

株洲日报

2022年5月17日 星期二
壬寅年四月十七 第22955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

年内集体经济“薄弱村”全面清零

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 5月13日,我市召开全面消除集体经济“薄弱村”集中攻坚工作动员部署会暨结对共建单位联络员培训会议,明确要在年内实现集体经济“薄弱村”全面清零。
近年来,我市大力开展农村“三变”改革,通过壮大农业产业、入股企业分红、推广光伏项目等措施,全市农村集体经济得到了长足发展,收入10

万元以上的村有367个,但村级集体经济经营性收入在5万元以下的“薄弱村”仍有不少。
根据相关工作安排,70个市直部门和70个企事业单位,将以部门、企业“2+1”的形式与“薄弱村”结对共建,通过大力实施“一村一策”、推行党组织领办创办模式、建立党建联建共同体、落实优惠政策、强化项目资金支持等措施,全面开展消除集体经济“薄弱

村”集中攻坚。同时,县市区也将按照“2+1”结对共建的形式,积极与“薄弱村”党组织建立党建联建共同体,着力推动“薄弱村”动态清零。
我市将按照村级自评、乡镇初评、县级逐一验收、市级综合评估等程序,于年内对“薄弱村”逐个评估验收、动态销号,确保各项工作落到实处。
会上还对结对共建单位140名联络员进行了专题业务辅导。

曹慧泉在全市文旅工作调研座谈会上强调

加快培育文旅品牌 全力打造国内知名旅游目的地

株洲日报讯(全媒体记者/胡文洁) 5月16日,市委书记曹慧泉主持召开全市文旅工作调研座谈会。他强调,要抢抓全省实施全域旅游战略机遇,重新认识株洲文旅以及产业资源的重要价值,切实讲好株洲历史文化故事,更加精准满足人民群众消费需求,加快培育独具魅力的文化旅游品牌,全力打造国内知名旅游目的地。
副市长蒋湘晖参加座谈会。
会上,市文旅广体局汇报了全市文旅工作情况,部分旅游行业市场主体代表先后发言。近年来,我市不断做强品牌、做优产品、做大市场,文旅工

作步入较快发展阶段。株洲先后成为国家公共文化服务体系示范区、国家文化和旅游消费试点城市等。
曹慧泉指出,株洲旅游资源丰富、特色鲜明,但在深化文化旅游和产业融合发展,推进旅游产品、模式、业态创新,提升旅游公共服务水平等方面还有较大差距。要全面理清思路,进一步发挥优势补短板,切实解决“谁可能来?”“重点吸引谁来?”“靠什么吸引人来?”等关键问题,精准找到客户群体、满足多样化需求,努力叫响“神农福地”“制造名城”全域旅游品牌。

曹慧泉强调,要强化战略引领,进一步对标先进、明确目标,结合株洲资源禀赋和产业优势,加快推动文旅融合发展,努力让“制造名城、幸福株洲”的品牌形象更具吸引力、影响力。要做强平台支撑,理顺政府和市场之间的关系,积极搭建旅游监管平台、信用平台、宣传平台,营造有利于“吃、住、行、游、购、娱”的良好环境,全面为企业发展赋能。要完善推进机制,强化顶层设计,大力建设专业化队伍、整合专业化团队力量,齐心协力加强旅游产品、旅游节点、旅游线路的整体设计、策划和营销,努力将全市旅游资源串珠成链,

久久为功做好旅游开发各项工作。要坚持重点突破,坚持“人无我有,人有我优,人优我特”,不搞平均用力、面面俱到,切实把优势做优、长板拉长,努力走出特色化、差异化发展新路子。
“深厚的历史人文底蕴是株洲不断激发人们美好想象的不竭动力,也是我们加快打造文旅品牌的坚强支撑。”曹慧泉强调,要全力创新突破,坚持以“红色、古色、绿色”融合统领文旅品牌建设,全面整合提升优质旅游资源,切实把红色历史、人文底蕴、工业文化、绿色资源转化为实实在在的旅游品牌优势,加快推动株洲文旅产业高质量发展。

