

织密筑牢安全生产防线

株洲日报讯(全媒体记者/沈全华) 1月21日下午,副市长方靖带队督导市区部分企业安全生产工作。在株洲湘钢梅塞尔气体产品有限公司、株洲正拓汉兴气体有限公司两家工贸企业,方靖实地检查制气设施运行情况,详细了解企业生产经营与安全管理现状。他叮嘱两家企业负责人,要深入落实企业主体责任,强化安全生产管理,全面排查隐患,严格规范操作,以高水平安全保障株洲产业高质量发展。来到湘运集团中心汽车站和市天城联运有限责任公司,方靖重点询问生产经营、安全管理及低温雨雪冰冻天气停运工作安排,通过智能监管平台随机抽查营运车辆轨迹,上车检查灭火器等安全设备状态。他勉励两家企业负责人,进一步抓细抓实安全生产工作,尤其要加强驾驶员和营运车辆的安全管理,从源头提升企业安全水平,助力株洲客货运输行业安全畅通。方靖强调,要进一步压紧压实属地管理、行业监管和企业主体责任“三大责任”,织密筑牢安全生产防线。

学习贯彻党的二十届四中全会精神

市委宣讲团走进市二医院 领会全会精神 服务健康株洲

株洲日报讯(全媒体记者/廖智勇 通讯员/陈恺祺) 1月14日,市二医院组织召开学习贯彻党的二十届四中全会精神专题宣讲报告会,市委宣讲团成员、市卫健委主任顾晓芳作专题报告,医院100余名干部职工参加学习。顾晓芳紧扣党的二十届四中全会精神,结合卫生健康领域实际,从全会的重大现实意义和深远历史影响、“十五五”时期经济社会发展定位等八个维度进行系统全面、重点突出地解读。她还系统介绍了“十五五”时期我市在卫生健康领域的计划和目标。宣讲过程中,顾晓芳肯定了市二医院在肿瘤疾病领域建设和探索的成绩,期待市二医院在“十五五”期间深化改革,加快分级诊疗、特色专科建设步伐,推进专家下沉、技术下沉、管理下沉、服务下沉,为区域内社区卫生服务中心等基层医疗机构提供强有力的帮扶和指导。市二医院肿瘤科副主任医师邓仁芳说,此次学习受益匪浅。接下来,她将对标“十五五”规划关于重大疫情防控机制的相关要求,聚焦肿瘤预防的难点痛点,提升诊疗水平,推动防治关口前移,为健康中国添砖加瓦。

天元区擘画“十五五”发展蓝图 着力在产业培育上构筑新优势

株洲日报讯(全媒体记者/潘东晓) 1月20日,天元区第六届人民代表大会第六次会议开幕。会上,该区的政府工作报告总结2025年及“十四五”发展成绩,部署2026年重点任务,擘画“十五五”发展蓝图。报告明确了“十五五”时期的总体目标:到2030年,株洲高新区营业收入达到4500亿元,成为中部一流园区;天元区地区生产总值达到800亿元,产业实力、创新活力、治理能力提升,经济结构、产业结构、收入结构持续优化,主要指标增速和发展质效保持全市前列,形成一批具有全国、全省影响力的标志性成果,奋力打造全省现代化标杆。2026年是“十五五”开局之年,该区经济社会发展的主要预期目标是:地区生产总值增长5.5%左右,规模以上工业增加值增长9.5%左右,固定资产投资增长2%左右,地方一般公共预算收入增长2.2%左右,社会消费品零售总额增长6.5%左右,进出口总额增长6%左右。围绕目标,该区将着力在产业培育上构筑新优势,聚焦新能源与装备制造、新材料、电子信息产业等主特产业发展需求,提升产业集群度,加快推动产业集群向智能化、绿色化、融合化转型升级,提升产业集群发展能级;推进新能源项目建设,构建分布式光伏、储能、充换电、风电一体化能源供应体系;以株洲905基地为核心,建设超材料特色产业园。与此同时,抢占未来产业制高点,深度契合省市战略导向,深化拓展“人工智能+”,推动人工智能创新与产业应用双向赋能,加快具身智能应用场景揭榜挂帅项目实施,促进具身智能规模化应用;强化天元工业软件园载体体作用,打造AI+工业软件产业集群;推动“无人机+北斗”产业发展,稳步推进无人机安全巡检、应急救援、公共服务等领域规模化应用。

