

抢抓发展机遇 推动质效倍增

罗纘吉调研长沙市新一代自主安全计算系统产业

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 李静 通讯员 方木)20日,市委常委、市委组织部部长、市新一代自主安全计算系统产业链链长罗纘吉调研产业链重点企业,鼓励他们以创新创造为引领实现新年“开门红”,协力推动长沙新一代自主安全计算系统产业高质量发展,为长沙全力建设全球研发中心城市作出更大贡献。

罗纘吉先后来到湖南金蝶软件科技有限公司、北京大学长沙计算与数字经济研究院、湖南兴天电子科技股份有限公司,与企业和科研机构负责人深入交流,详细了解企业发展情况。罗纘吉强调,新一代自主安

全计算系统产业是长沙市“4433”现代化产业体系重要组成部分,要以思想大解放、工作大落实全力推动产业质效倍增。要强化科技自主创新,持续聚焦全球研发中心城市建设,围绕产业链布局创新链,推动新质生产力发展。要推进产业链内部耦合,打造各美其美、美美与共的产业融通生态,“串珠成链”凝聚产业协同发展合力。要加大招商引资力度,找准拓展产业链的突破口,引进培育一批大项目、好项目,做大做强产业能级,提升招商引资质效。要实现多方赋能,强化产业发展全要素保障,积极服务解决企业发展中遇到的瓶颈问题,打开产业高质量发展新天地。

全力做好服务 助推企业发展

张敏带队调研新型合金(含3D打印)产业链

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 聂映荣)21日,市委常委、市委政法委书记、市新型合金(含3D打印)产业链链长张敏率队到望城经开区,调研新型合金(含3D打印)产业链,走访重点企业,了解生产情况,助推企业发展。

张敏一行首先来到金龙电缆科技有限公司,了解该企业2023年产值大幅增长等可喜情况,听取产品创新、市场应用等情况介绍,勉励企业继续加大科研投入,推动产品升级;在湖南泰嘉新材料科技股份有限公司,深入了解生产车间,了解企业生产线升级、市场拓展及新项目规划情况;在长沙戴卡科技有限公司,听取企

业研发、制造及产品市场份额等情况介绍,了解企业下一步投资建设情况。走访过程中,张敏一一询问各企业负责人,当前是否存在困难,叮嘱各级相关人员及时沟通交流做好服务。

张敏指出,推进新型合金(含3D打印)产业链的高质量发展,要高度重视科技创新,继续加大研发投入开展技术攻关,推进产品更新升级,增强企业生命力;要加强人才引进工作,通过引进更多科研人才、管理人才,提升核心竞争力;要全力做好服务工作,各级相关部门要及时掌握企业在发展中遇到的困难,保持动态沟通对接,落实产业扶持政策,精准有效帮助企业排忧解难。

持续提升智能建造产业竞争力

市领导调研智能建造产业链重点企业

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 陈焕明 实习生 资慧)21日,副市长、市智能建造产业链链长周志凯带队走访调研智能建造产业链重点企业,并召开座谈会,了解企业发展情况,助力企业节后顺利开工达产。

周志凯一行先后走进麓谷建工、巨星建材、诚友绿建等公司,实地查看企业生产车间、项目现场、产品展区等,并与企业负责人座谈,详细了解企业创新发展方向、新型产品研发进程、复工复产情况以及面临的问

题和困难。周志凯充分肯定了企业在积极响应建筑业转型升级、提升建筑领域新型工业化水平、助力长沙建设全球研发中心城市所做的努力。他强调,要加强产业链顶层设计,制定好技术标准,走差异化发展道路;要坚持有为政府、有效市场相结合,用系统思维打通堵点难点,解决好综合成本等问题;要进一步加大对企业的支持力度,推动“工业上楼”、“绿色农房”下乡,普及创新部件,持续提升全市智能建造产业竞争力。

发挥种业基础优势

加速上下游深度融合

市领导调研现代种业和食品产业链重点企业

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 伍玲 通讯员 李勇进)20日,副市长、市现代种业及食品产业链链长肖正波前往隆平高科技园调研现代种业及食品产业发展情况。

肖正波先后走访了袁隆平农业高科技股份有限公司、岳麓山种业创新中心、深企业控股集团股份有限公司,深入企业研发平台、生产车间,详细了解企业技术研发、产业布局、人才引进、管理运营等情况以及遇到的瓶颈与困难,并对企业提出的诉求和建议逐一进行了记录和回应。

调研中,肖正波鼓励企业要坚定信心、抢抓发展机遇,发挥龙头作用,进一步跑通、延伸、建强产业链,带动全产业链高质量发展。肖正波指出,隆平高科技园为“长沙·中国隆平硅谷”和全市现代种业及食品产业链建设的牵头单位,肩负着种业“卡脖子”技术攻关、“打好种业翻身仗”的光荣使命。园区要充分发现现代种业基础优势,加快推动种业和食品产业链上下游深度融合,加速打造具备核心竞争力的现代种业及食品产业链集群,赋能长沙经济高质量发展。

