

ZHUZHOU DAILY

株洲日报

2022年5月30日 星期一
壬寅年五月初一 第22968期 今日8版
中共株洲市委主管、主办 国内统一连续出版物号CN 43-0005



5月28日,全市青少年无人机赛在斯凯航空飞行基地开赛。赛事由市教育局、市文化旅游广电体育局主办,600余位选手参加,通过无人机实操飞行、无人机组装、无人机组装等比赛,为全省无人机赛培养和选拔人才。

六百余名青少年赛无人机

株洲日报全媒体记者/刘震 摄

株洲市第七次“早餐会”举行

曹慧泉与科技人才畅聊创新争先自立自强

株洲日报讯(全媒体记者/胡文洁) 初夏的五月,处处洋溢生机与活力。在第六个全国科技工作者日即将到来之际,5月29日一早,株洲市第七次制造名城“早餐会”举行。市科协主席、中车株洲所总工程师冯江华,中车株机基础研究与试验中心总监沈龙江,株硬集团研发中心主任曾瑞霖,608所结构强度研究部副部长李坚,新九方科技总工程师兼副总经理成一知,湖南工业大学科技处处长陈一,阳东电气股份技术部部长王红等科技人才走进天元开元酒店,与市委书记曹慧泉等领导共进早餐,畅聊“创新争先,自立自强”。

市领导胡长春、杨英杰、王庭恺参加活动。近期,我市对原政企“早餐会”进行了升级,进一步聚焦“培育制造名城、建设幸福株

洲”主题,邀请对象由工商界人士扩大到科技、文化等多个领域。早餐会在开启头脑风暴、广开言路的同时,积极搭建企业交流、人文互动、品牌打造及宣传推广平台,激发社会各界力量,共同为株洲发展建言献策。白关丝瓜、攸县米粉、醴陵炒粉……品尝着家常小吃,大家边吃边聊,畅所欲言。冯江华认为,株洲创新基因深厚,建议聚焦可持续创新和前瞻性创新,搭建吸引人、留住人、引进技术、打造新兴产业孵化平台。沈龙江介绍了株洲城市校企融合、品牌打造情况,建议株洲在产教融合、打造工业网红城市等方面探索新路。曾瑞霖在国外看到不少隐形冠军企业都是一代代传承的乡镇企业,他建议株洲建设高质量的科技或工业博物馆,营造有利于青少年成长的科技氛围。李

坚建议组建骨干企业招聘联盟,防止企业之间的“抢人”现象。成一知建议总结推广清水塘土地修复治理经验,为企业创新攻坚提供更多应用场景。陈一建议,鼓励高校科研人才将更多精力投向产业发展尤其是加强与中小企业的合作。王红建议建立大企业与小企业沟通交流平台。近3个小时的交流中,不时碰撞出思想的火花。曹慧泉说,举办制造名城“早餐会”,就是希望搭建与工商界及各领域代表的交流平台。通过倾听大家的意见建议,我们时刻感到对企业、对人才的了解还不够深入,能做的事还有很多。“实现高水平科技自立自强,既不要妄自尊大,也不要妄自菲薄。”曹慧泉说,株洲数十年如一日发挥“厂所结合”优势,持续推

进创新链,产业链、人才链深度融合,全面抢抓转型节点和产业升级机遇,在不少行业实现了从跟跑到并跑再到领跑的转变。但对比发达国家先进制造业,我们在关键零部件、元器件、材料等领域仍有较大成长空间,需要政府加强引导、企业加强科研攻关,更需要广大科技人才的接续努力。曹慧泉说,广大科技人才在株洲成长得好,树立起标杆和“灯塔”,就会引导更多人才集聚,造就不一样的株洲。市委、市政府将搭建交流平台,提供事业平台,创造更好的创新生态,全面做好科技人才服务。希望广大科技人才坚定理想信念、保持激情、承担使命,从老一辈科技工作者手中接过接力棒,努力把株洲的创新优势、产业优势传承好、发展好,共同创造“制造名城、幸福株洲”的美好明天。

全市广大科技工作者:

榴花似火,艾叶飘香。在第六个“全国科技工作者日”到来之际,中共株洲市委、市人民政府向奋战在全市各条战线的广大科技工作者致以节日的祝贺和诚挚的问候!向长期以来参与和支持我市科技事业发展的社会各界人士表示衷心的感谢!

