



# 寻根节文旅推介聚焦研学游

## “炎帝故里寻根之旅”研学旅行推介活动紧张筹备中

随州日报讯(全媒体记者陈云、通讯员魏曙光)文旅推介是多届寻根节的主题活动之一。近日获悉,今年寻根节文旅推介聚焦研学游——举办“炎帝故里寻根之旅”研学旅行推介活动,相关考察踩线、产品推介会、主题讲座等正在紧锣密鼓筹备中,前期研学旅行小代言人选拔正在火热进行中。

近年来,以广大学生群体为旅行者的研学游愈加火热。研学旅行,已成为我市面向中小学生学习文化的重要载体,其在全市文旅产业中的市场份额

占比增长迅猛。借势寻根节,今年我市将举行“炎帝故里寻根之旅”研学旅行推介活动,以进一步传播炎帝文化,积极拓展研学旅行客源市场,把以炎帝文化为核心的随州研学旅行品牌推向全国。活动由省文化和旅游局、市人民政府主办,市文化和旅游局、市教育局等承办。

此次研学旅行推介将举行考察踩线活动、产品推介会、主题讲座,于6月4日至5日举行。来自襄阳、十堰、神农架、孝感、荆门及河南省信阳市等周边

地市教育、文旅、媒体界人士,将分别前往炎帝故里景区、市博物馆、云峰山万亩茶园、西游记公园,现场考察我市以炎帝文化、曾随文化、茶文化、西游记文化等为主题的研学旅行产品代表。当前,4个研学旅行基地已对研学课程进行了优化升级,全市研学旅行专题宣传视频已拍摄完毕,正在进行后期剪辑制作。

研学旅行推介会上,将进行随州精品旅游线路PPT推介,并与参会的相关旅行社签订研学旅行产品打造、客源

输送等合作协议。在随后举行的全省研学旅行发展讲座上,原湖北省教育厅装备处主任林水洲、中国地质大学刘福江教授、武汉轻工大学程从喜教授,将受邀作当前研学旅行发展的主题讲座。

随州研学旅行小代言人选拔大赛,是此次研学推介的系列活动之一。大赛自4月底启动,来自全市的1300余名小学生报名参加,经海选、复赛,7名学生成功晋级,将参加于6月1日举行的总决赛。大赛受到广泛关注,社会反响度高。

# 炎帝故里景区研学游突破5万人次

随州日报讯(通讯员杨一休、朱晓龙、何晶晶)近日,来自荆州市沙市二中和随县洪山镇第一中学的研学游团队赴炎帝故里景区寻根谒祖,研学实践。苍穹之下,炎帝圣像前,莘莘学子心怀感恩,庄严宣誓。知识问答环节,他们纷纷举起右手,喊着:“我知道,我

知道!”竞相抢答,通过自己的努力赢得精美小礼品。拜祖仪式上,全体师生肃立,共同亲历这庄严神圣的时刻。拜祖仪式过后,师生前往大殿,瞻仰圣像,了解优秀的炎帝文化。接着,师生观赏神农书院、碑亭、神农庙等景点。游园观光后,到了该动手实践的

时刻了。同学们前往商业街,体验石磨课和艾炙课。动手实践,师生共参与。在此过程中,同学们不仅知行合一,学会了石磨和艾炙的相关知识和使用方法,而且增强了团队合作精神和师生情感。

自4月12日开放研学游以来,炎帝

故里景区研学游已突破5万人次,日均达到900人以上。下阶段,景区将围绕传承炎帝文化、弘扬炎帝精神,进一步丰富实践体验,创新文化课程,完善服务配套,努力把自身打造成在省内外有广泛知名度和影响力的研学教育实践目的地。

摆花布景  
喜迎寻根节



连日来,市城管执法委组织人员赶工期抢进度,在迎宾大道沿线悬挂灯笼、栽植花卉、塑景造型,在6处节点摆放鲜花30万盆,营造喜庆热烈的氛围迎接寻根节的到来。

(随州日报通讯员聂少峰摄)

# 随州高新区多措并举织密森林防火安全网

随州日报讯(全媒体记者陈巧玲、通讯员陈纯国)近日,记者从随州高新区林业局了解到,该区自2020年9月推行五级山长制以来,辖区54个行政村录入山场名录213个,全部实行了包保责任牌公示,做到了防火措施周密、防火责任到人、防火监管严密,实现了森林火灾零发生、受害面积三下降,森林防火工作取得零火灾的显著成效。