2023年度“长沙慈善榜”征集评选活动启动

设“长沙慈善捐赠榜”“长沙慈善影响力榜”两大榜单

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 匡森林)记者21日从市慈善事务中心、市慈善总会获悉,长沙市第四届(2023年度)“长沙慈善榜”征集评选活动启动,欢迎符合条件的申报对象踊跃申报。

长沙市第四届(2023年度)“长沙慈善榜”设“长沙慈善捐赠榜”“长沙慈善影响力榜”两大榜单。其中,“长沙慈善捐赠榜”包括“长沙慈善单位捐赠榜”“长沙慈善个人捐赠榜”两个榜单。“长沙慈善影响力榜”包括“长沙慈善企业影响力榜”“长沙慈善人物影响力榜”“长沙慈善项目(信托)影响力榜”“长沙慈善公益组

织影响力榜”“长沙慈善社区影响力榜”五个榜单,每个榜单名额原则上不超过10个。市慈善事务中心提醒,“长沙慈善捐赠榜”“长沙慈善影响力榜”可由市本级公益慈善组织和区县(市)慈善会等单位推荐,也可以由机构和个人自荐。申报者必须进行在线申报,并提供相关证明材料纸质版,于2024年3月20日前交至市慈善事务中心。

扫描二维码
了解申报事项

明瑞制药“三次创业”情倾浏阳经开区

投资10.2亿元,重大创新原料药基地项目开工

明瑞制药重大创新原料药基地项目投资10.2亿元,在浏阳经开区开工建设。长沙晚报通讯员 李艳玲 周媛供图



长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 伍玲 通讯员 李艳玲 周媛)21日,随着“开工”号令下达,卡车鸣起长笛,挖掘机舞动巨臂,五颜六色的彩烟腾空而起,湖南明瑞制药股份有限公司重大创新原料药基地项目在浏阳经开区北园开工建设。

明瑞制药是一家专业从事原料药、化学制剂及中成药研发、生产和营销于一体的创新驱动型医药企业,在浏阳经开区经历了三次创业,目前拥有3家全资子公司,已成长为湖南省医药行业的重点企业。2023年产值同比增长近30%。公司产品碳酸锂咀嚼片于2023年11月被列入第九批全国药品集中采购中选名单。

明瑞制药董事长蔡辉介绍,明瑞制药在浏阳经开区的厂区面积,由最开始的西园老厂50亩,到南园工厂100亩,再到现在北园新项目的116亩。此次开工建设的重大创新原料药基地项目投资10.2亿元,将建设马尿酸乌洛托品、卤米松、艾司奥美拉唑钠、聚甲酚磺醛等原料药生产线,满足公司对高品质原料药的配套需求和成本管控需求,着力构建“原料+制剂”一体化发展的业务格局,提升差异化竞争优势,支撑企业进一步做大做强。

“公司选择在经开区‘二次创业’‘三次创业’,得益于浏阳经开区良好的创业服务环境,得利于近两年内实现产值超10亿元、利税过1亿元的中期目标,为浏阳生物医

药产业发展作出贡献。”蔡辉表示。浏阳经开区党工委副书记、管委会主任喻辉介绍,去年9月,园区高端化学原料药产业集群入选全国中小企业特色产业集群。目前,园区集聚生物医药企业280余家,培育上市企业4家,以及明瑞制药等上市后备企业10家,规工总产值连年保持稳健增长态势,

生物医药成为园区最厚实的底色、最闪亮的名片。

在长沙市上下纵深推进“产业质效倍增年、担当善为落实年”的重要时刻,明瑞制药重大创新原料药基地项目的开工,是浏阳经开区贯彻落实省市抓项目、拼经济、促发展安排部署的务实举措,也是保持“开局就加速、

起步即起势”奋进姿态的生动实践。浏阳经开区将以“项目之稳、项目之进”实现开门红,夺取全年胜,持续强化项目建设全周期服务,全力以赴为项目建设、企业发展保驾护航,营造优良建设环境,加速推动项目早日建成、投产,达效,用奋斗和实干为经济高质量发展筑牢硬支撑、打造强引擎。

为企业拓展海外市场排忧解难

宁乡举行“市长企业接待日——外向型企业专场”,助力企业“抱团出海”“借船出海”

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 朱泽寰)“请求加大对制造企业‘出海’的支持力度。”“请求支持参加行业高端展会,扩大影响力。”“请求帮忙引入更多国际贸易人才。”……2月21日,在宁乡市第32次“市长企业接待日——外向型企业专场”的现场,19名制造业企业代表就企业海外贸易、人才引进、智能化转型等内容提出具体问题和诉求。

