

·醴陵市金桥防水材料厂遗失公章一枚  
·中共茶陵县委组织部遗失湘财通字(2014)158705542号湖南省非税收入缴款书  
·罗鑫阳(父:罗磊;母:仇敏倩)遗失M430426200号出生证

## 市领导赴山东 调研生物医药与大健康产业

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇 通讯员/陈飞) 近日,市委常委、市委统战部副部长、市生物医药与大健康产业链链长罗琼率队,赴山东济南、青岛调研生物医药与大健康产业。

在济北生命科技产业园,罗琼与园区负责人座谈,详细了解园区概况、产业布局、配套服务及入驻企业等情况,希望双方建立产业协同发展合作关系,实现优势互补、协同发展。

山东产业技术研究院重点围绕智能计算、微纳制造、先进材料、绿色发展等方面,积极培育新业态、开发关键技术,促进转型升级。罗琼表示,研究院在发展理念、人才培养、产学研合作等方面走在前列,值得学习借鉴。

青岛康复产业孵化器重点发展以康养为特色的生物医药及医疗器械产业集群。罗琼详细了解孵化器发展情况并与园区负责人进行交流。

其间,罗琼还考察了华熙生物、山东硅基算力、中鸿特检、海信医疗、启迪控股东北亚总部等生物医药制造和投资企业,详细了解企业的生产经营情况及竞争优势,并邀请企业来株考察。

## 六五环境日系列宣传 株洲主场活动举行

株洲日报讯(全媒体记者/廖明) 六五环境日即将到来,6月2日,2023年六五环境日系列宣传株洲主场活动在醴陵市举行。省生态环境厅二级巡视员谭青云,市领导刘剑飞、易湘东、柳怀德等与会嘉宾为第四届“株洲市最美基层生态环境铁军人物”“株洲市最美生态志愿者”颁奖。

今年六五环境日的主题是“建设人与自然和谐共生的现代化”。活动现场,反映生态环境社会共治、全民参与的少儿快板《环保小卫士》、小品《垃圾分类一起来》、音诗画表演《山与水共作证》、大型歌舞《拥抱绿水青山》等文艺节目精彩上演。

近年来,我市统筹推进“高质量发展”与“高水平保护”,科学把握“绿水青山”与“金山银山”的辩证关系,交出了一份稳中有进、稳中见好的优异答卷:空气治理改善率全省第三,水质综合改善率全省第二,“夏季攻势”任务进度全省第一,“利剑行动”位列先进市州首位,获评全国区域再生水循环利用试点城市,炎陵县成为我市首个获得省级生态文明建设示范区的县城。

## 首届妇幼中医药文化节启动

株洲日报讯(全媒体记者/刘琼 通讯员/周艳姿) 6月3日,株洲市首届妇幼中医药文化节在市妇幼保健院开幕。副市长杨胜跃宣布文化节启动。

开幕式上,湖南中医药大学第一附属医院与市妇幼保健院签订了“湘中医”医疗联盟合作协议。今后,双方将在中医药特色建设、专科建设、人才培养、科研教学、医院管理等多领域开展全方位合作。株洲师范高等专科学校、市第十八中学、八达小学与市妇幼保健院签订“妇幼中医药保健进校园”合作协议,让中医药文化在学校扎根。

此次中医药文化节还开展了名医专家义诊、中医治疗体验、中医药科普互动等特色活动,让市民感受中医药文化的独特魅力。

市妇幼保健院院长邓顺刚表示,该院将以文化节为契机,建立健全覆盖妇女儿童健康全领域、全周期、全流程的妇幼中医药服务体系,全力打造“妇幼保健+中医药服务”的株洲样板。

## 推进自建房安全专项整治

株洲日报讯(全媒体记者/徐滔) 6月2日,株洲召开自建房安全专项整治工作调度会。副市长罗绍昭出席会议并讲话。

“全市需整治的存在结构性安全隐患的经营性自建房914栋;自建房鉴定信息补录完成率仅17.2%,全市进度整体滞后;健全监管力度;强化协同配合……”市自建房安全整治组、自建房消防安全隐患排查指导小组、质监局、市场监管、荷塘区、茶陵县先后汇报了市上阶段自建房安全隐患整治工作情况。各发言单位的主要内容是“摆问题、找办法而很少讲成绩”。

