

反对家庭暴力 呵护美好生活 长沙举行“反对家庭暴力·呵护美好生活” 国际消除对妇女暴力日主题活动

长沙晚报11月25日讯(全媒体记者 匡春林)25日是国际消除对妇女暴力日。长沙举行“反对家庭暴力·呵护美好生活”国际消除对妇女暴力日主题活动。市人大常委会副主任杨长江、市政协副主席彭民安出席。

此次活动由湖南省妇联指导,长沙市妇联主办,岳麓区妇联承办。近年来,在市委、市政府的高度重视下,全市凝聚起反家庭暴力的强大工作合力,全市妇联组织主动作为,在反家庭暴力、树立正确婚恋观的普法宣传、机制探索等方面持续发力,链接资源构建线下“一站式”维权服务矩阵,不断提升妇联系统依法维权专业水平。

活动中,“全国妇联维护

妇女儿童权益先进个人”、长沙市岳麓区人民法院一级法官汪祥和湖南仁本律师事务所律师舒蓉月分享了维权工作经验;由律师、社工、心理咨询师、医生等组成的巾帼雷锋志愿者获颁市妇联制作的志愿服务证书,志愿者代表还集体发出倡议,呼吁全社会团结起来,共同预防和制止家庭暴力,共建和谐幸福家庭。

活动现场还精心设置了答题互动区、“我们共同守护”涂鸦区、现场咨询区等区域,吸引了众多市民前往体验。接下来,长沙市妇联还将推出“我与娘家人普法答题”线上活动,与市残联联合录制反家暴普法视频,全市各级妇联组织也将推出多种形式的反家暴宣传活动。

长沙县纪委监委严把医保定点准入关 “特门”药店无“特殊门道”

长沙晚报11月25日讯(全媒体记者 李静)“专家行为怎么规范?”“评估细则的依据是什么?”“评估后的结果是否备案?”……前不久,长沙县纪委监委驻县财政局纪检监察组工作人员同县医保局专家一起走进“特殊病种门诊”药店,对医保特门药店准入工作开展现场监督。记者在督查现场看到,纪检监察组围绕业务全流程逐一查资料,确保准入评估全流程行为都在规则约束之内,让“特门”药店准入“没有特殊门道可走”。

医保协议医药机构是人民群众享受医保报销的落地端,也是提供医保服务的主要阵地,医药机构管理是否符合医保规范关系到人民群众切身利益。今年以来,驻县财政局纪检监察组聚焦协议医药机构准入中的难点重点工作,通过流程监督、重点点位监督、作风监督,全方位压

实医保部门把好医保定点准入关口的主体责任,进一步推动医保定点机构准入更规范,准入服务更优质。

在驻县财政局纪检监察组指导下,长沙县医保局建立协议医药机构准入工作机制,采取随机抽取专家的方式避免“用人唯熟”,并实行重大事项备案制。针对申请纳入医保定点药店数量大幅增加的问题,县纪委监委驻县财政局纪检监察组聚焦办理效能,督促医保部门评估准入再提速,推动长沙县医保定点医药机构准入时限由规定的90个工作日,压缩到45个工作日,进一步为零售药店等市场主体提供高效服务,满足人民群众需求。



两举报人获6000元奖励

新《长沙市生态环境问题线索举报奖励办法》实施兑现首批奖励

长沙晚报11月25日讯(全媒体记者 彭玮蔚)记者25日从市生态环境局获悉,日前,该局召开新《长沙市生态环境问题线索举报奖励办法》实施以来首场有奖举报奖励发放现场会,现场为两名提供有奖举报线索的市民颁发奖金共计6000元。

新《长沙市生态环境问题线索举报奖励办法》2023年9月5日实施以来,市生态环境局畅通举报渠道,广泛收集群众举报的问题线索。今年9月,市生态环境局通过利剑行动收到群众举报某加工厂未安装大气污染防治设施、废气扰民的问题线索,经核查情况属实,根据相关规定给予举报人1000元奖励。今年10月,

