

株洲大学生兵源比例居全省第二

株洲日报讯(全媒体记者/邹家虎 通讯员/许光启 罗琼) 6月6日,我市召开2023年上半年征兵总结暨下半年征兵动员部署会。市委常委、株洲军分区政委周杰出席会议并讲话。

株洲军分区副司令员蒲油新主持。

上半年,我市突出理工类大学毕业生和高級技工院校毕业生征集,兵员征集质量进一步提升,各类征集指标圆满完成,大学生征集比例居全省第二。

周杰强调,要提高政治站位,强化责任担当,确保年度任务高质量完成。要瞄准重点,精准施策,紧盯大学毕业生“六类群体”深入开展有针对性宣传发动,充分发挥高校班主任、辅导员和专武干部、民兵营长作用,做到大学毕业生发动“全覆盖”。要强化督导,压实责任,各县市区征兵工作领导小组及时研究解决现实矛盾问题,各有关部门主动搞好配合。要加强研判,防范风险,紧跟国内疫情的新特点、网络舆情的新动向、廉洁征兵的新情况、安全管理的新要求。特别要严守廉洁红线,坚决确保征兵工作领域风清气正,严把征兵工作质量关。

谭德发等10人当选市第七届道德模范

株洲日报讯(全媒体记者/周嵩) 6月6日,株洲市第七届道德模范和2023年第一季度“株洲好人”发布暨先进典型座谈会召开,以集中表彰激励引导广大群众积极参与道德实践。

会上宣读了表彰株洲市第七届道德模范、2023年第一季度“株洲好人”的决定。经群众推荐、材料审核、征求意见、社会公示等程序,谭德发等10人获第七届道德模范荣誉称号,颜红艳等10人获第七届道德模范提名奖。曾甘华等10人获评“株洲好人”。

围绕助推全社会形成崇德向善的浓厚氛围,相关单位和“中国好人”、道德模范、株洲好人代表在会上作交流发言。

市委常委、市委宣传部长江小忠勉励道德模范和身边好人珍惜荣誉,进一步发挥示范引领作用。她强调,要高度重视道德力量,深入学习、广泛宣传、积极推介,礼遇帮扶身边典型,大力培育城市文明风尚,要强化组织领导,督促指导,统筹推进,形成强大合力推进道德建设,推动株洲精神文明建设取得更大成效。

相关链接

株洲市第七届道德模范名单

助人乐为模范
谭德发,男,炎陵县个人企业协会会长、德发集团董事长
罗立新,株洲市童心飞扬文艺志愿服务中心负责人、白关书画院创始人
马欢,湖南工业大学学生

见义勇为模范
潘平洋,男,天元区雷打石镇霞石村村民
杨定国,男,市公安局荷塘分局茨菇塘派出所社区民警、四级高级警长

诚实守信模范
常运和,男,攸县丫江桥镇联胜村村民

敬业奉献模范
张高雄,男,攸县黄桥铺镇市中学教师
贺天红,男,市公安局濂溪分局濂溪口派出所社区民警
许贤杰,男,中车株洲电力机车有限公司车体事业部电焊工高级技师、高级工程师、中车资深技术专家

孝老爱亲模范
朱华英,女,醴陵市沔渡镇符田村村民

我市军转干部安置质量全省领先

株洲日报讯(全媒体记者/姚时美 通讯员/廖俊杰) 6月5日至6日,省退役军人事务厅党组成员、副厅长邓燕飞来株调研退役军人就业创业工作。副市长易湘东陪同。

近年来,株洲持续用劲抓培训、拓渠道、搭平台、用政策,退役军人就业创业工作卓有成效。2022年军转干部100%安置到行政岗位,安置质量全省领先,获省转业办高度评价;2022年以来累计开设职业技能培训18个班次,共1200余人;全市新增退役军人市场主体290余家,直接带动就业1300余人;今年以来举办专场招聘活动24场,参与退役军人4000余人;搭建退役军人与企业之间双向平台,为23家企业推荐退役军人140余名。

邓燕飞对株洲退役军人就业创业工作给予肯定,同时要求进一步强化思想认识,用好用透政策;积极抓好教育培训,转变退役军人就业观念,切实提升他们的职业技能;大力拓宽就业渠道,在不断创新工作方法的同时,总结宣传好的经验做法,形成示范效应。