前期,我市自建房安全专项整治取得重大成绩,但仍存在不少隐患。目前,该项工作已进入攻坚冲刺期,并将在月底迎来“省考”,可谓“时间紧、任务重、压力大”。

罗绍昭要求,各相关部门务必认真学习“4·29”特别重大居民自建房倒塌事故调查报告,深刻吸取教训,以问题为导向,加强联动,密切配合,万无一失、坚决完成我市自建房安全专项整治各项任务。

◀◀上接 01版 颜渊巍接到研发任务,为京雄城际铁路上的复兴号列车开发有机硅泡沫材料座椅芯。

时间紧,任务重,但颜渊巍带领研发团队坚信自己能在规定时间内完成任务。这份自信,来自于他长期在火安全先进高分子材料技术的不懈探索。

当时,将有机硅泡沫材料的密度做到160千克/立方米已经是当时国内技术的极限,而这个项目需要将材料密度降到100千克/立方米以内。

团队成员夜以继日,“死磕”到底,经过300多次的试验,最终达到理想的最低密度范围。

技术突破后,如何做成成品,又是摆在颜渊巍团队面的一道难题。因为有机硅泡沫材料的生产设备,国内也没有。有机硅泡沫材料的制造工艺路线和传统泡沫材料完全不一样。没有任何可借鉴的资料,大家集思广益。经过大量的讨论和设计,他们自主设计搭建了一个半自动化的制造平台,终于实现了有机硅泡沫椅垫的小批量生产,为京雄城际铁路复兴号列车的座椅芯,供给了具有优秀火安全性能的有机硅泡沫材料。

### 火安全高分子材料 未来潜力十足

颜渊巍介绍,金属是传统概念上的阻燃材料,虽然钢材不会燃烧,但钢材遇到高温会发生变形,导致结构坍塌,同时金属容易导热,遇到高温时温度会迅速传递,引燃其他易燃物质。因此从火安全的角度考虑,金属并不是一种火安全性好的材料。

颜渊巍研究的火安全高分子材料虽然在阻燃上不如金属,但其整体火安全性大大优于金属。他正在研究的耐高温有机硅泡沫,能够在1300℃的火焰下保持30分钟以上时间不被烧穿,其研究的连续纤维增强酚醛材料,能够大幅提升轨道车辆地板等结构部件的耐火时间并隔绝热量传递。

无论是轨道交通,还是航天、船舶以及汽车,都对减振、降噪、绝缘、保温、美观、轻量化等性能有更高的需求,而高分子材料以其在这些方面无可比拟的优势成为首选的方案。尽可能补短板,提升高分子材料及其制品的阻燃性能,发挥高分子材料在结构防火方面的优势,这是颜渊巍今后努力的方向。

# 湖南工大与株洲高新区共建大学科技园 首批20个项目已入园孵化

林事有理

【理】

创新是社会进步的灵魂,创新是推动经济社会发展、改善民生的重要途径。青年学生富有想象力和创造力,是创新创业的有力生力军。

——摘自习近平致二〇一三年全球创业周中国站活动组委会的贺信

【事】

株洲日报讯(全媒体记者/杨如) “第一代家用自动射流灭火系统已研发成功,现在,我们主要忙于新一代产品的研发,让其体积更小,精密度更高。”6月2日,在动力谷自主创新园,湖南工业大学的创业大学生侯添木,正在了解研发基地装修的进度。

侯添木所研发的项目,是“雾净”智能灭火及烟雾净化系统,主要是为家庭、写字楼、商场等具有火灾安全隐患的场所,提供技术解决方案。

出生于2000年的侯添木,今年23岁,即将毕业。他年纪不大,但创业经验丰富,具有强烈的创新创业意识和创业热情。从2019年到2020年,

先后创办过共享雪糕机项目、三维世界VR体验馆、慕她DIY体验馆等。2021年,“雾净”项目入动力谷自主创新园。目前,“雾净”团队在湖南工大拥有200平方米的独立实验室,在动力谷自主创新园有600平方米的研发基地。

“85%的火灾都是无人看守引起,80%的死亡都是浓烟吸入导致。”侯添木介绍,仅2021年,全国共接报火灾74.8万起,财产损失接近267.5亿元……一串串惊心动魄的数据,使得避免火灾的发生成为很多人的期盼,他想解决这个行业痛点。