中车电动获国际主流标准顶级认证

成为全国首家通过该认证的新能源车企

打造“三个高地”走在前列

株洲日报讯(全媒体记者/高晓燕 通讯员/唐睿) 中车时代电动汽车股份有限公司日前获得由德国莱茵TÜV集团颁发的ISO26262-2018道路车辆功能安全管理体系ASIL-D ML3-实施级认证证书,成为国内首个通过该项最高等级认证的新能源商用车整车制造企业。
拥有150年历史的德国莱茵TÜV集团以严谨高质量的测试认证服务享誉世界,其测试严苛、权威。
“ISO26262”的标准名称是《道路车辆功能安全》。这项功能安全标准,是目前汽车行业非常前沿的标准,也是国际主流主机厂普遍遵循的行业标准。该标准对产品的整个生命周期进行评估,从需求开始,到概念设计、软件设计、硬件设计,包括最终的生产、操作,整个生命周期都提出了严格的要求,来保证安全相关的电子产品的功能性失效不会造成危险发生。

“ISO26262”标准中重要的一步是识别出系统的危害并且对危害的风险等级——ASIL等级(汽车安全完整性等级)进行评估。ASIL共有A、B、C、D四个等级,其中ASIL-D是最高的等级。ML3-实施级,为成熟度等级中的最高等级,表示企业流程已建立且实施。
通过该项认证,标志着中车电动在电子电气产品开发的系统、硬件、软件、安全分析和过程管理等方面,有着丰富的实施经验,并具备符合功能安全国际标准的汽车功能安全产品研发能力。
中车电动相关负责人表示,企业能够通过认证,核心技术实力在于新能源商用车电控制产品“T”动力驱动系统。该公司研发的iDriver-DE6,是一款应用于8米至12米公交的控制总成产品,对比分立产品系统减重30%至50%,功率密度超过15kW/kg,驱动系统高效率高占比超过85%,具有轻量化、便捷化、智能化、模块化和高度集成等特点,是中车电动在安全技术方面最丰硕的成果,也是高安全、高可靠电控制产品代表之作。

第十届全国湘商大会 22日至23日在株洲举行

张志军刘事青沈裕谋陈恢清出席新闻发布会

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 2022第十届全国湘商大会将于5月22日至23日在株洲举行。16日上午,省政府新闻办召开新闻发布会,省政府副秘书长张志军通报大会有关情况,省委统战部副部长、省工商联党组书记刘事青,省商务厅党组书记、厅长沈裕谋,市委副书记、市长陈恢清分别回答记者问。
全球湘商大会是湖南省最具影响力的民企盛会。大会每两年一届,目前已举办九届,累计签约项目超过2000个,投资金额超过9000亿元。
张志军介绍,本届湘商大会以“云集湘商 创业湖南”为主题,旨在通过线

上线相结合的方式,汇聚全球湘商,共叙乡情、共谋发展。其间将举行全球湘商联盟主席团会议、省领导会见嘉宾、欢迎晚宴、大会开幕式、青商论坛、株洲市产业链项目对接座谈会、张家界市文旅产业项目洽谈会等重要活动。
本次大会有哪些特点?刘事青介绍,大会将突出“湘商回归”主题,激发全球湘商回到湖南、投资湖南、创业湖南、贡献湖南的热情,促成一批省外湘商企业回迁、资本回流、项目回投、人才回聚、总部回建,掀起湘商回归返乡创业的新高潮。同时,大会还将集中展示我省促进民营经济发展“六个一”工

作成果,体现简约、安全、高效、精彩的办会效果。
项目签约是历届湘商大会的重要内容。沈裕谋介绍,截至5月15日,共调度第十届全国湘商大会省级拟签约项目162个,投资总额1271.6亿元。这些项目突出了湘商为主、制造为本、开放为要、招大引强的特点。下一步,将坚持以项目论英雄、以效益为中心,全方位强化服务保障,把困难留给政府,把方便留给企业,助推签约项目早落地、早投产、早见效,让更多项目变成车间、客商变成厂商、产品变成商品。
株洲是本次会议的承接地,也是

