



我市将新增一所大学 湖南铁道职业技术大学(暂定名)已进入公示

株洲日报·掌上株洲讯(记者/孙晓静) 株洲即将迎来新一所大学!昨晚,记者从省教育厅官网获悉,目前,省教育厅正将湖南工业大学科技学院与湖南铁道职业技术学院及湖南铁路科技职业技术学院合并转设为湖南铁道职业技术大学(暂定名)有关事项予以公示。公示时间为2021年5月25日—6月2日。

据悉,此次公示,是各校按程序申报后,由省教育厅依据《中华人民共和国高等教育法》《普通本科学校设置暂行规定》《本科层次职业学校设置标准(试行)》《教育部办公厅印发〈关于加快推进独立学院转设工作的实施方案〉的通

知》,经专家组考察评议得出。此次三校合并转设,将成为一所全新的公办本科层次职业技术大学,面向普铁、高铁、城轨各个行业领域开设相关专业,覆盖铁道工程与建设、装备制造与运用、运营管理与维护等轨道交通全产业链,涉及轨道交通、铁道工程、电子信息、商贸财经等专业大类和交通运输、装备制造、土木工程、艺术设计、工商管理等专业门类。届时,这所铁道类职教本科大学将覆盖轨道交通行业全产业链,为轨道交通装备与运用行业提供人才支撑和智力支持,也为职教探索本科办学提供更多“株洲经验”。

曹慧泉主持召开全市新冠病毒疫苗接种工作视频调度会强调

全力以赴加快推进 疫苗接种工作

阳卫国出席并讲话

株洲日报·掌上株洲讯(记者/胡文浩) 5月24日,市委书记曹慧泉主持召开全市新冠病毒疫苗接种工作视频调度会。他强调,要进一步强化组织领导,压实属地责任,保障进度、注重安全,全力以赴加快推进疫苗接种工作。市委副书记、市长阳卫国出席并讲话。

会议通报了全市各县(市)区疫苗接种进度等情况。曹慧泉指出,接种新冠病毒疫苗,是有效防范疫情输入和反弹、切实保障人民群众生命安全和身体健康的重要手段。全市各级各部门要倍加珍惜当前来之不易的疫情防控成果,深刻认识加快推进疫苗接种工作的极端重要性,强化组织领导,压实属地责任,全力以赴加快推进疫苗接种工作。

曹慧泉强调,要高效组织,加强精细化管理,科学制定疫苗接种方案,提升接

种服务的便捷性,全面满足市民接种需求。要保障进度,持续提高接种能力,充分发挥各大医院、方舱接种点以及社区卫生服务中心的作用,按进度有序推进,做到应接尽接、应接快接,早日形成群体性免疫屏障。要注重安全,优化疫苗配送流程,严格执行预防接种“三查七对一验证”制度,加强疑似异常反应监测和应急救治,以安全高效的接种服务赢得群众信赖,营造全社会共同关心支持接种工作的良好氛围。

阳卫国强调,认识要再提高,当前疫情防控仍存风险,疫情防控责任仍然重大,全市上下要严防松懈思想、麻痹情绪,扎实推进疫苗接种工作。进度要再加快,提升接种能力,优化接种服务,全面加快接种进度。责任要再落实,坚持“党政同责”,层层压实责任,确保“应接尽接”,为常态化疫情防控打下坚实基础。

市委常委会召开会议

传达贯彻习近平总书记重要讲话指示精神 研究常态化疫情防控、环保督察发现问题整改、湘赣边区域合作示范区建设等工作 曹慧泉主持并讲话

株洲日报·掌上株洲讯(记者/胡文浩) 5月24日,市委常委会召开会议,传达贯彻习近平总书记在中央全面深化改革委员会第十九次会议上的重要讲话精神等;传达学习省领导许达哲、毛伟明、张剑飞等关于株洲部分生活污水直排湘江有关情况的批示精神;研究部署常态化疫情防控、环保督察发现问题整改、农贸市场改造提升、湘赣边区域合作示范区建设、“四上”企业培育、禁毒等工作。市委书记曹慧泉主持会议并讲话。

会议强调,要切实抓好科技成果评价、减轻学生负担、医疗服务价格改革、生态保护补偿制度改革、加强历史文化保护传承等工作,确保各项改革任务落实落地。要认真学习贯彻“三高四新”战略,敢于创新、勇于突破,脚踏实地、勇攀高峰,立足岗位讲奉献、担当作为当先锋,为实施“三高四新”战略、建设现代化新株洲