在读大学期间,侯添木组建研发团队,研发成员来自生命科学与化学学院、计算机学院、包装设计学院、机械工程学院、电气学院、体育学院等,大家创新发明了新型的消防设备。

该项目自2020年4月起研发至今,已发展至第三代,经过进一步的更新迭代,第三代产品在原有负离子电场除尘核心技术基础上,融入了更多智能模块,并探索了全新的应用场景。

湖南工大创新创业学院创业孵化中心主任胡巨洲介绍:“侯同学的团队通过机械、电气等专业知识与创新创业相融合,开发了自动跟踪射流灭火系统、综合滤烟系统,AI智能分析系统,学科交叉、协同创新,有针对

性地解决了消防痛点。”

在中国动力谷自主创新园,这样的大学生创业团队还有很多。

湖南工大与株洲高新区共建大学科技园,充分发挥湖南工大科技资源优势,推动科研成果转化产业化,孵化和培育科技型中小企业。目前,首批20多个高校成果及团队项目已入园孵化,吸引1100余名博士、硕士创业就业。此外,园区全面梳理高校毕业生创业需求,对优质项目给予场地免租等创业政策扶持,落实创业补贴政策,近3年累计扶持大学生创业项目30多个。

【释】

一所大学和一个区域的发展,是双向互动、同向同行、相辅相成的。众所周知,北京中关村发展壮大,一个关键因素就是有清华和北大这样一批高水平大学的存在,这里的

学生和老,把自己的技术成果不断地往外孵化,诞生了很多耳熟能详的技术,孵化了很多著名企业,成就了今天的中关村。

湖南工大与株洲高新区,共同建设集科技研发、产业孵化、创新创业人才培养等功能于一体的大学科技园,将推动更多科技成果转化,激发更多大学生的创新创业活力。

让思想有甜味 让理论有鲜味

## 门前有“理” 推动二十大精神宣讲入脑入心

株洲日报全媒体记者/王辉  
通讯员/凌小娜

“现在的宣讲蛮有意思,不在会议室讲,而在小游园、商店、书屋,不是台上讲台下听,而是边讲边听边交流,氛围好又能学到新政策。”大湖塘社区居民们谈起理论宣讲,个个竖起大拇指。

今年以来,天元区把理论宣讲作为首要政治任务来抓,打造“门前有理,声动天元”宣讲品牌,强化基层理论宣讲工作的广度、深度、力度,在社区人流量集中地,以故事会、微课堂、文艺汇演等群众喜闻乐见的方式,推动党的创新理论“飞入寻常百姓家”。

【聚焦“谁来讲”

打造全领域宣讲队伍

“为深入学习宣传贯彻党的二十大精神,天元区组建了工匠宣讲团、党务干部宣讲团、巾帼宣讲团、青年宣讲团、民‘星’宣讲团等多支宣讲队伍。积极探索对象化、分众化、互动化的宣讲方式。致力于打造全领域宣讲队伍,满足群众多样化宣讲需求。”天元区委宣传部相关负责人说,依托志愿服务队伍,目前全区各单位,以及基层的社区、村已经做到理论宣讲队伍全覆盖。

今年1到5月份,天元区通过“群众

点单+党委派单+部门接单+受众评单”的形式,紧贴群众需求,开展政策、普法、医疗健康等方面宣讲活动500余场,满足人民群众对党的创新理论学习个性化、差异化需求,实现“听得进、听得懂、能领会”,切实打通理论宣讲服务群众“最后一公里”。同时,组织教育、卫生、公检法等单位打造系统特色宣讲队伍,让特色宣讲遍地开花。

【聚焦“讲什么”

挖掘生动宣讲故事

习近平总书记说,要加快建设科技强国,实现高水平科技自立自强。5月30日,作为泰园社区理论宣讲队的一员,志愿者周跃平像往常一样来到泰山学校护学岗,守护孩子们的安全。护学间隙,他会讲述钱学森等老一辈科技工作者的艰苦奋斗故事,让孩子们对科学技术有更深入的了解。

让思想有甜味、理论有鲜味,实践有原味。通过志愿服务+理论宣讲的方式,天元区充分发挥身边好人、能人和志愿者的作用,把理论融入天元本土故事、生活实践,让党的创新理论与群众切身感受紧密联系起来,用活泼通俗的语言讲好天元故事。