项目落地的最重要承接方。陈恢清表示,株洲将珍惜难得机会,举全市之力高标准、高质量办好大会,当好东道主,全力提供最理想的创业环境、最有利的政策支持、最贴心的会务保障。当前株洲正全面落实“三高四新”战略定位和使命任务,着力培育制造名城、建设幸福株洲。大会期间,株洲将举办13条优势产业链建设对接座谈会,诚邀广大客商来株洲创新创业、投资发展。株洲将始终保持“心甘情愿、心急如焚”的服务态度帮助企业打通发展堵点、卡点,切实以企业的高质量发展推动株洲高质量发展。

胡长春在市打造“三个高地”指挥部周调度会上强调

紧盯目标 狠抓落实 提升实效

株洲日报讯(全媒体记者/邹家虎) 5月16日,市打造“三个高地”指挥部周调度会召开。市委副书记、市委政法委书记、市“三高”指挥部常务副指挥长、办公室主任胡长春出席会议并讲话。
市领导刘剑飞主持。
会上通报了当前工作进展情况以及书记、市长批示件办理情况,部署了下一步工作。
5月以来,央视报道了全国劳模、中车株洲车辆有限公司易冉,《湖南日报》报道了全国五一劳动奖章获得者、株洲联诚集团减振器公司焊接技师吴哲,“学习强国”推介了株洲中车时代电气股份有限公司技术专家组组长、高级工程师陈志凌获湖南省优秀女性科技工作者典型事迹的报道,开展“制造名城幸福株洲”短视频大赛网络点击量23

亿,市长热线办“工作专班”已正常运转,市企业服务中心逐步发挥功能等。
胡长春充分肯定市打造“三个高地”指挥部前期工作所取得的成效。他强调,要以“三个以”为主线,以目标为导向,真正跳起来摘桃子,努力争先进位;以问题为中心,梳理问题清单,全力解决矛盾和问题;以实效为生命,协调解决重点难点问题,齐心协力闯出高质量发展新路子。要以“两个对”为基本方式,对外抓推动,一手抓市本级,做好服务支撑保障,一手抓县市区,确保系统推进各项工作;对内抓建设,抓好党的建设、团队建设、能力建设、机制建设。要以“一个盯”为基本要求,紧盯目标,主动作为,全力以赴,狠抓落实,提升实效,奋力推动株洲高质量发展。

联诚集团:抢占科技创新的制高点



图为联诚集团生产线。株洲日报全媒体记者/王军 摄
株洲日报全媒体记者/王军
前不久,国家发改委公布2021年国

企业自主创新能力持续向好,让联诚集团董事长肖勇民倍感欣慰。“对制造企业而言,掌握拥有自主知识产权的核心技术,是生存之道,更是发展之基。”5月16日,肖勇民在接受记者采访时说。

联诚集团是国内最大的轨道交通装备部件制造供应商之一,年营业额超过36亿元,在结构件、通风冷却、精密制造、新材料等领域拥有核心技术和拳头产品。

2021年,联诚集团被湖南省委、省政府授予“新湖南贡献奖先进集体”荣誉称号。

科技立身 扣好发展的“第一粒扣子”

通风冷却设备,是联诚集团的核心产品之一。

走进通风冷却事业部车间,工人们正在紧张忙碌。公司通风冷却事业部副总经理吴凯指着一台黑色机器告诉记者,这款设备叫西门子MIREO平台冷却装置,机车运行会产生热量,如果不能散热就会出现故障。联诚集团研发的通风冷却设备,凭借先进的性

能和良好的成本优势,用于德国西门子MIREO平台动车组,是其中的核心部件。“噪音指标、能耗控制等方面,都符合欧盟标准,达到世界领先水平。”吴凯说。

时间回拨20年,彼时的联诚集团还是株洲电力机车厂下属的劳动服务公司,产业单一、产品品质粗糙,核心技术、核心人才更是无从谈起。

2002年4月,企业全体员工通过资产置换和身份置换的方式完成了整体改制,由集体企业转变为民营企业,挂牌成立了株洲联诚集团有限责任公司,成为我国铁路系统第一家成功改制的劳模企业。

创新发展路在何方?推进企业由低层次加工厂向创新型企业的战略转型,实现“健康、快乐、富有”的企业理想成为联诚人的奋斗目标。

引进西门子先进制造工艺,成立地铁铝部件事业部,培育一流的铝合金结构件产业,成功获得城轨项目重要部件订单。“正是通过一个个平台的打造,让人们看到联诚可以做到世界一流,为轨道交通提供最好的产品。”肖勇民告诉记者。 ▶下转02版①