“以歌”青年合唱团 举办新年专场音乐会

株洲日报讯(全媒体记者/易楚瑾) 1月17日晚,株洲“以歌”青年合唱团“我凭什么不能流浪”2026年新年合唱专场音乐会成功举办,近千名观众共同聆听了一场由业余青年合唱爱好者带来的音乐盛宴。舞台上,灯光闪亮。来自教师、程序员、销售员、创业者等不同职业的110余名成员依次站定。他们以饱满的声和,接连献上《我们的爱》《同桌的你》等12首曲目。没有专业院团的出身标签,他们的歌声却因真挚情感而格外动人。演出开始前半小时,企业职工马坤才匆匆结束工作,骑上摩托车赶往剧场。抵达后台,换上演出服,他与同伴相视一笑。这样的场景,已成为这群音乐爱好者日常的一部分。“音乐不仅是音符的组合,更是我们对生活的表达。”合唱团负责人张程俊表示。这支成立仅五年的团队,坚持每周利用业余时间排练,用多声部合唱展现现代青年的精神世界。音乐会现场座无虚席,株洲师范高等专科学校音乐教师张股感慨:“虽然不是专业演出,但正是这样的舞台,让城市青年的文化创造力得以绽放。这是城市送给年轻人的最好礼物。”

株洲日报全媒体记者/李逸峰 通讯员/赵义凤

1月21日,株洲迎来低温雨雪冰冻天气。在石峰区田心街道东门社区馨柳花园小区20栋3单元,新装的电梯主体已完工,正在进行粉刷和装饰,预计春节前交付使用。“很快就不用爬楼了,也不担心摔跤。”72岁的6楼住户胡先生充满期待。像这样的电梯,在馨柳花园小区已装了20台,实现应装尽装,回音过往,东门社区网格长张海满直呼艰难。难,不仅难在技术,更难在人心。5年间,20部电梯从设想变为现实的过程,几乎每一步都伴随着争议、僵持与破局。

“一票否决”与20余场调解会

馨柳花园小区有17栋房子、344户居民,多为六层步梯房,60岁以上老人占比超过三成,“爬楼难”是多数人的切身之痛。然而,当加装电梯真正提上日程时,分歧立刻浮现。低层住户担心采光、噪音与房价;高层老人渴望便利却无力承担高额费用;中间楼层摇摆不定……根据相关规定,只要有一户坚决反对,项目就可能搁浅。社区曾面临最棘手的情况:一栋楼仅因一户居民反对,整楼加梯工作停滞了近1年。

“电梯井一挡,采光没了!”小区1楼住户陈女士,曾是电梯加装的坚决反对者。她家的南向窗户正对着规划中的电梯井位置,她最担心的是,加装电梯后采光受阻,且一楼无需爬楼的核心优势丧失,可能影响房屋价值。

“民生工程不能顾此失彼,既要满足高层住户的需求,也要保障低层住户的合法权益。”张海满带领专项工作组,把破解陈女士等低层业主的顾虑作为工作突破口。工作组首先携带专业采光仪进行实测,精准记录陈女士家的采光数据。随后,设计方反复调整优化方案,避开客厅主采光窗,选用低噪音主机,并将设备机房设置在顶楼,最大限度降低运行噪音对低层住户的影响。优化后再次实测,陈女士家的采光条件完全符合《住宅设计规范》要求。陈女士的态度转变后,这栋楼的电梯加装工程顺利推进。“那段时间,业主们纷纷找到我,我们家的门都快被踏破了。”张海满回忆。为了这一户,社区先后组织了5次专题调解会,最终以优化设计方案、明确补偿方式才达成共识。5年间,类似的调解会开了20余场。

20台电梯的“闯关”之路

阶梯系数破解分摊费用之争

“高层天天盼电梯,低层和高层的标准总得不一样吧!”在一次加装电梯筹备会上,小区某单元2楼住户刘女士发言道。这栋楼共有14户居民,60岁以上老人占比超六成,加装电梯的意愿高度统一,但分歧在分摊比例的争议上。如何打破僵局?张海满第一时间联合街道分管领导、加装电梯专业机构,组建专项调解小组,用实际行动证明“阶梯分摊”是兼顾公平与实际的主流方案,打消大家对“方案合规性”的顾虑。专班最终敲定“系数+补贴”的细化方案:电梯总建设费用扣除10万元补贴后,按楼层设定7档分摊系数:1楼无需分摊,2至7楼按受益程度逐步递增核算系数,通过总系数折算确定单户实际出资。后期电梯维保费用延续该阶梯系数分摊,确保长期使用中的公平性。“以前担心分摊不公,现在方案把账算得明明白白,还有政府补贴,我们没理由不支持。”一住户如是说。经过2轮公示和1次补充协商,14户居民全部签字确认,电梯加装顺利开工。如今,这台电梯已平稳运行5年,费用分摊透明无异议,电梯不仅解决了出行难题,还让邻里关系更和睦了。