贡献智慧和力量。会议强调,要时刻绷紧疫情防控这根弦,落实好常态化疫情防控措施,发现异常情况及时报告、迅速反应、果断处置。要按照“应接尽接、突出重点、注重安全”的原则,有力有序推进疫苗接种工作,尽早建立人群免疫屏障。要加强预警监测,切实筑牢织密疫情防控网络。

会议强调,省委书记许达哲、省长毛伟明以及省委常委、省委秘书长张剑飞的有关批示,充分体现了省委、省政府自觉践行习近平生态文明思想,坚决扛起生态保护政治责任,大力推进生态文明建设的政治担当和坚定决心,为我们下一步推进整改、推进生态文明建设提供了有力指导。要坚决扛牢政治责任,切实增强抓好问题整改整改的政治自觉,“整改不落实,就是对党不忠诚、对人民不负责”的政治高度,深刻认识湘江治理、长江大保护、生态文明建设

的极端重要性,确保交出一份督察组认可、省委放心、人民满意的答卷。要坚持问题导向,全面摸清管网底数,科学制定整改方案,加强协同联动配合,强力推进问题整改。要坚持举一反三,加大生态环境监管力度,加快补齐环境基础设施短板,理顺工作体制机制,用好群众监督、舆论监督,全力提升生态环境治理现代化水平。

会议强调,要优化营商环境,加强宣传引导,进一步激发市场主体“个”转企、小升规、规改股、股上市”的积极性,做强大企业、培育“小巨人”,有力推动株洲经济高质量发展。

会议听取了全市禁毒工作情况汇报。会议强调,要守住底线,加强事先预防、事中监督、事后惩戒,坚决对公职人员涉毒吸毒行为“零容忍”。要划出红线,全面加强重点行业、重点场所、重点群体管控整治。要压实责任,坚持“党政同责”,充分发动群众,坚决打好禁毒人民战争。

会议原则同意《2021年株洲市“四上”企业培育工程实施方案》。会议强调,要优化营商环境,加强宣传引导,进一步激发市场主体“个”转企、小升规、规改股、股上市”的积极性,做强大企业、培育“小巨人”,有力推动株洲经济高质量发展。

项目建设,加强向上对接联络,争取更多项目纳入国省规划“笼子”。要用好用活红色资源,加快全域旅游示范区创建。要全面深化与萍乡、吉安等江西城市的合作,形成推进湘赣边区域合作示范区建设的强大合力。

会议原则同意《2021年株洲市“四上”企业培育工程实施方案》。会议强调,要优化营商环境,加强宣传引导,进一步激发市场主体“个”转企、小升规、规改股、股上市”的积极性,做强大企业、培育“小巨人”,有力推动株洲经济高质量发展。

会议原则同意《2021年株洲市“四上”企业培育工程实施方案》。会议强调,要优化营商环境,加强宣传引导,进一步激发市场主体“个”转企、小升规、规改股、股上市”的积极性,做强大企业、培育“小巨人”,有力推动株洲经济高质量发展。

醴陵陶瓷 冲刺千亿产业势头旺

株洲日报·掌上株洲记者/刘毅 通讯员/廖建翔

今年以来,醴陵陶润实业发展有限公司、湖南华联瓷业股份有限公司等一批企业生产红火,订单排到下半年。

透过企业看产业。在经济下行压力不减、市场竞争日趋激烈的大背景下,醴陵市积极贯彻“三高四新”战略,坚持创新引领,引导企业从传统制造迈向智能制造、高端制造、绿色制造,发展“陶瓷+”新业态模式,并借展会平台,搭乘“一带一路”快车,加快产品走出去步伐。近5年来,醴陵陶瓷产业年均保持两位数增长。

机器人换人,自动化、智能化替代率达70%

5月25日,湖南玉祥瓷业有限公司二厂,自动化生产车间宽敞明亮,遍布生产线的机械手臂臂有28个感应器,自动感应环线皮带上的磁盖,精准抓取,分毫不差,成型的产品通过吊篮系统,升至二楼,进入自动窑炉,经过淬炼,完成由泥至瓷的华丽蜕变。

“传统陶瓷生产线有30多道工序,等静压自动化生产线将工序缩至7道,不仅节能降耗,还提高了产品合格率。”二厂相关负责人介绍。

醴陵市大力推动陶瓷企业网络化

数字化智能化转型,加快“机器人换人”步伐,推进智能制造,为产业发展注入动力。近年来,该市累计安排3800万元支持陶瓷产业转型升级,撬动企业投入近4亿元进行装备升级。去年,该市有30多家企业投入近亿元采购自动化、智能化设备193台(套),建成了全国首条日用瓷自动化线。陶瓷企业研发投入14亿元,陶瓷行业国家高新技术企业达到95家。目前,该市陶瓷企业自动化、智能化替代率平均达70%,在全国陶瓷主产区位居前列。