超“燃”防火演练现场



迅速换上迷彩服,手持灭火风力机,对准着火点猛攻……5月16日上午,100余名攸县武警、消防救援大队、应急管理局森林消防队救援人员联合举行森林防火演练,全面检验应急队伍扑灭火火实战能力。
“队员每年进驻网岭武警中队1个月,与武警官兵同步训练,每天坚持5公

里负重长跑,风雨无阻。”应急管理局森林消防队相关负责人介绍,除了狠抓身体素质训练,还定期举办培训班,聘请国内知名教授讲课,确保队员们应对各种突发情况时,能够“召之即来、来之能战、战之必胜”。
株洲日报全媒体记者/马文章 通讯员/杨远鹏 摄

富硒富锌优质稻米及其生产方法填补国内空白 我市功能农业首个发明专利获授权

株洲日报讯(全媒体记者/王军 通讯员/康敏) 近日,市农科所专家团队牵头、株洲香之优农业科技开发有限公司承担的“一种富硒富锌降镉增产的优质稻生产方法及富硒富锌优质营养稻米”,获得国家知识产权局颁发的发明专利证书。这是我市在功能农业应用技术领域获得的首个国家专利。
国家知识产权局专家评价:该技术很好地解决了产业链上硒含量不稳定且有机硒占比不高的技术难点,填补了国内空白,居同类研究领先水平。

硒是人体必需的微量元素,有预防肿瘤的作用,每年的5月17日为国家全民补硒日。研究和应用硒营养生物强化技术,稳定提高农产品尤其是主粮的有机硒含量,对株洲等非富硒地区而言显得尤为重要。
早在2018年,市农科所就开启了“追硒”之路。该所对接株洲香之优农业科技开发有限公司,在茶陵县秩堂镇共建功能稻米技术研发与示范基地,开展富硒稻米技术集成与生产示范、硒锌铁配施技术生产试验;在芦

淞区白关镇楠木山村开展富硒稻米生产示范。

经专家反复试验和论证,“定向含有”技术成功应用。“其核心要点在于硒肥用量、施肥时间和量比控制,大幅度提高有机硒含量。”专家团队负责人、市农科所总农艺师龚建华说,通过该技术生产出的大米,有机硒含量达到99.5%,硒品质大幅度提高。

事实上,富硒水稻是功能农业的重要内容。随着农业供给侧结构性改革的推进,通过生物营养强化技术手

段生产出含有特定微量元素和其他有益功效成分的农产品,市场潜力巨大。中国科学院赵其国院士称,功能农产品让农产品中的营养物质从“富含”变为“定向含有”,是未来高端食品的发展方向。

以此为契机,市农科所专家团队还将以富硒香米为主打产品,在富硒蒸谷米、富硒功能休闲食品、富硒功能米酒、富硒稻草配制饲料等方面,打造富硒功能水稻全产业链,叩开一道全新的“硒”之门。

城区普通高中专业生测试

5月21日-22日进行

株洲日报讯(全媒体记者/谭筱 通讯员/郑奕) 报考专业生的初三学生注意了,记者昨从市教育局获悉,株洲市2022年普通高中专业生测试时间为5月21日-22日,每位考生可以选择1-2所公办普通高中参加测试,每校限报1个专业。
根据安排,被公办普通高中现场资格审核通过的考生,5月12日-17日,登录“株洲市2022年普通高中专业生测试报名系统”进行测试报名。报名成功的学生,于5月21日-22日到对应学校参加专业生测试。
▶下转02版②

此外,民办普通高中专业生报名、测试由学校自行组织。测试时间为5月22日之前,具体日期由民办普通高中自行确定。
考生于6月1日8时至6月10日18时登录志愿填报与录取系统,填报城区普通高中专业生志愿。参加了城区普通高中专业生测试,并获得专业生测试成绩的学生,可填报专业生志愿。普通高中专业生录取时,以此次填报志愿为依据。
▶下转02版②

第十届全国湘商大会 THE 10TH GLOBAL PHOENIX HUMAN ENTREPRENEURS 雲集湘商·創業湖南 距第十届全国湘商大会开幕还有6天