“几乎每部电梯的背后,都有一本难念的经。”张海满深有感触,“搞基层工作,没有具体模式可套用。关键是,要敢于、善于与群众一起,对症下药,解决他们的急难愁盼。”

加装电梯 探索基层治理新样本

5年攻坚,如今在馨柳花园小区,电梯实现应装尽装,居民生活发生了看得见的变化:老人不用再扛自行车,外卖和快递终于能直接送到家门口。许多原本因加梯纠纷而疏远的邻里关系,在电梯运行后回暖。更让人欣喜的是,如今,馨柳花园小区加装电梯的成功经验,正在东门社区复制推广,中兴村、紫藤苑等小区也已相继铺开。目前,各小区安装电梯近40台。这些新装电梯,承载的不仅是上下楼的便利,更是一个老旧小区在各方利益平衡中寻找最大公约数的治理样本。它们的建成,或许能为更多徘徊在“加梯门槛”前的小区,提供一份有温度、可参考的答案。

寒潮来袭 敲门送暖

40位高龄老人收到爱心果蔬



志愿者们上门给高龄老人送爱心果蔬,记者/肖星平 摄

株洲日报讯(全媒体记者/肖星平 通讯员/易攀) “谢谢社区,谢谢玲玲,你们这么照顾我……”1月18日,家住天元区天源纺织公司宿舍6栋的苑奶奶收到社区送来的橙子、蔬菜和春联时,紧紧拉着志愿者的手连声道谢。当日,大岭社区党委联合社区合伙人启动“寒潮将至暖先行”冬日慰问行动,40位独居、行动不便的高龄老人收到爱心果蔬和春联。这次“敲门行动”由株洲农商行天台山支行、玲玲粉店暖心资助,共筹集橙子、春联、新鲜蔬菜各40份。每到一户,志愿者们都与老人亲切交谈,详细询问身体状况、生活需求,反复叮嘱老人注意添衣保暖、做好居家防寒措施,并亲手递上沉甸甸的爱心物资。

穿越风雨的温暖奔赴

株洲日报讯(全媒体记者/旷 昆红 通讯员/黄艺翔) “明日将出现强降温,计划开展困难家庭走访,志愿者请报名!”1月18日晚,在野鸭冲社区志愿者群里,社区党委书记彭金林发布通知。志愿者们迅速集结,一场跨越风雨的温暖奔赴就此启程。志愿者们宋伟看到通知后,第二天一大早,自掏腰包近百元,精心挑选了包菜、白菜、萝卜等五份新鲜蔬菜,直奔铁路生活区。“万能哥”胡万安师傅是名热心电工,跟着志愿者队伍一同前行,携带的工具箱在寒风中叮当作响。96岁的容梅芳老人家中,暖意融融。志愿者们抵达时,老人刚刚进入梦乡。大家轻轻地放下蔬菜,生怕惊扰了老人的美梦。在97岁卧床不起

且双目失明的罗昌莲老人家中,志愿者的到来让老人眼睛里泛起了光。她紧紧拉住志愿者的手不愿松开,嘴里不停地念叨着:“太感谢啦!这么冷的天,还专门来看我……”简单的话语,道出了最真挚的情感。这场“敲门行动”中,还有一个小小的身影让志愿者们牵挂不已。6岁的涵涵小小年纪便失去了父母,跟着奶奶相依为命。当天上午志愿者们第一次登门时,家里空无一人。与涵涵的奶奶联系上后,大家才知道孩子生病去了医院。“我们晚上六点再来!”志愿者们毫不犹豫地约定了时间。20多户困难家庭,每一户都留下了他们温暖的足迹。每一次敲门,都送去了实实在在的关怀。让困难群众感受到,再冷的冬天也有温暖相伴。

走访散户区 织牢安全网

株洲日报讯(全媒体记者/李逸峰 通讯员/张依婷 袁蓉) 低温雨雪冰冻天气袭来,给居民的生活生产带来安全挑战。1月20日上午,石峰区清水塘街道花果山社区组织网格员,走访辖区散户家庭,开展安全防范工作,全力织密防寒安全网。花果山社区共有117栋散户自建房屋,信息传递相对滞后,且多为老年人和留守家庭,防范意识和应对能力较弱。针对这一特点,社区网格员挨家挨户走访散户家庭。每到一户,网格员