针对企业家们的诉求,宁乡市政府“照单全收”,当面回应,现场不时爆发出热烈的掌声。“我们的问题涉及多个部门,若要解决既麻烦又费时。”一位企业代表告诉记者,今天有两个园区和发改、工信、商务、科技、住建等部门负责人到场,所有问题都一一得到了回应。

会议一开始,宁乡市委副书记、市长黄滔就表示,从春节前走访许多企业得知面临产销不平衡而想拓展海外市场的问题,众多企业的共性难题就是地方政府要服务帮助的重点问题,所以今天开这个专场,请大家不要讲客气话,按“市长企业接待日”的惯例,直接提问题与建议,各部门也要一个个实打实来解决。

《上接1版》

截至目前,长沙市智能网联汽车产业上游主要集中在感知系统、决策系统、执行系统、通信系统领域;产业中游围绕自动驾驶解决方案和智能网联汽车整车领域;产业下游则聚焦应用服务、运营测试领域。这种产业链上下游的均衡发展奠定了长沙在国内的领先地位。

长沙市智能网联汽车产业链成立于2023年下半年,是由原先的汽车产业链拆分而来,“拆分调整有利于对长沙汽车产业进行精准施策、靶向扶持和培育,能更高效地布局智能网联汽车——这个全市着重发展的未来产业。”市工业和信息化局有关负责人介绍。

成立仅约半年,智能网联汽车产业却跑出了发展“加速度”,引进项目11个,涉及金额近100亿元,完善了产业链“一图四库一清单一报告”,开展产业链联盟(协会)活动13次,开展产业链链链创新活动7次,产业链上企业获得省级以上科技平台称号43个……

走进位于湖南湘江新区的智能网联汽车检验检测总部及产业孵化基地,4幢大格格外气派。“智能系统检测实验室、孵化基地一期将于年内投入使用,孵化基地二期、龙头企业总部将于今年完成建设。”湘江智能网联产业园有关负责人介绍,该项目将被打造成作用突出、覆盖全面的产业孵化基地,通过集聚智能网联汽车产业上下游企业,对关键零部件及软件开发等智能网联产业进行创新孵化。

实力:长沙是国内唯一拿到四块国家级“牌照”城市

长沙市智能网联汽车产业起步于2016年,当时的长沙GDP还未过万亿元,但长沙市委、市政府高瞻远瞩,将极具前瞻性的智能网联汽车产业作为将现有产业升级、串连其他产业,助力长沙先进制造产业迈向更高台阶的增长点。

历经多年发展,长沙成为国内唯一拿到

本土制造企业要同海外市场“近距离接触”,首先要破的是语言关。“但语言仅是懂海外贸易的基础,企业真正需求的是懂市场、懂技术、懂外语的复合型人才。”星邦智能国际销售总监何大伟表示,此类人才是稀缺资源,招引难度较大。

何大伟提出的问题立即引起在场一位企业家的共鸣:“我们属于中小企业,海外贸易正处于起步阶段,即便能请到这类人才,也‘养’不起。”

对于企业家们的诉求,黄滔提议,可构建一个复合型人才库,将“稀有人才资源”变成“企业共享资源”,一方面满足企业对人才的需求,同时还能减少企业的经营成本。这一建议立即得到了企业的认同。黄滔同时要求人社部门迅速收集企业紧缺人才需求清单,帮助企业海内外寻找合适人才。

“要完善一系列差异化、精准化支持政策;召开一场开放型经济发展会议;组建一个‘走出去’企业联盟;搭建一个‘走出去’工作平台;搭建一个‘走出去’服务专班。”黄滔表示,要尽快帮助企业出口“破零”,帮助已有出口业务企业出口额“倍增”,千万要

破除进出口退税后本地收入少了就不太想支持的错误观念。

……在长达3个半小时的会议里,一条宁乡企业“抱团出海”“借船出海”的路径逐渐明晰。

作为农历新年的首个“市长企业接待日”,宁乡市政府为何将目光聚焦在外向型企业?记者发现,当前国内经济运行逐步向常态化复苏,海外市场需求进一步显现,海外贸易成为大部分制造企业的新蓝海。

据统计,2023年宁乡市外贸进出口总额完成220.7亿元,同比增长10.9%,宁乡高新区获评长沙市打造内陆地区改革开放高地真抓实干成效明显单位。

作为宁乡市打造优渥营商环境的重要手段,“市长企业接待日”活动已持续3年之久,累计组织召开32次,接待企业281家,帮助企业解决市场拓展、项目建设、招才招工、融资贷款等问题460多个。