市生态环境局通过利剑行动收到群众举报某非法收集、贮存、处置危险废物窝点的问题线索,经核查情况属实,根据相关规定给予举报人5000元奖励。

市生态环境局提示,生态环境问题线索有奖举报制度持续有效,问题线索核查属实即可领奖,符合要求的举报人将获得奖励金额最低1000元、最高5000元的奖金奖励。市民可通过“12369环保举报”微信公众号、“全国生态环境投诉举报平台”等平台或者专项行动举报专线,实名提供长沙生态环境问题线索,一起守护星城的绿水青山。



雨花区成立吉联教育集团 下辖三所小学

长沙晚报11月25日讯(全媒体记者 岳霞 通讯员 李逸)2013年,吉联小学作为砂子塘教育集团的第九所学校正式成立,办学十年,成长为“一校三址”的教育集团——25日,吉联教育集团成立仪式在雨花区吉联小学举行。

25日,校园里布置得热烈而优雅,校园交响团在操场一角演奏着欢迎曲,“吉联橙”点缀着的各类成果汇报展板,展示了建校十年来“为学生终身幸福奠基,让每个生命精彩”的教育教学成果。成立仪式现场,教师代表获颁“十年坚守奖”及“吉联开拓奖”,以表彰这十年老师们的倾力付出,开创了教育新气象,培育了时代新人才。

“从建校的8个班历经十年发展为目前65个班、3132名小学生、165名教师。今年吉联二小、吉联三小相继开校,10月,雨花区教育局正式设立吉联教育集团。”吉联小学校长朱鸿雁介绍,建校之初,砂子塘吉联小学以培养“有中国灵魂、国际视野、广博学识的吉联学子”为目标,在劳动教育、体育教育、阅读教育、科学教育上着力,全力打造“恒教育以致远”的学校文化品牌。学校先后获评全国健康学校、全国科学素养示范学校、全国防震减灾示范学校、全国足球特色校、全国啦啦操示范学校、湖南省首批劳动教育示范学校、长沙市书香校园等荣誉。

长沙在全国智能建造工作现场会上作经验交流

智能建造激发“新质生产力”

长沙发展智能建造的实践与探索。

“智能建造是‘新质生产力’的一种体现。”张跃先介绍,长沙发展智能建造,就是运用数字赋能、政策驱动,以建筑信息模型技术(BIM),作为数字化建造实现路径;以建筑主要部品部件的生产(M),作为工业化实施载体;以工程总承包组织模式(EPC),作为集约管理手段,实现设计、生产、施工的一体化管理。“通过传统建造方式和建设管理模式的蝶变,升级为新型建造方式和建设管理模式,从而推动建筑业高质量发展,打造经济发展新引擎,激发形成‘新质生产力’。”

近年来,长沙坚持“政府引导、市场主导、项目先导”的思路推进智能建造,政府通过搭建与新型建造方式和建设管理模式相配套的行业管理体系,创新作为、主动服务,让企业成为市场主体,激发市场活力。

智能建造生产环节引入项目建设全过程

10月8日,长沙市住建局公布绿色智能建造“专精特新”企业首批名单,其中36家企业被纳入扶持库,18家企业被纳入培育库;11月7日,长沙市智能建造产业链推进办公室在湖南湘江新区正式揭牌。这意味着长沙将持续发挥智能建造产业链效应,整合企业优势资源,做

大做优智能建造企业矩阵,推动产业集群不断发展壮大。

“长沙着力推动造价体系重构和‘一体化’招标投标管理改革,率先推出国内首个配套的工程总承包计价体系;率先实现设计生产施工一体化的EMPC模式落地,鼓励实施EMPC交钥匙工程,将智能建造生产环节引入项目建设全过程。”张跃先介绍,同时着力推动住建业务数据和建筑空间数据深度融合,构建工程项目从立项、规划、设计、施工到运维“三维一张图”,推动实现全生命周期数字审批和智慧应用。

具体而言,在设计阶段,加强工程建设项目“规、建、管”全过程的BIM数据应用,一摸到底。在施工阶段,构建数智工地监管体系,围绕人、机、料、法、环等因素,运用人工智能、先进算法,实现在线快速算量、进度监控、安全监管、智慧施工。在运维阶段,将BIM成果入库CIM(城市信息模型)平台,辅之智能设备,对建筑燃气安全、消防安全、结构安全的排查、检测、整治等全过程,进行可视化管理和预测、预警。