延伸链条,培育产业竞争新优势

日前,走进醴陵市陶瓷3D打印研究所,各类陶瓷3D打印产品琳琅满目。该研究所是全国首家专业陶瓷3D打印研究机构,目前已成功开发出液态沉积堆积型陶瓷3D打印设备、彩色及渐变陶瓷3D打印用瓷泥原料,并开发出国内独具特色的用于激光烧结成型的陶瓷尼龙混合原材料和配套高温烧结工艺,备受市场青睐。

产业链条向陶瓷新材料、高端艺术品、文创文旅、品牌化等方向延伸,培育产业竞争新优势。去年,该市共有陶瓷新材料企业33家,氧化铝、氧化锆、碳化硅等陶瓷新材料产品应用到医疗器械、航空航天等领域。>>> 下转A2版①

酒埠江水库昨开闸泄洪



株洲日报·掌上株洲讯(记者/王军 通讯员/左振华 钟晋) 5月25日7时,随着几声泄洪警报响起,攸县酒埠江水库泄洪道闸门缓缓开启,滚滚洪水从陡坡顺流而下。当日,酒埠江水库开闸泄洪,最大流量达到每秒200立方米。

受连日强降雨影响,酒埠江水库水位连续上涨,截至5月25日6时达到162.93米,离汛限水位163米仅差0.07米。减轻大坝负担,泄洪势在必行。

“我们开了一孔闸门,控制下泄流量不超过200个流量(立方

米)。”据现场工作人员介绍,在没有降雨的情况下,此次泄洪持续约7个小时,下降到162.5米的安全水位后就停止泄洪。

为确保下游安全,酒埠江水库工作人员和当地政府泄洪前在下游设置安全警示标志,在重点部位安排人员值班值守,提醒过往车辆和行人注意安全。

根据气象预报,攸县境内近期仍将出现阴雨天气,酒埠江水库将会根据天气变化及水库库容等实际情况持续泄洪,下泄流量为160立方米至170立方米,并随时调整泄洪流量,确保上下游安全。

茶陵获2000万元 乡村振兴中央专项投资

株洲日报·掌上株洲讯(记者/李军 通讯员/江先国) 近日,我省发布《关于转发下达乡村振兴专项农村人居环境整治2021年中央预算内投资计划的通知》(以下简称《通知》),11个县市区各获2000万元该项中央投资,我市茶陵县也在其中。

今年是实施农村人居环境整治提升五年行动的第一年,《通知》要求,项目县要立足本地实际,尊重农民意愿,聚焦农村生活垃圾、生活污水治理等重点任务,确定具体建设内容。

《通知》强调,项目已纳入国家重大建设项目库监管体系,每月10日前,项目县要通过国家重大建设项目库报送项目开工情况、投资完成情况等数据。国家发

展改革委将组织进行在线监测,并将监测结果作为后续投资安排的重要参考。

本批次计划的总体绩效目标是:按照国家发展改革委、农业农村部、国家乡村振兴局要求,以县为单位因地制宜开展农村人居环境基础设施建设,积极探索适合本地实际的推进农村有机废弃物就地资源化利用、农村生活污水治理的工作路径和技术模式,以点带面推动中央部署任务落地落实。

根据《通知》,此次下达乡村振兴专项农村人居环境整治2021年中央预算内投资计划22000万元,涉及双牌县、桃江县、安乡县、桃源县、常宁市、耒阳县、茶陵县、龙山县、资阳区、岳阳县、湘乡市11个县市区,每地获2000万元投资。

“飞”向未来



近年来,株洲积极发展航空产业,规划建设了58.1平方公里的航空城,累计投入逾70亿元用于基础设施建设,吸引了30多个航空类项目落户并完成投资160亿元,全产业链基本形成。其中,通航运营、整机制造等方面走在全国前列。尤其是去年,我省成全国首个全域低空开放试点省,拥有先发优势的株洲通航产业迎来重磅利好,现已开通4条低空短途运输航线。

图为“株洲造”轻型运动飞机阿若拉翱翔蓝天。

株洲日报·掌上株洲记者/刘毅 通讯员/杨钰 摄

中天杭萧钢构产品成功“出海”

株洲日报·掌上株洲讯(记者/吴楚 通讯员/刘志远) 又一“株洲造”产品成功“出海”。日前,由湖南中天杭萧钢构科技股份有限公司生产的一批大型钢构件经过5个月航运,顺利抵达非洲国家刚果(金),即将应用于当地一大型桥梁工程。该项目位于刚果(金)开赛省奇卡帕市,桥梁全长48米,全钢结构,构件由湖南中天杭萧钢构科技股份有限公司承担加工任务。构件材质为S355J0,需满足欧标要求,H型钢梁腹板高度为2.1米,单根