全市发展托育服务机构174家

株洲日报讯(全媒体记者/刘琼 通讯员/朱卫健) 6月6日,市计生协举办第25个“5·29会员活动日”集中宣传服务活动,表彰了一批计生协先进工作者、先进会员等。

我市出生人口自2018年开始急剧下降,建立健全生育支持政策体系、发展普惠托育服务体系,促进“三孩”政策落地见效已刻不容缓。近年来,通过多方努力,我市共发展了托育服务机构174家,可提供0岁至3岁婴幼儿托位数1.2万余个,较2021年增长164%。但在托位数量和服务质量等方面,与群众的托育服务需求仍有一定差距。

未来,我市有关部门将细化婴幼儿照护政策,推进市级婴幼儿照护中心建设,积极培养托育人才,发展多种形式婴幼儿照护机构等,全面落实优化生育政策,推动建设生育友好型社会,促进人口长期均衡发展。市政协副主席周旭出席活动。

◀◀上接01版①

在新材料配比下生产出的硬质合金球齿及金刚石复合片,外层硬度高、抗腐蚀性佳,内部又能保持良好的韧性,可谓“刚柔并济”。

硬质合金产品的烧制,是另一个决定产品性能指标的重要环节。烧制温度、时间、压力等参数的设置,必须精准。

烧制过程中,设备会记录下相关数据,但是关键数据的采集,仍需人工操作。为了能够让球齿达到最佳性能,研发人员经常凌晨赶往烧制岗位,采集相关数据,以便实时跟进观察、调整优化。仅这一环节,研发团队前后就用去了1年时间。

直面国外超深油气领域技术封锁,株硬集团用自主研发、持续攻关,以过硬的技术,突破挑战,实现深地钻井,将最优的球齿产品,装进了中国油气勘探开发领域最先进技术 and 最精良装备的试验场,做好了“向深地进军”这道题。

“今年,仅是这一项产品,就可以新增数千万元的销售收入。”株硬集团钻头合金事业部副总经理杜承功信心满满地说。

打造“三个高地”走在前列

“宏工智能”项目一期完成主体厂房建设

株洲日报讯(全媒体记者/王娜 通讯员/张海龙) 6月初,走进宏工智能自动化装备项目一期施工现场,看到的是一派吊车林立、车辆与施工机械轰鸣的火热场景。这个位于新马工业园的先进制造业项目,如今已经完成主体厂房的建设,很快就将交付使用。

该项目由宏工科技投资建设。作为一家位于东莞的国家高新技术企业,一直致力于为锂电池、锂电池正负极材料、精细化工、食品药品、橡胶塑料、无机材料等下游行业提供一站式物料综合处理解决方案,是国内领先的物料自动化处理系统集成服务商。

得益于此,总投资52亿元的宏工智能自动化装备项目承载着宏工科技的企业升级和产业转移之路。宏工科技董事长罗才华介绍,项目核心内容是研发、制造新能源汽车用动力电池及正负极材料、储能锂电池及正负极材料和

食品、药品、工程塑料、精细化工等行业工业生产用的智能物料处理系统成套设备及软件。

作为株洲高新区的先进制造业项目,该区细化目标任务,实行挂图作战。该项目施工方负责人说,主体结构施工自3月初开始,周期仅有67天,其中近40天的时间为雨天。为克服不利天气、材料紧缺、施工难度大、施工工期紧等困难,高新区充分调度各参建单位,合理增加施工设备数量,转换为市场领先优势,在工业反渗透膜市场实现国产替代。

该企业的负责人介绍,此次澳维科技的新项目总投资1.38亿元,建成后将满足扩产需求。该项目主要致力于

“澳维”技改及扩产项目建设快马加鞭

力等高端净水机,其核心的膜材料及膜元件就来自澳维科技,市区的龙泉水厂、长沙城南污水处理厂,净化污水时,也要用到澳维科技的技术。中煤、陕煤、宝钢、中石化、中车时代等“中”字头大型企业,在超纯水制备、中水回用、污水处理等领域,也是澳维科技的产品在发挥关键作用。

突破家用和工业膜元件的产能“瓶颈”,持续开发适用于家用领域或工业领域的膜元件产品,让技术领先优势,转换为市场领先优势。株洲高新区对该项目进行全程代办,为其提供个性化全生命周期的贴心服务,并为该项目在开工时完成了用地许可、工程规划许可、施工许可等证件办理。

天元区三门镇

300亩杨梅开园 邀您过把采摘瘾



松柏杨梅园开园当天,游客前来体验采摘之旅。记者/杨如摄

株洲日报讯(全媒体记者/杨如 通讯员/杨锋 王思琦) 果香飘千里,杨梅压万枝。6月6日,天元区三门镇举行水果季启动仪式暨松柏杨梅园开园仪式。占地300亩的杨梅园开园采摘,预计年产量达5万公斤,年产值达到150余万元,带动附近村民实现家门口就业。