与居民亲切交谈,告知居民低温雨雪天气已经来临,提醒他们密切关注天气变化,关好门窗,添衣保暖,老人、儿童尽量减少外出。在宣传过程中,网格员重点关注独居老人、困难家庭等特殊群体,仔细检查重点人群家中的取暖设备、电路线路,叮嘱居民使用煤炉、炭火取暖时务必保持通风,严禁在室内使用不合格取暖器具。针对散户家中的农作物,网格员还给出了针对性的防寒建议,指导居民做好作物覆盖等措施,降低雨雪天气对农业生产的影响。

◀◀上接1版① 神舟二十号载人飞行任务,是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的第5次载人飞行任务,创造中国航天员单个乘组在轨驻留时间最长纪录,标志着中国航天事业高水平科技自立自强迈出新步伐,对提升我国综合国力和中华民族凝聚力,进一步增强全体中华儿女民族自信心和自豪感,具有重要意义。特别是面对飞船疑似遭空间微小碎片撞击突发情况,工程秉持生命至上、安全第一原则,快速敏捷响应、严密分析评估,3名航天员沉着冷静应对,天外换乘飞船,乘组一心、天地一体,按应急预案成功着陆,极大

振奋了全党全军全国各族人民踔厉奋发、勇毅前行的精气神。神舟二十号载人飞行任务的圆满成功,凝聚着广大科技工作者、航天员、干部职工、解放军指战员的智慧和心血。陈冬、陈中瑞、王杰同志是其中的杰出代表,他们一心向党、矢志报国,临危不惧、团结协作,向世界展示了强大的中国志气、中国骨气和中国底气,陈冬同志3次执行载人飞行任务、累计完成6次出舱活动,成为首个在轨驻留时间超过400天的中国航天员。陈中瑞同志坚毅果敢,勇挑重担,精心精细操作,首次飞天即稳妥完

成3次出舱活动。王杰同志扎实训练、艰苦磨砺,光荣入选神舟二十号乘组,出色完成担负任务。为褒奖他们为我国载人航天事业建立的卓著功勋,中共中央、国务院、中央军委决定,给陈冬同志颁发“一级航天功勋奖章”,授予陈中瑞、王杰同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。陈冬、陈中瑞、王杰同志是不忘初心、牢记使命,献身崇高事业的时代先锋,是探索宇宙、筑梦太空、建设航天强国的标兵模范。党中央号召,全党全军全国各族人民要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十届四中全会

精神,认真落实四中全会部署,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,大力弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神,以受到褒奖的航天员为榜样,保持定力、增强信心,锐意进取、埋头苦干,为基本实现社会主义现代化而共同奋斗,不断开创中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业新局面。(新华社电)

◀◀上接1版② 这杯香醇的咖啡,连接着湘江之滨与万里之遥的非高原,也折射出株洲对非合作的深度与温度。早在会前,株洲现代物流集团已入选埃塞咖啡官方采购“白名单”,并签署贸易协议。中车株洲为亚吉铁路提供的电力机车,日夜穿梭,将咖啡豆等非洲物产运往港口,也将“株洲制造”送入非洲腹地。这颗小小的咖啡豆,是株洲加快国际合作步伐的象征。2025年,株洲首创举办内外贸一体化博览会和中非经贸株洲陆港合作交流活动,吸引27个非洲国家外宾参与,现场及意向签约金额可观。合作网络持续拓宽,在科特迪瓦设立驻非办事处;与尼日利亚吉州结为友好城市,打通铝矿进口渠道;成功获得对俄、对非易货贸易资质;打造株洲中非(国际)服饰制品中心。一系列举措表明,株洲正通过搭建高能级交流平台、创新贸易模式、深耕重点国

别,将地理的“不沿边不靠海”转化为合作的“全方位立体化”,推动城市开放型经济生态日益丰盈。平台能级跃升 从“物流通道”到“枢纽经济” 枢纽能级,决定开放高度。2025年,株洲强力推进开放平台建设,整合湘粤非通道、株洲铁路物流集散中心、B保中心、株洲港等核心资源打造中非经贸株洲陆港,实现“通道经济”向“枢纽经济”转型。中非经贸株洲陆港通过构建“铁公水海空+冷链”多式联运体系,整合铁路运价下浮59%、集装箱入港省内高速费减半、湘粤一港通、起运港退税等政策及平台优势,为企业节省综合物流成本15%以上,货物抵港时间从72小时缩短至20小时,抵非时间缩短10天左右,最快5天直达东非、20天直达非洲、30天直达欧美。

