

为求职者指明方向 为创业者答疑解惑 茶陵:打开高校毕业生就业创业新视野

株洲日报全媒体记者/刘毅 通讯员/谭旭妍



千年國飲 始於茶陵
县市新闻头条冠名

8月27日,“就”在株洲有未来——2024年茶陵县高校毕业生就业创业服务大会暨大学生就业活动举行,近百名茶陵籍未就业大学生现场聆听就业规划分享、了解就业创业政策、寻觅心仪岗位、参观用工企业。

当前正处于高校毕业生求职就业季,茶陵人社局深化就业创业服务,搭建平台集中为求职者指明方向,为创业者答疑解惑,让他们解锁“无限可能”。

“职”点迷津 “干货”送到心坎上

职业目标不明确怎么办?如何做好职业规划……大学生走出“象牙塔”,融入社会后遇到成长的烦恼,在这场就业创业服务大会上,能找到答案。

当天,湖南工业大学商学院人力资源管理系副主任王超、湖南省光宇顺电测科技有限公司(以下简称光宇



高校毕业生与企业工作人员交流 通讯员供图

顺电测科技公司)董事长谭建光分别登台,为学子们指点迷津,让他们在就业创业路上少走弯路。

王超以“探索职场:规划你未来的职业之路”为题,从自我认知和定位、技能提升和知识积累等5个方面,为即将踏入职场的学子们指导职业规划。他说,要通过实践和反馈,识别自己的技能和优势,为职业发展奠定基础,并提醒大家不要过分依赖职业测评或盲目追求热门行业,更不能忽视实践经验积累。

“人生是一场漫长的旅行,而职业规划是你的地图。明智地选择你的路径,让每一步都充满意义。”王超寄语道。

光宇顺电测科技公司是一家科技创新型企业,于2016年7月从深圳市搬迁至茶陵县思聪街道。谭建光讲述了自己的创业经历,并分享了实用的创业“秘籍”,鼓励大家敢于有梦、勇于追梦、勤于圆梦。

台上,既有理论阐释,也有鲜活事例,深入浅出;台下,既有眉头紧锁的疑惑,也有茅塞顿开的微笑,聚精会神。

此外,茶陵人社局还在会场设立专区,宣讲就业创业政策,围绕大家关心的一次性创业补贴标准和对象、灵活就业社保补贴等热点问题,耐心答疑解惑,发放政策汇编,让学子们明明白白了解,实实在在受益。

“现场分享和政策宣讲都是满满的‘干货’,收获颇丰。”毕业于湖南工程职业技术学院的龙某奇说,“无论是就业或创业,都给我们提供了灵感,激发了热情与信心。”

“送岗”“探岗” 多项服务促就业

现场,茶陵人社局还发布了一批用工信息、岗位名称、工作地点、招聘要求、薪资待遇等重要信息——标

明,为用工企业和高校毕业生搭建双向供需平台。

“招聘岗位超过60个,用工人数则远超岗位数,工作地点主要集中在茶陵县和城市五区。”茶陵人社局相关负责人介绍,工资待遇普遍在月薪4000元至8000元。

记者注意到,不乏薪资更诱人的岗位,比如株洲九方装备股份有限公司的电气维修师岗位,最高月薪可达1.5万元,茶陵欢笑口腔医院口腔执业医师月薪可超1.8万元。大学生们纷纷拿起手机,拍下招聘信息表,或留下心仪岗位的招聘负责人联系方式。

在茶陵人社局部门组织下,大学生们组团考察本地优质就业企业,参观生产设备,了解工作环境,开展就业交流活动。在湖南鲲鹏航空科技有限公司,其相关负责人向学子们详细介绍了企业发展情况、福利待遇等,诚挚欢迎大家来企业实习或就业。来到光宇顺电测科技公司,学子们边走边看,与企业工作人员交流,了解用工需求、福利待遇、晋升通道等。

“企业很有潜力,还是挺心动的,就业机会有点呈现在眼前。”陈某某今年已从湖南文理学院毕业,表示“如果有合适的岗位,还是愿意选择家门口工作”。

茶陵人社局负责人表示,高校毕业生是宝贵的人才资源,将继续搭建就业创业平台,提供丰富的就业资源、信息渠道和坚实的服务保障,助力他们顺利就业、高质量就业,引导他们在新时代贡献青春力量。

炎陵主题党日活动实现“四个一”

株洲日报(全媒体记者/黎世伟)8月24日,由炎陵县水利、团县委等部门党员干部组成的志愿服务队,来到草坪河霞阳镇蔬菜村段,开展清洁河道志愿服务活动。队员们利用火钳、铁锹等工具,清理河道内外的垃圾,以实际行动推动“一月一课一片一实践”主题党日活动走深走实。