科技创新是株洲发展的核心基因密码。近年来,全市广大科技工作者深入贯彻习近平总书记关于科技创新重要论述和湖南重要讲话重要指示精神,全面落实“三高四新”战略定位和使命任务,始终坚持“聚焦、裂变、创新、升级、品牌”工作思路,深入推进科技创新、成果转化和科学普及,为培育制造名城、建设幸福株洲做出了突出贡献。特别是株洲全社会研发经费居全省第一,拥有省级以上重点实验室、工程技术研究中心等创新平台348家,高新技术企业907家,密集涌现了航空涡轴发动机、复兴号双源动力集中动车组、高性能芳纶材料等一批创新成果,科技成果转化率超过50%,科技进步贡献率达65%,成功创建国家创新型城市,位居全国第37位。这些成绩的取得,凝聚着广大科技工作者的智慧和汗水。

株洲因为创新走到今天,也必将因为创新赢得未来。市委、市政府将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,始终把科技创新摆在突出位置,在制度安排、政策保障、环境营造方面持续用力,最大限度地点燃创新引擎、培育创业沃土、激发科技潜能。希望全市广大科技工作者紧跟新一轮科技革命和产业变革步伐,紧扣打造具有核心竞争力的科技创新高地目标要求,聚焦株洲高质量发展发展的现实需要,永葆闯的精神、钻的劲头、干的作风,争做科技报国的传承者、科技创新的攀登者、科学精神的传播者,为全力培育制造名城、建设幸福株洲贡献新的力量,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开!

衷心祝愿全市广大科技工作者节日快乐、身体健康、工作顺利、阖家幸福!

中共株洲市委
株洲市人民政府
2022年5月30日

致全市科技工作者的慰问信

芦淞区推动政校企合作 将院校人才优势 化为产业发展动力

株洲日报讯(全媒体记者/杨凌凌 通讯员/罗金鹏) 5月27日,芦淞区与湖南有色金属职业技术学院“政校企合作”签约。今后,芦淞区有望充分利用高校资源,推进产教融合,为高质量发展注入人才“源动力”。

当天的活动中,湖南有色职院与神通光电、西迪技术、华锐精密等3家重点企业签订就业意向合作协议。

近年来,芦淞区坚持精准发展航空产业,大力发展新材料产业,优先发展服饰产业,随着产业转型升级,对人才的需求越来越迫切。政校企深度融合,成为芦淞区畅通产业人才流通渠道的重要抓手之一。该区及辖区重点企业与学校一同着力,打通产学研、实习实训、就业辅导、人才流动以及资源共享五大通道。此外,着眼于经济高质量发展,芦淞区将提供全面优质的“全链条式”人才服务,携手校企在育才、引才、留才等方面发力,推动院校人才优势转化为产业发展动力。

农交中心 举办专题培训33场



株洲日报讯(全媒体记者/王军 通讯员/陈秦华) 近日,在醴陵市板杉镇,一场政策指导培训会召开。市农村产权流转交易中心(下称农交中心)董事长徐鹏,通过“现场宣讲+线下指导”相结合的方式,为涉农主体讲解农地流转、宅基地使用权、融资贷款等相关问题。

今年以来,该中心党员干部成立多个小分队,深入各县市举办专题培训33场,为561个行政村、1803名村干部及涉农主体进行政策宣讲,并通过趣味互动的方式,分享了平台挂牌流转交易后农村集体资产增值、贫困户增收的一系列案例,让大家对农村产权交易概念、交易品种、交易流程等有了全面的认识。