发现,从地铁站到湘江欢乐城可以使用自动驾驶出行服务了。据悉,萝卜快跑ROBO-TAXI自动驾驶出行服务在湘江新区大王山旅游度假区增设7个站点,不仅接驳了大王山旅游度假区内的公共交通设施,还串联起湘江新区城市馆、李自健美术馆、国家智能网联汽车(长沙)测试区等“网红”打卡点。成绩虽然出色,但未来未必是一片坦途。长沙智能网联汽车产业尽管布局早、基础好,但受行业技术发展所限,整体仍处于培育发展阶段。与北京、上海等领先城市相比,长沙缺少有带动力的领军企业、整车企业;同时,在技术研发领域缺少整车及关键零部件方面的创新平台、研发中心,对高阶自动驾驶技术、中运量轨道交通技术的探索不足。

“我们将集中精力做好招商引资、产业培育、科技创新,扛牢高质量发展主责。”罗政表示,未来将聚焦园区智能感知和网联产业科创动能不足的问题,通过孵育基地建设,打造一批产业创新平台,催生一批创新成果,引育一批创新创业团队,孵育一批优质科创企业,构建一个“高校院所+基地+基金+科创服务”的创新创业生态,赋能带动智能感知和网联产业跨越发展。

链长说

长沙要主动拥抱智能网联“新蓝海”,把加快产业发展作为抢占新赛道、培育新动能的关键举措。要围绕企业创新发展需求,开放更多应用场景,支持企业拓展市场空间、持续做大做强做优。要聚焦龙头企业,梳理绘制产业链图谱,提升产业链供应链韧性和安全水平,加快打造全国智能网联汽车高地。

——市委副书记、湖南湘江新区(长沙高新区)党工委书记、岳麓区委书记、市智能网联汽车产业链链长 谭勇

湖南中医药大学第二附属医院 高铁西城院区规划总床位1500张 一期项目国家中医疫病防治基地开工

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 杨蔚然 通讯员 何穰)湖南湘江新区新增一家中医医院!2月21日上午,湖南中医药大学第二附属医院高铁西城院区(国家中医疫病防治基地)在湘江新区举行项目建设开工奠基典礼。

湖南中医药大学第二附属医院又名湖南省中医院,自创建于1934年的湘省国医院发展而来。2022年,医院成功入选国家中医疫病防治基地,成为湖南省唯一的一家,并于2023年纳入湖南省重点建设项目。据介绍,高铁西城院区坐落在湘江新区高铁西站产业新城起步区,位于望城大道以东、银星路以南、黄金河路以北、金山路以西区域。净用地面积134.36亩(约89573平方米),总建筑面积为382690平方米,规划总床位为1500张,集医疗、教学、科研、预防、养生康复、制剂为一体。其中包括门急诊医技药剂综合楼、住院楼、教学科研办公后勤综合楼、制剂楼、感染楼、中医疫病防治综合楼,同时配套建设相应的智能化改造、给排水系统、供电系统、采暖通风系统、消防系统、医用气体等。

国家中医疫病防治基地作为新院区一期建设项目重点打造,基地项目占地面积约25亩(约16667平方米),总建筑面积约30500平方米,设计固定床位300张,建设内容包括中医疫病防治综合楼、感染楼、应急移动医院、车库及设备用房(后勤保障房)等,将按照平疫结合、专兼结合、协调联动、快速反应的总体要求,高标准统筹规划建设。“平时”可作为一般病房,满足当地民众日常看病需求;发生重大公共卫生事件时,能迅速改造为符合救援及防控要求的“疫时”病区,达到三区两通道的防护要求,成为保障人民生命健康的一道防线。

华自科技在埃塞俄比亚“连中三元” 合同金额约1.62亿元 助5万居民用上电

长沙晚报2月21日讯(全媒体记者 周斌)龙年春节刚过,华自科技日前传来喜讯——公司在埃塞俄比亚连续签约三个“光柴储”多能互补微电网项目,合同金额总计约1.62亿元。建成后,将结束周边地区超5万居民的无电历史,为他们提供安全稳定的电力供应。

三个项目均隶属于埃塞俄比亚政府“国家电气化计划”(NEP),包含21个村庄“光柴储”多能物联微电网项目的设计、供货、安装、调试及运维服务。

光柴储微电网是一种新型能源系统,它结合了光伏发电、柴油发电机和储能设备,为偏远地区或离网型电力需求提供可靠、可持续的能源解决方案,其建设和维护成本相对较低,也是华自科技重点拓展的业务之一。

“2024年是公司五年规划的关键之年,我们要持续打造学习型、创新型、实干型、务实型、合作型、进取型的企业精神为指引,稳中求进、固本强基,持续求新、求精、求实,朝着‘百亿华自、百年企业’的目标阔步前行。”华自科技董事长黄文宝表示。