近年来,炎陵县从严抓实“一月一课一片一实践”主题党日活动,让“党课”铸魂、“教育片”润心、“实践”促干,推动党员学习教育入脑入心见行。

如何让“灌输式”的理论学习变得更加生动、接地气?该县依托雷锋红色文化培训基地、叶家祠、八担坵等红色教育阵地,用实地、实景、实情增强党员教育实效性和感染力,以党员身边事为例,让党课从“一人讲、众人听”走向“人人讲、互相学”,用方言乡音讲出党的好声音,让理论宣讲真正“有知有味”。

近日,河渡镇苍背村党员微信群里热闹非凡,该村在外务工、经商的11名流动党员相约在微信群里,一边学习、一边交流心得体会。

该县将党员教育片与党员大会、主题党日等活动深度融合,每季度组织党员集中收看一次党员教育片,采取“线上+线下”的教学模式,依托炎陵党建、党员微信群等平台,按月推送学习资料及党员教育片,拓宽流动党员和外出务工人员观影学习渠道,为全县1.1万余名党员在线“充电”。

结合“片组邻”三长制、“雷锋夜话”屋场会等工作,该县把党支部实践阵地与本职工作紧密结合,组织党员下沉一线服务,助力经济发展、提升惠民实效。炎陵县溪风风电项目临时党支部,组织党员深入茶溪、仙坪两村群众家,“面对面”沟通、“心贴心”交流,耐心解释补偿政策,协调做好相关工作,使项目建设顺利推进。

首届“醴陵名厨”明天诞生

株洲日报(全媒体记者/刘毅 通讯员/李妮)端稳中国粮,做香湖南饭,做优醴陵菜。8月30日,首届“醴陵名厨”评选活动将在建农学校举行,50名大厨现场烹制3道菜,争夺“醴陵名厨”荣誉称号。

大赛组委会相关负责人介绍,各参赛选手均从事醴陵菜烹饪工作10年以上,最长39年,他们需烹制醴陵小炒肉、一道“醴陵一桌菜”特色菜和一道自选菜,现场评委和品鉴评委将根据其现场操作中的切配加工、烹调制作、职业操守,以及参赛作品的美味、观感、

营养卫生等方面进行综合评分。最终评选出20名优秀参赛选手,授予“醴陵名厨”荣誉称号,另外30名选手授予首届“醴陵名厨”评选活动“入围奖”。

醴陵是湖南省“十大湘菜名县”,去年底“醴陵一桌菜”新鲜出炉,包括醴陵小炒肉、苦瓜炒仔鸭等10道菜。首届“醴陵名厨”评选活动由醴陵市委农村工作领导小组主办,旨在选树一批优秀醴陵菜名厨,激励带动广大厨师积极提升职业技能水平,挖掘、宣传、推广醴陵特色菜品,助力擦亮“醴陵小炒”城市名片。

攸县:众筹修山塘 引来增产水

株洲日报(全媒体记者/王军 通讯员/李青)“往年种一季水稻都缺水,今年‘单改双’,两季不愁水。”尽管近期高温少雨,但攸县浏田镇福田村180亩农田可畅饮增产水,村党支部书记宁金文把功劳归于村民众筹修山塘。

村里这口山塘,水域面积有16亩,最深可蓄水5米,由于年久失修,坝体渗漏,加上淤积非常严重,近几年一直蓄不上水。在干旱时期,村民就算用水泵“吃干榨尽”,也无法保证下游农田灌溉,往年种两季的水稻也改成了一年一季。修塘如修心,蓄水如蓄粮。村里召

开村民代表大会,党员、组长带头捐款,很快筹集了12万元启动资金,大伙目标一致:山塘早一天修好,村民就早一天受益。

资金到位后,村里对山塘坝体进行了加固、防渗,塘底淤积,铺设了涵管,修建了溢洪道等工程。改造后的山塘蓄水能力大涨,有效提高了灌溉保证率和用水效率,保障了粮食灌溉用水安全。

望着山塘里碧水盈盈,波光粼粼,村民们喜在心里。村里还打算把山塘承包出去,按照每年2000元收取租金,既灌溉了农田,又发挥出经济效益。

田间论“稻”学技艺

株洲日报(全媒体记者/肖毅 通讯员/肖毅)8月28日,渌口区举行低镉水稻品种观摩及中后期管理技术培训会,农业专家、种植大户等齐聚一堂,田间论“稻”。

“与普通品种相比,臻两优8612的籽粒饱满,具有穗形大、抗性强、降镉效果显著等特点。”在龙门镇清塘村的一片“样板田”,稻田叶色翠绿,茎秆粗壮,谷粒金黄,种植户谢国胜为观摩人员讲解低镉水稻品种臻两优8612的特点,并进行机械实操。