漫山满坡的杨梅红似火,吸引了200多名游客体验采摘之旅。“松柏杨梅,又甜又大,我每年都来这里过一把采摘瘾。”市民李女士提着沉甸甸一篮杨梅,一脸喜悦。

“今年是个丰收年,产量创下历年新高。”松柏村党总支书记聂秋莲介绍,松柏杨梅园建于2010年,拥有2200多株果树,有李种,东魁两个杨梅品种,凭借其果大核小、肉嫩多汁、酸甜可口的特点,深受周边游客的青睐。松柏村还把杨梅加工成杨梅汁、杨梅酒、杨梅汤、杨梅罐头等产品,销往湖南、江西、山东等地。接下来,该村还将扩大种植规模,把附近200亩荒山利用起来,做大做强杨梅产业。

“品四时瓜果,吃地道美食,赏田园风光。”三门镇是天元区的农业大镇。近年来,该镇坚持“产业强镇、生态美镇、文旅兴镇”的工作思路,以“公司+农户+合作社”的发展模式,聚焦特色产业培育,打造“一村一品”项目,带动农村发展、农民增收。6月份的松柏杨梅、月形西瓜;7月份的株木黄桃;8月份的湖田猕猴桃和月形葡萄;12月份成熟的苍堰和白草莓……三门镇各村水果基地的种植和管理已近成熟,目前正在进一步探索“果蔬基地+休闲农业+观光旅游”的生态农业发展模式,借文化之力,创产业品牌、促融合发展,打造集田园观光、美食美景、休闲采摘、民宿度假为一体的农业产业强镇,擦亮农旅融合新名片。

湖汽群英谱

刘红业:“沉浸式”入企 助力科教融合深化发展

株洲日报全媒体记者/宋芋璇
通讯员/彭新华

近年来,湖南汽车工程职业学院车辆工程学院不断深化科教、产教融合的新理念,将智能网联汽车技术作为专业群的龙头专业,组建了全国第一个“智能网联汽车技术专业群”。

这一专业群以“聪明的车,智慧的路”为构建思路,涵盖智能网联汽车技术、汽车智能技术、汽车电子技术、智能交通技术和物联网应用技术几大专业,迎合汽车产业的智能化、网联化、共享化三大发展趋势。

其中,高精地图作为新型产业链中不可或缺的重要环节,是专业群相关专业的核心课程和技术创新载体,以刘红业为首的一批青年教师深入企业,趟出了一条提高人才培养的质量,服务行业快速发展的产教融合、科教融汇新路子。

企业、学校两头跑 探索人才培养新模式

2019年,在李德毅院士的精心指导



课堂上,刘红业耐心引导学生分析总结问题。

受访者供图

下,该校院士工作站的研究人员开启了对高精地图这一技术领域的攻关。

高精地图是什么?简单来说,高精地图作为自动驾驶的底层支撑技术之一,类似于智能汽车的眼睛,能让自动驾驶系统更好地理解周围的环境,更安全、更高效地完成驾驶任务。

刘红业深知,自动驾驶产品的迭代迅速,要培养企业能用、好用的工程师,需要与时俱进的技术知识作支撑,只有不断学习,深入企业了解新技术发展趋

势,才能让学生走出校门时站在行业前沿,拥有更好的发展。

从2019年到现在,刘红业主动“走出去”,她先后调研了百度、谱蓝科技、中通图、南方测绘等行业龙头企业20余次,并在南方测绘、中通图挂职,在企业“做中学”,不仅将企业的项目案例引进课堂教学中,还将课堂搬到企业去,使学生感受真实的工作环境,更清晰认识岗位核心工作任务和 workflow,真正做到行中见知、知中有觉、觉后 usable。

教学、科研两不误 培养行业发展新力量

奔波于企业和校园之间虽然忙碌,刘红业却忙得不亦乐乎。这背后的原因,是她欣喜地看到了发生在学生身上的变化。

为了更好地培养学生的创新精神,刘红业将她主持的《特定区域高精地图制作研究》科研项目融入课堂教学。一向文静腼腆的学生罗舒婷主动请求加入项目组,开启了一个“科研小白”的探索之路。

一年多来,罗舒婷跟着刘红业一起前

观摩会上 这些工程项目凭什么作示范

株洲日报讯(全媒体记者/吴楚 通讯员/朱建轩) 墙上扫码,拿手机一扫,建造工艺、验收单据一目了然。6月6日,株洲市住建系统组织举办质量安全标准化观摩会。几处样板项目,再度为株洲建筑领域带来新思考。