农交中心自2020年11月运行以来,累计完成交易项目612宗,交易金额合计8.3亿元,流转总面积达到406万亩,在盘活资源资产、引领资本下乡、发展集体经济等方面,创造了一系列生动案例,其运行方式上推出的“政企银担保”模式,为农业经营主体提供了更多的金融服务。

在此过程中,该中心始终把办好群众实事作为出发点和落脚点。潞口区龙船镇龙泉村农田荒芜,土地没有发挥效益,市农交中心潞口分中心党员得知情况后,在多方渠道发布招商信息,并带领他实地查看醴陵板杉镇、枫林镇和潞口区淦田镇、龙船镇等地方农田,最终在龙船镇5个村流转了2200多亩农田用于水稻种植开发,引入资本“活水”达100多万元。

株洲北斗产业园已签约项目11个 经开区加速构建北斗产业生态链

打造“三个高地” 走在前列

株洲日报全媒体记者/李逸峰
通讯员/宋律 刘笑贝 禹玉余

“加快北斗产业是服务国家发展战略的需要,是打造‘三个高地’、强化‘三大支撑’的实际行动,是满足高效能治理、高品质生活的需要。”5月17日,省委副书记、省长毛伟明来株洲经开区调研北斗产业园发展情况,强调要立足自立自强,服务未来发展,加快培育壮大北斗产业。

株洲经开区抢抓机遇、乘势而上,紧锣密鼓开展招商引资活动,持续深化北斗规模应用,全力推进北斗产业高质量发展。

市领导 变身北斗产业园“推介员”

5月23日,在2022年第十届中国湘商大会上,株洲经开区与株洲太空星际卫星

技术有限公司签约,成功引进混合式InSAR卫星星座项目。同时,市国投集团与湖南揽月机电科技有限公司签约的高性价比卫星姿轨控分系统项目也落户株洲经开区。两个项目的签约引进,将进一步完善北斗产业生态链。

混合式InSAR卫星星座项目总投资15亿元,计划构建由16颗小型SAR卫星组成的混合式InSAR卫星星座系统,接收与汇集卫星数据,最终根据客户的需求提供多种模式下的数据产品,数据处理软件产品和综合服务数据服务等空间信息应用整体解决方案,以满足国土、减灾、地震、农业等不同行业用户的需求。

高性价比卫星姿轨控分系统项目总投资5亿元,拟建设规模型姿轨控分系统基地,研发、生产及销售卫星反作用力陀螺、磁力矩器及地面测验平台等产品。项目全面运营后,将有效带动上下游企业快速发展,促进株洲北斗规模应用市场化、产业化、国际化。

连日来,市委常委、副市长、株洲经开区党工委第一书记王庭恺,石峰区委书记,株

洲经开区党委书记邹志超,株洲经开区党工委副书记、管委会主任曾毅鹏分别会见国防科技大学、中南大学、润泽科技发展有限公司等北斗相关专家及客商,就北斗产业等相关项目合作前期工作进行深入洽谈,共商合作事宜。

“株洲经开区是株洲北斗产业发展的主要承载地,发展前景广阔。只要是属于北斗规模应用和产业化的项目,大小项目我们都接,大小活动我们都要,我们会千方百计把产业干起来,把人气旺起来,把氛围做起来,把园区热起来。”王庭恺变身株洲北斗产业园“推介员”,诚邀更多北斗相关企业来株洲经开区投资兴业,共谋发展。

园区要发展,项目是支撑。近年来,株洲经开区加大北斗产业园推介和招商力度,已签约引进项目11个。其中,总投资15亿元的赛德雷特卫星工厂项目,从签约到开工,不到1个月时间,刷新项目建设的“经开速度”。椭圆时空(北京)科技有限公司投资兴建的“直播地球”中心,是全国领先的空天地海一体化数据服务平台,可为企业和政府提