在随后的培训会上,湖南亚华种业有限

公司株洲区域经理闻自强等专家围绕“适时适量播种、科学浸种消毒及催芽、早栽密植、综合防治病虫害”等内容,向观摩人员讲解高产低镉栽培技术要点,引导他们科学高效种植。

近年来,渌口区依托柏连院院士创新团队工作室,大力推进良种、良法、良机、良田“四良融合”,着力打造高质高效高产示范样板。今年,该区以创建“全域水稻安全生产示范区”为抓手,示范推广种植低镉水稻107275亩,截至8月,该区早稻收购量排名全省第6。



低镉水稻品种观摩会现场 通讯员/肖毅 摄

时事·社会

数字人带货能带火吗?

从“心”到“芯”,能否让消费者放心?

深夜,点进直播间,连续直播数十小时却依旧精神抖擞的主播还在滔滔不绝推荐产品,并且在反复介绍产品特性的同时,穿插着与观众的互动。如果不是屏幕角落的一行小字,很难发现这名不知疲倦的主播其实是数字人。近期,“数字人带货”概念再度火爆,不少头部平台纷纷推出数字人主播。在AI技术加持下,低成本数字人成为电商竞争的又一赛道,但数字人带货,真的能带火吗?

批量化“制造”主播时代来临

不久前,某知名企业家的数字分身“首秀”在一片红海的电商领域又激起浪花。“上链接前必须给大家一些小惊喜。”“来,咱们直播间评论刷起来。”这场直播不到一小时就吸引超两千万人次观看,“数字人带货”这一概念再度被炒热。

近两年,AI技术的蓬勃发展让越来越多数字人走入直播间。通过接入生成式人工智能等技术,再根据商家需求和产品特点进行调校,一名不知疲倦、反应迅速的“主播”便应运而生。“目前头部厂商竞相角逐的数字人,大都属于此列。”天津灵境智游科技有限公司负责人程洪志说。

不需场地,不需事先排演、简单输入内容就能开启直播,批量化、低成本“制造”主播的时代已来临。

天眼查数据显示,2023年“数字人、虚拟人”相关企业已达99.3

万余家,其中超过40万家是2023年新增,同比涨幅达到42.3%。

今年“618”期间,不少电商也将数字人作为推广手段。根据京东数据,其云言犀数字人在超过5000个品牌直播间亮相,直播累计时长超过40万小时,吸引超过1亿人次观看,互动频次高达500万次。

艾媒咨询数据显示,2023年中国数字人带动的产业市场规模和核心市场规模分别为3334.7亿元和205.2亿元,预计2025年将分别达到6402.7亿元和480.6亿元。

中国传媒大学发布的2024中国虚拟数字人影响力指数报告认为,AI技术的广泛介入极大提升了数字人的交互能力、内容生成能力及智能化水平。“未来数字人可能成为AI技术的具象化载体,有望在更多领域发挥重要作用。”中国传媒大学新闻学院教授沈浩说。

株洲市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

株洲市国土[2024]047号

经当地人民政府批准,株洲市自然资源和规划局决定以网上挂牌方式出让一宗国有建设用地使用权,并委托株洲市公共资源交易中心具体承办。现将有关事项公告如下:

地块编号	土地位置	出让土地面积(平方米)	土地用途	竞买保证金(万元)	挂牌起始价(万元)	增价幅度(万元)	出让年限	规划技术指标
株洲市国土[2024]047号	株洲市天元区健康大道以南、创业四路以北	49178.82m ² (合73.77亩)	二类工业用地	789	2627	10	50年	1≤容积率≤2; 建筑密度≥35%; 10%≤绿地率≤15%

二、土地开发程度:
三、挂牌起始价格包括建设用地使用权出让金不包括交易过程中应缴纳的税费。
四、中华人民共和国境内外的企业、其他组织、个人(法律法规另有规定的除外),均可参加申请。
五、本次国有建设用地使用权挂牌出让只能在互联网上,株洲市公共资源交易平台www.zzzjy.cn(以下简称网挂系统)进行。只有通过办理数字证书及电子签章,按要求足额交付竞买

9月25日,在网上浏览或下载本次挂牌出让文件,并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

八、本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上进行。网上挂牌报名时间:2024年9月18日08:00至2024年9月25日17:00止。网上挂牌报价时间:2024年9月18日08:00至2024年9月27日09:00止。

