执行:株洲日报全媒体记者/易蓉

泥企业日子越发艰难。”朱飞跃坦言。

有数据显示,近两年来,株洲预拌混凝土市区市场需求量在300万立方米/年左右,但城区产能超过了2000万立方米。作为我市实力最强悍的混凝土民企,银力混凝土公司的年销售额从3年前的上亿元,锐减至现在的不到一半。

“不论曾经多牛,时代抛弃你你招呼都不打。”朱飞跃调侃,“再不转型,只能坐以待毙。”

### 校企携手 让“精”专利变“金”专利

停在原地,只能是苟延残喘;去其他赛道分一杯羹,隔行如隔山,风险太大……2022年是银力混凝土公司最痛苦的一年。虽然过程痛苦,但朱飞跃悟出了一个道理——无论去哪个赛道,要重获新生的根本还是在自主创新。

2月27日,在湖南省专利转化对接大会上,银力混凝土公司与湖南大学“相亲”成功,后者以“一种金属治

炼废渣衍生物及其制备方法与应用”专利作价入股银力混凝土公司,双方达成合作。

这是一项固废高值资源化与绿色应用技术,即以难以资源化利用的细尾砂、钢渣为原料,利用技术,至少可产出两种产品。一种是高性能复合掺合料,用于混凝土、砂浆替代矿粉以降低水泥用量,综合成本降低。另一种是水性零VOC仿石纳米饰面材料,不仅可应用于建筑外墙,代替传统真石漆,而且比传统真石漆更耐光照、抗氧化、寿命长,还可应用于高速公路护栏等钢结构表面。

“这是双碳产品,性价比也更好,而且跟企业之前的客户市场关联度很高,还是在同一个产业链上,我们有基础也有优势。”朱飞跃很看好这一次的转型。

目前,这项技术已在长沙、株洲多个小区、高速路护栏应用。“市场不接受,就看今后这一年了。”朱飞跃说,不管怎样,至少转机已经出现。