长沙智能建造年产值突破1600亿元

长沙正着力构建智能建造产业统计和指数评价体系,跟踪和衡量智能建造产业发展状

况;逐步建立和完善从设计、生产、施工,到机电设备、绿色建材、智能机器、物管运维等全方位的统计体系,纳入长沙经济统计研究大盘,实现升规纳统、形成贡献。

“智能建造的发展,不仅在于技术创新,更在于理念创新,更在于模式的创新。”张跃先说,目前全市智能建造年度产值已突破1600亿元,国家级装配式产业示范基地13家、省级基地30家,智能建造“专精特新”扶持企业54家,市级智能建造产业基地超30家,拥有产业链上下游骨干企业400余家,制造基地达170个,“产学研用”的协同发力,涌现出以三一筑工、远大住工、湖南建投、东方红集团、中机国际、中星智建等为代表的智能建造头部企业。

下一步,长沙将依托智能建造头部领军企业和研发平台,全力构建“五大研发中心”,即互联网智能建造设计研发中心、装配式柔性智能生产研发中心、数智工地研发中心、乡村新型建筑工业化产品研发中心、城市排水研发中心;围绕全过程咨询开展十大应用型课题研究,为产业发展提供理论支撑;组织编制智能建造项目建设评价技术导则,指导项目单位打造标准化场景,全力将长沙打造成为在国内、国际具有核心竞争力的智能建造产业高地,为长沙全力建设全球研发中心城市贡献建造力量。

长沙上线一批“潮汐停车位”

长沙晚报11月25日讯(全媒体记者 吴鑫帆 通讯员 肖茜 舒锦妍)25日,记者从长交集团静交投公司获悉,长沙易停车(小程序)平台的“潮汐停车”功能上线,1140个“潮汐停车位”新鲜出炉。

“之前来看病,找停车位要找很久,容易错过就挂号或者排不上当天检查的号,现在隔一条马路就有这个长湘停车场,停在这里到医院就很方便了。”前往湘雅医院就诊的刘女士说,通过长沙易停车平台,停车场有没有停车位、哪里有停车位一目了然,可以提前作出选择,让我找停车位、停车位更加方便快捷。

此次上线的“潮汐停车位”基本上是停车场或之前不对外开放的停车场。长交集团静交投公司充分挖掘停车位资源,通过引导居民小区拿出白天的停车位供外界停车,商业楼宇、医院等拿出晚上的多余车位供居民小区的住户停车,利用停车时空错峰“潮汐”规律,让车主错峰共享停车位,盘活闲置资源,有效缓解停车难、停车乱的现象。

记者了解到,“潮汐车位”模式近年来在开福区、雨花区等多个区域进行过探索,作为共享车位的一种形式获得了好评。

马王堆消防救援站明年投用

长沙晚报11月25日讯(全媒体记者 刘琦 实习生 张西雅)11月25日,记者在位于芙蓉区王家湖路的马王堆消防救援站项目建设现场看到,项目已全面建设完成。芙蓉区消防救援大队相关负责人介绍,该消防救援站预计于明年投入使用。

“项目是去年12月正式开工的,上月全面建成,目前还在进行扫尾工作。”芙蓉区消防救援大队后勤负责人陈吉介绍,马王堆消防救援站位于马王堆街道王家湖路与滩头坪路交会处东北角,地理位置优越,通达性强。该项目规划总用地面积约2697平方米,建筑占地面积约442.2平方米,是一个城市小型消防站,人员配备为22人。

记者在现场看到,马王堆消防救援站建有一栋3层综合楼和一栋1层值班室,以及相关配套附属工程。“我们在满足消防队员基本生活需求的基础上,还规划了学习室、健身房、影音室等多个空间。”陈吉告诉记者,希望新站建设能够让消防队员感受到浓浓的人文关怀,更好地投入到消防救援工作中去。据了解,该站主要为芙蓉区重点单位、小区及周边区域服务,承担着道路交通事故、火灾及群众遇险等社会安全事件的抢险救援任务。

“马王堆消防救援站的建设,填补了该片区消防站的空白。之前该片区如果发生火情,需要从东岸、五里牌或湘湖消防救援站调集消防救援人员。”陈吉介绍,目前芙蓉区众多产业、居民落户,公共设施持续增加,消防设施建设仍有“欠账”。马王堆消防救援站投入使用后,可以保证消防救援力量在更短时间内到达救援现场,其建设既保证区域企业和居民生产生活安全,提高了该区域抗御火灾等事故的能力,同时完善了芙蓉区基础设施配套,为更好开展消防工作奠定基础。