九、申请人应当在网上挂牌报名截止前登录株洲市公共资源交易中心土地、矿产交易系统,在系统上提交竞买申请并支付竞买保证金。保证金到账截止时间:2024年9月25日17:00。在挂牌期限截止前,竞买人应当进行至少一次有效报价,方有资格参加该宗地的网上限时竞价,按出价最高者竞得的原则确定竞得人。

十、出让要求的其他交易条件:
(一)自成交之日起30日内缴至不低于成交总价款的50%,60日内全额缴清;

(二)按照《市本级出让国有建设用地交付工作规则》(株资规办发[2021]34号)实施交地。
(三)宗地公示期满后30日内应在自然资源部土地动态监管系统中录入《国有建设用地使用权出让合同》

(四)《工业用地项目供后监管协议》签订]

最高报价人须与株洲高新技术产业开发区管委会签订《入园合同》以及《工业用地项目供后监管协议》方可签订宗地《成交确认书》,否则竞买无效,保证金不计息退还,由此造成的一切经济、法律责任由最高报价人承担。

(五)【“标准地”指标】产业类别:其他制造业(未经批准不得改变产业分类);固定资产投资强度:不低于360万元/亩;地均税收:不低于30万元/亩;地均收入:不低于450万元/亩;容积率:1.0-2.0;科研经费投资强度:不低于5%(国家级5%、省级4%)。

(六)【逾期缴纳土地出让金处置】竞得不按土地出让合同约定及时缴纳土地出让价款的,报经市人民政府批准,出让人有根据《国有建设用地使用权出让合同》第三十条的约定,扣除定金(按宗地土地出让价款的20%确定)后直接解除土地出让合同,收回土地使用权。

十一、竞得人须在网上挂牌出让结束后5个工作日内,在株洲市公共资源交易平台上办理《成交确认书》中的资料审查和交易服务费缴纳等手续。对资料审查不合格或未按期缴纳交易服务费的,成交结果无效,取消竞得人资格,保证金不予退还,并依法对地块重新处置。

拍卖公告

受委托,我公司定于2024年9月20日在www.zzfcpm.com(本公司网络平台)公开拍卖房产共计19处;公告之日起至9月18日展示,9月11日至18日于株洲市公共资源交易中心一楼大厅报名,详情咨询:28513677。

株洲市房地产拍卖有限责任公司
2024年8月29日

环评公示

高端锯齿刀片研发及产业化项目,年产5000万片高端精密硬质合金数控涂层刀片智能化生产线项目环评报告征求意见稿内容链接:https://www.jgcarbide.com/news/19/ 征求意见稿范围:项目周边单位和个人

联系人:吴总 18973386847
公示时间:自公示之日起10个工作日
株洲精工硬质合金有限公司

未来何去何从

党的二十届三中全会通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出,健全促进实体经济和数字经济深度融合制度,加快构建新型工业化、加快构建促进数字经济发展体制机制、完善促进数字产业化和产业数字化政策体系等作出新的部署。

不少专家预测,数字人相关技术将以加速渗透的形式,走入生活的方方面面,以电商为切入点,使AI技术更好用于促进消费和行业扩容,几方面工作仍有待推进。

刘慧磊建议,应在法律实践中区分商品本体的生产者、经营者与AI数字人运营者,技术提供方在产品责任中的不同地位,划清责任边界,才能有效保护消费者利益,也为技术良性发展提供指导。

6月24日,国家发展改革委等部门印发《关于打造消费新场景培育消费新增长点的措施》,提出在明确标识和规范监管的基础上,探索利用人工智能大模型、虚

拟现实(VR)全景和数字人等技术,拓展电商直播场景。

程洪志建议,一方面,直播平台应在显著位置增强对消费者的提示,并将数字人告知等列入直播条款,从源头约束相关方。另一方面,应强化对于直播搭建者的资质审查,建立相关人员黑名单制度,减少依赖数字人技术“改头换面”的情况。

清华大学新闻学院教授沈阳等专家表示,伴随大模型技术发展迭代,未来数字人的性能将更加强大,“直播的实时性,对于数字人及背后大模型内容生成的严谨程度提出了更高的要求,这将反哺技术成长”。

沈阳等专家认为,数字人行业也需不断提升智能交互能力,通过明确的品牌形象和个性、长期稳定的优质内容输出,逐步建立用户信任。头部企业在促动消费的同时,应注重过程中的优质服务分析与技术的优化迭代,做好基层技术与消费市场的相互拉动、共同成长。

据新华社