供数据、场景应用,已投入运营。

10余个北斗应用示范场景 正在推进建设

北斗作为泛在、融合、智能的综合时空服务体系,是数字经济时代重要的新型基础设施之一。随着北斗产业化的不断推进,北斗应用已经深入到各个行业领域及人们生活的方方面面,成为推动高质量发展的“加速器”。

目前,株洲北斗产业园正在推进10余个北斗应用示范场景建设。我市正与广铁集团、移动公司共同推进株洲北站“5G+北斗”列车智慧编组系统建设,拟打造最先进的铁路运输运营、运维养护、安全管控系统。市公安局与千寻位置开展北斗时空智能警务应用领域全方位深度合作,打造全国公安科技信息化样板点。同时,园区正与椭圆时空、精飞智能等北斗应用技术公司一起,探索推进北斗技术在轨道交通、通用航空等株洲优势产业的应用,以及在智慧农业、自然资源管理、城市管理、应急管理、无人机物流等领域应用场景建设。

第一老年养护院主体完工



5月26日,位于芦淞区的市第一老年养护院完成主体建设,正在进行室内装饰。该项目总建筑面积25501平方米,规划床位448张,建成后,将填补我市综合型社会福利机构的空白,为株洲的老年人特别是失能老人、五保老人等提供更高水平的养老服务。项目预计今年完工。

株洲日报全媒体记者/张威 摄



吹响“集结号” 激活一池水 茶陵县打造“三个高地”系列报道之人才篇

打造“三个高地” 彰显茶陵担当

株洲日报全媒体记者/陈洲平
通讯员/阳童 邓建玉 周闯雨

今年以来,茶陵县先进制造业喜讯频传——

新增省级专精特新“小巨人”企业5家;2家企业入选湖南省两化融合管理体系贯标试点企业;株洲晶彩电子科技有限公司(以下简称晶彩电子)入选2022年度全省制造业重点产业链群重点企业名单……这些“茶陵制造”,从跟跑到并跑再到领跑,是茶陵制造业高质量发展的缩影。

挺起制造业的脊梁,靠什么?靠人才。作为湘赣边革命老区,茶陵县深入贯彻落实习近平总书记新时代人才工作新理念,全面落实“三高四新”战略定位和使命任务,健全人才培养体系,推动产学研深度融合,培养一批专注于技术开发、技术改进、业务指导、企业服务的专业技术人才,激活人才一池春

水,为县域制造业发展提供了强有力支撑。

政府搭台揽英才

5月28日上午9时许,茶陵经开区的湖南亿润楚材科技有限公司(以下简称楚材公司),一间科技感十足的实验室里,来自中山大学的博士楚盛正带着团队着手研究“石墨烯”导热散热材料,进行技术攻关。

“这个项目成功,将有利于我们和中车集团开展深度合作。”湖南亿润新材料科技有限公司(以下简称亿润公司)董事长李慧兴奋地表示,4月22日楚材公司成立后,新聘请了博士,科研进度喜人。

今年,鼓励企业引进高端人才,茶陵经开区体现出一般的魄力——在亿润公司旁专门修建两栋厂房,供楚材公司使用;为湖南楚鹏航空科技有限公司申报了“海智工作站”,帮助企业吸引3个德国

专家进驻。

在招才引智中,如果说靶向服务,护航了一批重点企业制造水平快速提升,那么普惠服务,则更能推动整个制造业升级。

5月20日,茶陵经开区与湖南省商业技师学院达成初步合作意向,今后将以该学院为平台,构建茶陵籍技术人才进修、回乡双向绿色通道,解决园区企业中高端技术人才用工难题。

“技术人才一直是公司紧缺对象,有了这个‘通道’,不论是引进技术还是开展委培,都不用愁了。”茶陵晶辉电子实业有限公司负责人焦建欣喜道。

今年,茶陵广开招才渠道,特别是年初园区开展多场游园招聘活动,一大批技术工人留在企业发展。政府搭台,茶陵制造业吸引了大批中高端人才。

▶ 下转02版