两天卖出了上万斤,孙寿坤的脸上终于露出了笑容。长沙晚报全媒体记者 贺文兵 摄

买橘子的来了,左家山的村民笑了

长沙晚报11月25日讯(全媒体记者 贺文兵)“这两天,开车来买橘子的人逐渐多了,两天加起来卖出了上万斤。”25日,当记者再一次来到左家山村时,正在忙着采摘橘子的孙寿坤,脸上终于露出了笑容。11月22日、23日,长沙晚报及其新媒体掌上长沙先后报道了宁乡双江口镇左家山村的橘子滞销的消息后,引起众多读者、网友关注,并纷纷前往左家山购橘助农。

“我是看了掌上长沙关于‘左家山的橘子滞销’的推文后,今天特意叫上几个朋友一起开车来买橘子的。”25日上午,宁乡市

区的孙余良告诉记者,自己有一家建筑施工公司和几家餐饮店,准备采购两千公斤橘子发给员工分享。正在采摘橘子的苏女士则是专门从长沙开车过来买橘子的。“我带上三个姐妹一起来的,刚才尝了尝橘子,蛮好吃的,虽然我们买得不多,但能帮村民销掉一斤算一斤。”苏女士说。

“村上在想方法帮村民找销路,但量大,销售渠道不多,所以十分困难。”左家山村村委会副主任刘映告诉记者,全村1200多户的橘树种植面积共有1.1万亩,亩产可达2500公斤,在没

有销售网络和销售平台的情况下,那么大量的橘子要全部卖完确实困难。“目前,全村滞销的蜜橘、椪柑、冰糖橙等估计有两百万公斤。”

左家山的橘子有400多年的种植历史,蜜橘、椪柑、冰糖橙皮薄味甜,近年来,左家山的橘子成了消费者喜爱的“网红橘”。如果你也想尝一尝左家山的橘子,想帮村民们的橘子尽快变现,不妨利用周末晴好天气前往采摘。联系电话:13637402973。

《橘子挂满枝头,村民盼客多采摘》后续

揽月空间研发生产基地开工

投资3亿元
建全自动智能生产线

长沙晚报11月25日讯(通讯员 朱莉 全媒体记者 李广军)项目用地约40亩,计划总投资3亿元。11月25日上午,揽月空间技术研发生产基地一期项目奠基仪式在湖南湘江新区举行。该项目将开启商业航天新征途,重点建设商业卫星反作用飞轮、磁力矩器、智能姿态控制组件等全自动智能生产线,预计将于明年年底前完工。

记者了解到,揽月空间技术研发生产基地一期项目由新区企业湖南揽月机电科技有限公司投资建设。创建6年来,揽月机电已自主开发30余款、全球型谱齐全的高性价比飞轮产品,申请相关专利208项并获授权104项,牵头制定国家行业标准、累计交付1000多台套产品;国内细分领域用户覆盖率已突破70%、连续5年实现100%年均复合增长,已成长为细分领域的“隐形”冠军。

“2021年,我们完成了对揽月机电数千万元的独家天使轮融资,如今看来,揽月机电的爆发式增长和团队的快速成长,非常令人骄傲。”澳银资本董事长熊钢透露,此前是在湖南湘江新区的一次投资路演活动中,结识了揽月机电创始人兼CEO杜金辉,“相信随着商业卫星产业迎来万亿级市场规模的风口到来,揽



揽月空间技术研发生产基地效果图。资料图片

月机电未来的发展潜力巨大。”良好的研发生产及运营情况让揽月机电在今年9月20日再次完成超亿元金额的Pre-A轮融资,两个月后,揽月空间技术研发生产基地一期项目如期动工,将建成新型研发办公中心、精密机械制造中心、智能化装配中心、自动化综合试验测试中心及现代化后勤保障中心等。“我们这个项目建设达产后,年产能较现

在预计将同比增长10倍以上,可有效破解企业发展的产能瓶颈,项目建成后可实现5亿元的年产值,有望解决400至500人的就业。”杜金辉介绍。