五级山长压实防控责任。该区现有森林资源面积16万亩,全区36个有林村建立健全了区、镇、村、组和经营者的五级山长制。按照山有人管、责有人担、火有人防的总体要求,将森林防火工作重心下移,防控关口前移,防火责任下压,完善山场名录到组,细化工作任务到山长,落实防火主体责任到组,构建了职责明晰、监管到山头、扑救到组、失职追责到人的防火安全责任体系,实现山有人管、责有人担。

技术防控实现全覆盖。该区多渠道筹措资金60余万元,与中国铁塔公司实施战略合作,在浙河镇青龙店村、独山村、两仙山村等地,建设远程高清360度无线网络林火视频监控终端,同步接入浙河镇林业站网络监控系统,实现了24小时红外不间断的监测。

队伍建设提质增效。该区采取聘请森林经营者和社会购买服务的方式,协同林业部门建立健全镇级专业森林消防队30余人,每年重点防火期、重点时段、重点时段集中培训演练,实施靠前驻防,做到关口前移。辖区36个有林行政村分别成立森林消防突击队小分队,倡导共建共享的森林消防理念,统筹综合救援力量,探索推进“一地失火+邻村支援+镇村联动+专业突击+军民携手”的应对重特大火灾处置能力。

# 焊花飞溅铸匠心

## ——记湖北齐星集团齐航装备制作有限公司压容班班长周明涛

随州日报全媒体记者 王松 通讯员 李文静



身穿工作服,半蹲在地上,手中的焊枪轻轻一抬,飞起一片璀璨的焊花……这是湖北齐星集团齐航装备制作有限公司压容班班长周明涛日常焊接作业的场景。

在周明涛看来,自己只是一个名不见经传的“小人物”,但他立足岗位、兢兢业业,用务实创新的工作作风展示了一名普通工人的工匠精神。

2012年,周明涛入职齐星集团从事压力容器焊工工作。电焊工是工作环境

差、工作强度高、工作压力大的群体。冬天,受条件限制,他只能躺在管道下面冰冷的钢板上作业,散落的火苗烧透衣服;夏天现场操作温度高达五六十度,他只能穿着厚厚的棉袄遮挡高温辐射,当焊接完已经汗如雨下,累得站不稳了。

苦和累对周明涛来说都算不上什么,因为他的志向是成为一名优秀的高技能人才。

为了实现这个理想,周明涛虚心向师傅请教,苦练基本功,平焊、立焊、横焊、仰焊,一项一项地练;站、仰、蹲、趴,一招一式地学。火花溅在脖子和手上,即使疼得上牙碰下牙,他的双手也没有一丝颤抖。他告诉自己,要想成为一名合格的焊接工匠,就必须“脱几层皮”才行,这些都是电焊工成长必须付出的代价。

靠着吃苦耐劳和勇于钻研、大胆创新的精神,周明涛从一名普通工人,一步步成长为一名优秀特殊材料焊接技师,先后参与了公司四氯化硅提纯项目、兴瑞有机硅项目、107胶项目、京沈高铁桥项目等内外部大型项目的建设制造工作,他本人也先后荣获随州市职工职业技能竞赛焊工三等奖、“神农工匠杯”职

业技能大赛焊工项目优秀奖、随州市焊工职业技能大赛不锈钢项目一等奖。

“敢为人先,敢于担当”是周明涛一直信守的准则。在2013年特种气体提纯项目建设中,系统的洁净度要求相当高,须保证焊接一次合格率100%。面临这一难题,不少人退却了。周明涛却主动请缨带领班组参与项目建设,圆满完成该项目高要求的焊接工作,填补了国内部分光纤用特种气体依靠进口的空白。2019年钢结构桥梁项目,是行业内较为困难的桁架桥制作,周明涛又一次迎难而上,成功攻克难关,解决了桥梁焊接问题。

在外人眼里,周明涛已经是一名焊接“大拿”,但他并没有因此固步自封、止步不前。为了更深层次掌握新产品的结构与原理,在做好本职工作的同时,他常常利用业余时间自学钣金工及钢结构加工技术,主动向技术人员和车间管理人员和铆工师傅借阅有关书籍,经常性地带着问题向有关人员请教和提问,成为公司的技能骨干。

“一花独秀不是春,百花齐放春满园”。对于周明涛来说,最大的快乐不是获得多少荣誉,而是自己所在的企业和

身边的人能够越来越好。他充分发挥模范带头作用,做好传帮带,培养更多的技术创新能手,为企业高质量发展提供持续的人才支撑。

近年来,周明涛利用业余时间,对班组年轻人进行集中培训,并结合实际,制定不同教学方案,“手把手”传授焊接方法,把最好的创新思路分享给同事们,带领团队人员一起成长一起进步,打造“知识型、技能型、学习型、快乐型”团队。