“我们的陶瓷产品每天都‘坐’铁海联运班列出发,远销世界。”湖南华联瓷业股份有限公司国际事业部营销总经理陈香感慨道,她所倚重的,正是全国首条对非特色国际物流通道——湘粤非铁海联运。这条以株洲为主集结中心的通道,2025年实现能级全面跃升:新推出“湘粤海丝”非洲快线、湘深港班列,新增7条通往非洲、南美的货运线路,25条对非直航实现非洲港口全覆盖。去年,湘粤非通道(株洲)发运班列711列,增长24.1%,为外贸企业节约出海综合物流成本超9500万元,业务覆盖超80个国家、170个港口。其运营主体株洲现代物流集团,成功获评2025年湖南省唯一的国家5A级物流企业。平台的升级不止于线路拓展。广州港、厦门港等4个大型海港在株挂牌设立内陆港,实现将“出口口”搬到“家门口”。湘粤非通道升级至2.0版本,上线数字系

统实现全程可视化,新增拼箱服务及中小企业,提供“运输、仓储、报关、贸易、金融”一体化综合服务,可实现“一次委托、一次结算、一份提单、全程负责”的“单制”无忧保障服务。2025年1至11月,铜塘湾保税物流中心(B型)进出口额达9.7亿元,全国排名稳定至第37位,口岸经贸公司帮助株洲企业解决对俄贸易结汇慢等问题,累计超7000万元。这些硬核举措,不仅大幅降低了本地企业的国际物流成本与时间,更吸引了周边乃至中西部省份货源在株集结,枢纽经济效益日益凸显。展望未来,凭借不断向好的增长态势、日益加快的合作步伐、持续跃升的平台能级,株洲正以更加积极主动的姿态融入全球产业链供应链,一座内陆对外开放新高地已然崛起,将在服务构建新发展格局中展现更大作为。

株洲市汇亚房地产开发有限公司预重整案房屋鉴定机构选聘招标公告

根据《株洲市汇亚房地产开发有限公司临时管理人公开选聘房屋鉴定机构公告》的相关规定,汇亚公司临时管理人已依法完成房屋鉴定机构选聘工作,现将选聘结果公示如下:

一、房屋机构首选候选机构

1、首选机构:湖南赛科检测有限公司

2、备选机构:湖南中凯检测有限公司

二、公示期限

本次公示期限为3个工作日,自本公示发布之日起计算。

三、异议权利及行使方式

公示期间,汇亚公司的债权人、债务人、出资人等相关利害关系人如对本次选聘结果有异议,应在公示期内以书面形式向临时管理人提出,异议材料需载明异议人的基本信息、异议事项、事实与理由,并附异议人有效身份证明文件及相关证据材料。逾期未提交书面异议或异议材料不符合要求的,视为无异议。

联系人:林先生 15973336280;罗先生 18890255690

联系地址:湖南省株洲市石峰区建设北路117号

四、其他说明

公示期满无异议或异议不成立的,临时管理人将依法向入选机构发出正式委托函并签订服务合同,相关事宜将按法定程序推进。

株洲市汇亚房地产开发有限公司临时管理人 2026年1月21日

年产150吨吨质合金产品生产加工建设项目环评第一次报批公示

株洲匡洁新材料有限公司年产150吨吨质合金产品生产加工建设项目(征求意见稿)可通过 https://pan.baidu.com/s/1Z_TZ5y1p6RTzXcYD5s73KA?pwd=提取码v4hg 或至建设单位查阅。联系人:虞总 18773357220。

下列证件 声明作废

· 天元区蘑菇智联维修服务部遗失财务章一枚

· 株洲市喜相逢文体艺术团遗失5243020277446284XC号民办非企业单位登记证书副本

寻亲公告

本人郭志民,男,41岁,湖南省醴陵市国瓷街道办事处土株岭村新屋组村民,于2021年10月23日在家门口捡到女婴一名,取名为郭诺依,一直在寻找其亲生父母未果,现小孩两岁多了,需要登记户口在急,请孩子父母看到公告速联系:醴陵国瓷派出所陆警官,18073307769

广告接待热线 28835396