安全体验区已成工地“标配”

在荷塘区湖南建工五福景苑项目现场,入口通道一侧引起了来访者兴趣,一支路灯在喷水雾。“这是太阳能路灯加除尘啊。”一位围观者说。

再往里走,钢丝绳演示、医疗急救、安全帽(鞋)撞击……体验区几乎事关安全生产的各个环节。“安全一刻不能松懈,体验区帮助工人直观了解安全重要性。”一位参观者评价道。

事实上,经过多年安全标准化建设,除尘、安全体验区等,已经是现在株洲工地的“标配”了。这次观摩会上,这些反倒不是新鲜事物。

在观摩主会场举目四望,待交付的住房外表光滑整洁,巨大的蓝色铝模在高楼表面闪闪发光,这项绿色环保又提升品质的新技术,如今在株洲也推广开来。

“码”上取经,技术账经济账一目了然

工艺展示区的观摩者最多。每一项展出的工艺,旁边都附有一张二维码,只要掏出手机一扫,工艺特点简介立刻映入眼帘。

一项电梯井道伸缩式防护平台备受青睐。轻质高强,结构简单,单人即可操作。最关键的是,扫码之后的介绍信息,还有一笔详细的账目介绍。

“举办观摩会的初衷是希望行业内向榜样看齐,‘取经’要落到实处,除了技术账,更要展示经济账。”市质安站技术服务科负责人介绍。

这款电梯井道新技术,经过详细对比,比传统施工可节约造价7.9万元。

在毛坯房室内,“码”更是随处可见。墙上,抹灰工程码,砌墙工程码;房间入口,分户验收标准码。房屋所有建筑细节,验收标准,一扫便知,一览无余。

“工艺样板、交房样板,通过二维码,确保可溯源,既便于行业主管部门有效监管,更方便购房者全面了解自己的房子。”上述负责人介绍。

星级智慧工地引领施工潮流

而在株洲市中车时代电气创新实验平台建设项目,湖南建投安装集团有限公司则向参观者展示了顶级工法。

超大桩基孔径下中风化地层旋挖灌注桩施工,确保效率,估算节省成本20万元以上;新型定型化搭接式连墙件施工工法,每次至少较传统施工节省4个工作日。

在项目现场,处处可见信息化、智能化的系统运用。BIM建模、吊钩可视化、塔吊运行数据实时监控显示,集成化环境监测系统监测扬尘噪音等十几项系统设备,让其成为星级智慧工地。

“越是量的减少,就越要注重质的有效提升,当前,正是建筑领域向高质量发展转型关键期,我们必须以更大的、更具有开创性的举措抢抓机遇。”上述负责人表示。

◀◀上接01版② 华且军民两用新材料产业链项目负责人李韬祥介绍。

高效率源于数字化、智能化的手段。浏口区上线的“项目全生命周期管理平台”与政务督查系统、项目挂图作战系统数据相通,构建起任务交办、落实反馈、跟踪督办等项目服务闭环机制。“通过平台,我们可以很清楚地看到项目推进过程中存在的具体问题、困难,以及相关责任部门。”浏口经开区管委会副主任刘辉良告诉记者,涉及项目的20多个部门负责人和区领导可通过手机随时查看、处理。

“这个平台对链上企业的发展起到了推动作用。一季度,链上企业工业产值达到15亿元,同比增长10%。”株洲现代高分子新材料产业集群发展促进中心理事长汤海介绍。

目前,浏口区已有120多个项目纳入“项目全生命周期管理平台”。今年该区加快建设高分子新材料产业园,新建标准厂房15万平方米,为高分子新材料企业入驻提供定制化厂房、标准化服务,以此吸引更多产业链、供应链相关企业落户,打造优势产业集群。

下列证件 声明作废

·郑平遗失湖南教育学院发971507037号毕业证
·彭爱莲遗失141440306000859号医生执业证
·湖南盛泽晶贸易发展有限公司遗失公章一枚

寻亲公告



2008年7月16日6点左右在炎陵县策源乡梨树洲村黄草组23号自家屋檐下捡到一名女婴。女婴用一个竹篾做成的簸箕装着,身穿蓝、黄相间花纹的上衣,裹着一床碎花围裙。随身有一张纸条,写着“生于2008年7月12日,望有好心人收养”。到处打听,无人回应,收养在家至今,如有知情者请与李成连联系,电话:15115365139。