构件重量达10吨,重总量为200吨,构件焊缝均为一级焊缝,钢梁连接全部采用高强螺栓连接。

“合同签订后,为保证如期交付,我们新添置了大型悬臂自动埋弧焊机。”该公司相关负责人表示,本次“出海”,是公司技术、采购、生产、质检等各环节的一次“大考”。得益于此前产品“出省”的经验积累,在此次“出海”前,公司产品已先后应用于长沙国际会展中心、广州欢聚大厦等大型建筑。

株洲启动智能制造3年行动计划

加速创建全国智能制造先导区

株洲日报·掌上株洲记者/高晓燕

5月25日召开的智能制造推进大会上,《株洲市智能制造三年行动计划(2021—2023年)》发布。这是今后智能制造提升行动的“指南”。未来,我市将开展企业智能化转型升级、重点产业智能制造推进、基础能力提升、服务质效提升、交流合作深化五大行动,力争在2023年,加速创建全国智能制造先导区。

企业智能制造怎么干?

有了目标,就有了工作方向。今年起,我市正式启动实施智能化改造“5423”工程,即3年累计建设智能工位5000个、智能产线400条、智能车间200个、智能工厂30家。

具体到底会怎么样?先来看一组数据,至2023年末:

我市将突出创建智能制造标杆企业10家,建设智能制造示范园区2个以上,引领带动800家以上规上企业实施智能化改造;

研制先进智能制造装备100种以上,培育智能制造能力成熟度达到二

(规范级)的企业200家、三级(集成级)企业30家、四级(优化级)企业10家;

每年实施智能化技术改造重点项目100个以上,全市规模以上工业企业实施智能化技术改造的覆盖面达到60%;

每年推动800家以上企业深度“上云”,400家以上企业“上平台”,20家以上企业开展“两化融合”管理体系贯标……

这是一项庞大的工程。身在其中的企业,该怎么办?

在轨道交通、航空航天、新能源汽车三大动力装备制造领域,我市将鼓励企业提升5G、人工智能、数字孪生等新技术应用水平,开展异地协同开发、云制造、柔性制造、模块定制、智能运维等新模式试点示范。

战略新兴产业,比如新一代信息技术、新能源与节能环保等离散型制造业行业,企业可利用新一代信息技术,提供远程运维、性能优化、故障预测等增值服务。而新材料、生物医药与大健康、新型功能玻璃等流程型制造业行业,可加强实时数据采集、设备监控、故障诊断等系统的集成应用,实现产品全生命周期可追溯管理。

陶瓷、服饰两大传统产业,也可在高强度、高精度岗位推广应用工业机器人,加快推动云制造、共享制造、网络精准营销等新模式发展。

中小企业也不能缺席。我市将打造10家行业级智能制造标杆企业,通过标杆企业的示范带动,以及向中小企业的智能制造系统解决方案和实施经验输出,全面带动中小企业共同进步。

行业整体提升怎么办?

按照发展目标,2023年,我市60%以上的规上企业将实现研发、生产、经营、运维等全流程数据采集。这也意味着,大量的设备感知、信息采集等设备需求正在诞生。

智能制造,不仅能赋能企业,更能孵化新兴产业。

就硬件领域而言,目前,我市大力支持企业面向本土产业体系,研制具有感知、分析、推理、决策、控制等功能的基础制造装备、工业机器人、智能传感器等关键技术装备,并与下游用户企业联合研制智能成套装备(生产线),鼓励智能装备制造企业向提供设

计改造、设施维护和管理运营的智能制造系统集成总包服务商转型。

软件领域,我市也在支持软件企业、装备制造商、用户、科研院所等机构,在研发设计、生产制造、控制执行、检验检测、经营管理等领域,联合开发一批面向特定工业场景和特定行业的自主可控工业软件,面向行业建设一批企业级工业互联网平台。

“培育5家以上行业领先的智能制造系统解决方案供应商,10个省级工业互联网平台。”市工信局相关负责人介绍,我市每年将统筹安排不低于2000万元的专项资金,用于补贴和支持本地智能装备系统集成应用、培育智能制造系统解决方案供应商、工业互联网平台建设等。

这不仅仅是面向全国人工智能和大数据企业发出的“英雄令”,更是株洲现有传统制造企业的机会。

这次,我市发布了第二批智能制造服务商推荐名单,共有24家,加上2019年发布的第一批12家企业,共有36家,而其中50%以上都是株洲本土企业。

>>> 下转A2版②