同时,积极搭建理论宣讲“微平台”。在新区App上设置“新思想 我来学”专栏,定期推送党的创新理论,引导广大党员干部充分利用“碎片时

间”进行学习,真正实现了实时学、随处学,还依托“学习强国”,发挥“微信公众平台”“视频号”等新媒体作用,通过网上微课堂、微讲座,以“文艺+宣讲”“室内+室外”“线上+线下”等形式,实现网上网下共享、线上线下互动,激活理论宣讲“末梢神经”。

【聚焦“哪里讲”

建强基层宣讲阵地

走进大湖塘社区学习小站,映入眼帘的是“跟着总书记学党史、学经济、学法治、学生态、学民生、学安全、学文化”的宣讲主题。

该社区利用现有资源,充分发挥老同志的作用,成立了“五老理论宣讲团”,设置学习宣传“流动阵地”,配备小喇叭、移动音箱等物品,在新时代文明实践站、社区广场、小区凉亭等人流量集中的地方,开展不同形式的宣讲活动,让活动更有趣味性,更接地气,调动党员群众参与其中。

“通过建设基层示范点,带动全区理论宣讲水平的提升。”天元区委宣传部相关负责人表示,打造“门前有理,声动天元”理论宣讲品牌,就是要让党的创新理论与基层群众的生活紧密结合,为受众在家门口提供“点单”服务,让每个人对党的创新理论有更深认识,并为他们解决一些生活中遇到的难题。

## 清除“一枝黄花” 保护生态环境



为提高村民生态环境保护意识,6月5日,天元区雷打石镇先锋村新时代文明实践站,以世界环境日为契机,组织广大党员、志愿者开展“清除一枝黄花 创建美丽先锋”主题活动,用实际行动保护自己家园的生态环境。

株洲日报全媒体记者/杨如  
通讯员/谭红冰 摄

## “村头宴”迎来智慧监管

——天元区创建省级食品安全示范城区系列之五

株洲日报讯(全媒体记者/成炫兰 通讯员/肖冠华) 近日,天元区市场监管局启动农村集体聚餐智慧监管系统系列培训,标志着乡镇“村头宴”迎来智慧监管。这也是天元区食品安全示范城区创建过程中强化农村食品安全的重要举措之一。

马家河街道万丰村村民罗少存是远近有名的乡村“土厨师”,早在12年前,他就在首届“三伏”文化美食节高塘民间厨子大发现活动中获得“金牌厨师”称号。凭借这一荣誉,十里八乡做酒席,罗少不得请他主厨。

为破解这一难题,天元区将农村“流动厨师”和帮厨设为重点监管对象和监管协办员。一方面,所有农村“流

动厨师”和帮厨定期体检获得健康证上岗,探索农村“流动厨师”和帮厨技能培训,提升他们的食品安全知识和厨艺水平;另一方面强化日常食品安全及农村集体聚餐智慧监管系统系列培训,提高他们的食品安全日常监管意识,当好农村集体聚餐信息员。

此外,参加培训的还有各镇、街道分管负责人和食品安全专干、各村(社区)食品安全协办员。

培训完成后,农村集体聚餐智慧监管系统不日将上线运行,实现线上申报、线上督查、线上厨师认证和数据统计,让“村头宴”变成流程可监管、信息可溯源的“放心宴”。

## 脚下有泥 心中有光

曾彦予

【周·见】

《寻乌调查》《反对本本主义》……这些历久弥新的经典名篇,是调查研究的结晶,也是宝贵的思想财富。为继承和发扬党的优良传统,中共中央办公厅今年印发《关于在全党大兴调查研究的工作方案》提出:“必须坚持问题导向,增强问题意识,敢于正视问题、善于发现问题,以解决问题为根本目的,真正把情况摸清、把问题找准、把对策提实,不断提出真正解决问题的新思路新办法。”

发现问题、找准问题,是解决问题的前提。上周本报推出的深度调研报告《湖南清水塘:此局何解——一座全国老工业基地搬迁改造调研报告》。记者走访了当地规划、住建等十多个单位,还原了一座全国老工业基地搬迁改造过程中的难点,以及转型的阵痛与发展面临的问题。站在历史的高度看全局,跳出地方局限来看老工业基地面临的转型之困,探索制造业城市高质量发展的路径和启示。

没有调查就没有发言权,没有调查就没有决策权。株洲经开区也在上周总结了阶段性的成果,通过到一线调查研究,解决了株洲车城机车配件股份有限公司现有用地和房产登记的历史遗留问题,长郡云龙实验学校过渡校区土地、房屋及相关设施设备的问题,株洲椭圆时空航天科技有限公司卫星地球站址问题等。当前,改革发展面临不少深层次矛盾,遇到的困难问题复杂严峻,迫切需要透过调查研究理清事物的本质和规律,才能找到路径和办法,科学决策。

问题是时代的声音,调研的方向应是问题的导向、群众的难题、社会的痛点。上周本报推出的《株洲电动汽车充电桩建设调查》系列,便是“脚底有泥”的基层调研。聚焦群众的急难愁盼,让群众做“发言人”,了解群众需要解决什么问题,求问解决之策。

毛泽东同志曾指出:“调查就像‘十月怀胎’,解决问题就像‘一朝分娩’,调查就是解决问题。”不论是调研的规模多大、时间多长,能不能解决问题才是关键。只有把事情的真实情况调查清楚,把问题的本质了解准确,用实际行动把一个个“问题清单”变为“成果清单”,这才真正证明我们找到了谋事之基、成事之道。

【打响优化营商环境持久仗】

## 株洲“送、解、优”再出升级版政策

株洲日报全媒体记者/成炫兰

去年,株洲曾派2822名联企干部下沉9894家企业,送政策、解难题、优服务,为经济稳增长注入强劲动力。

近日,我市召开“三送三解三优”行动暨打好“发展六仗”工作部署推进会。从即日起,株洲“送、解、优”再出升级版政策。

为何要实施“三送三解三优”行动?行动将为企业百姓带来哪些实惠?

【目的】

以服务基层、服务企业、服务群众为重点,以解决基层、企业、群众的难点为目标,集中解决一批发展所需、改革所急、基层所盼、民心所向的问题,确保在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效,推动全市经济运行整体好转。

【实施】

三送:即精准送政策、上门送温暖、交流送信心。具体来说,突出先进制造业发展,研究出台产业链、物流、土地等系列稳增长政策措施。精准推送政策,开展“一对一”“点对点”政策宣传和解读,推动政策“最先一公里”和“最后一公里”同步发力。

深入企业、社区和项目一线开展调查研究,帮助企业落实系列政策措施。督促各部门上门服务,常态化开展政企对接。

宣传解读利好政策,提升企业发展预期。通过“制造名城早餐会”等活动畅通政企对接通道,回应企业诉求,增强企业投资株洲、深耕株洲的信心。

三解:即破解基层之难、破解企业之难、破解群众之难。具体来说,通过全面的“走基层”活动,进一步精简会议文件,优化职责权限,提高经费效能,切实减轻基层负担。

开展“一对一”帮扶活动,及时发现企业发展之困,解决企业“急难愁盼”问题。

开展“千名干部进社区”活动,着力补齐就业、教育、医疗、住房等方面的短板弱项,提升人民群众获得感、幸福感、安全感。

三优:即优作风、优服务、优环境。

深入开展“作风建设年”活动,推动政府系统干部思想观念转变、能力素质增强、干事激情释放、工作效能提升、纪律作风严明。

开展“最高时效度、最优便利度、最好满意度”服务市场主体竞赛活动,全面落实重点项目全生命周期管理协调机制,主动上门、常态服务,解决基层、企业和群众的实际困难。

全力打好优化营商环境持久仗,持续巩固“制造名城早餐会”“企业办事不求人”“一把手走流程”等成果,推动“六即”改革走深走实,建立“不见面办事机制”“不刁难企业负面清单”“办不成事专班”等,全力打造“三化”一流营商环境。

【保障】

为了确保行动收到实实在在的成效,我市成立了“三送三解三优”工作专班,并建立了信息调度、问题交办和督导回访机制。

信息调度机制:按照“周调度、月通报”制度,各级各部门要第一时间向工作专班报送行动中行之有效的经验做法和新思路新举措,反映基层运转、企业经营、民生保障等困难。

问题交办机制:坚持属地原则,分级分类解决好企业问题、基层难题和群众诉求。积极借助政务窗口、热线电话、服务平台、政企微信群等多种渠道,及时梳理企业、群众问题诉求。市工作专班按照“一单五制”(问题清单、交办办、台账制、销号制、通报制、考核制)管理,及时销号。

督导回访机制:用好通报、约谈、考评、问责等手段,通过线上线下同向调查、第三方评估等方式,了解广大基层干部、经营主体、人民群众的真实感受。及时对问题解决情况进行“回头看”,督促责任单位举一反三抓好问题整改。