# 广水风机产业企业家组团赴高校“充电提能”

随州日报讯(特约记者刘冬、程琪、通讯员马慧)“这次学习既有理论讲授,又有现场教学,内容丰富多彩,让人受益匪浅。”5月16日至21日,广水市风机产业企业家组团赴西安交通大学开展研修活动,湖北三峰透平装备股份有限公司总工程师袁利勇深感学有所获。

西安交通大学拥有全国最早成立、目前仍处于领先水平的透平压缩机专业。该校阎苏平教授详细介绍了最新透平压缩机和通风机的研究成果,讲授了透平风机产品分类与工业应用、中国透平风机行业基本情况,分享了与国际透平风机产品的市场规模与发展预测等内容。在沈阳鼓

风机公司与西交大共建的实验基地,学员们兴致勃勃地参观了透平压缩机非常流动测量实验平台和高速离心透平压缩机实验平台。实验室内,教授们详细介绍了实验平台特色、主要功能、各项装置的具体用途和实验台操作流程等。

“深耕校企合作,把高校优势、人才优势转化为推动我市风机产业的发展优势。”广水市科技经信局副局长何政介绍,该市风机产业已初步形成以十里工业基地风机产业园为主导、广水经济开发区和杨家冶金工业园为重点的产业集群。2020年,广水市风机产业集群企业达到40家,产品销售收入86亿元。

# 市建筑设计院赴红安开展红色教育

随州日报讯(通讯员张传家)近日,随州市建筑设计院党总支组织党员及入党积极分子一行前往红安县接受革命传统教育。

大家在广场举行敬献花篮和重温入党誓词活动,随后参观了黄麻起义和鄂豫皖苏区革命历史纪念馆。

通过这次党史红色教育,大家真切感受到执着坚韧、自强不息、求真务实、勇于创新的品质在任何时候都不过时。大家纷纷表示,要发扬红安精神,落实在生活和工作中,为迎接建党100周年贡献自己的力量。

(上接第一版)

在随州市中医院新院(中西医结合专科医院)项目现场看到,进场道路不仅进行了硬化,路边还摊铺沥青进行了刷黑。道路两旁,专门砌筑了排水沟,铺上了草坪。施工单位现场负责人夏九林介绍,该项目位于随州城市主干道编钟大道旁,文明施工水平彰显着城市形象。该项目临建和安全文明施工实现了全方位、全覆盖,投资数百万元。公司还专门安排一台雾炮车,巡回对工地路面进行冲洗和空气降尘。

市质安站相关负责人李超介绍,目前在随州城区,规模以上建筑工程项目“五化”建设已成为“标配”。

### 治理常态化

5月中旬,市住建局在《随州日报》上对随州市本级2021年1至3月份扬尘防治综合检查情况进行通报,对扬尘防治工作排名后5位和后5位的项目和企业实名通报。表扬先进,督促后进,抓好整改,用良好的施工环境,迎接辛丑年寻根节到来。

### 管理智慧化

“升降机2台,运行中;噪声值64.20db;扬尘数值27ug/m。”5月20日下午,市质安站工作人员打开手机上的“智慧工地信息监管系统”,位于城南迎宾大道旁的某开发项目的起重机械、塔吊设备运行及扬尘、噪声指标显示。

点击“塔吊监控”按钮,手机画面上呈现出整个建设项目工地现场实况,车辆进出及冲洗装置等运行情况随时可以查看。

“这是我们今年大力推进的智慧工地平台建设项目。通过互联网信息技术,将建筑工地上特种设备、扬尘噪声监测设备、降尘除尘设备等‘链接’起来,让监管更加科学、精准,推动建筑业管理由传统粗放型模式,向信息化、智能化、精细化方向转变。”市住建局相关负责人说。

该负责人举例说,按照建筑工地扬尘治理“五化”要求,工地出入口必须设置自动冲洗装置,防止车辆带泥上路。然而在实际运行中发现,少数项目利用人工监管漏洞“钻空子”,设备运行成为摆设。建设智慧工地监管系统后,工程车辆进出工地自动识别、同步录像上传到平台,主管部门、建设单位和施工单位可通过手机端、电脑端等实时查看,发现问题第一时间督办整改。

据介绍,智慧工地平台构建覆盖“主管部门、企业、项目”三级智慧监管服务体系,由电脑端和手机端协同管理,包含视频监控、环境监

测、塔机升降机安全监控、车辆出入管理监控、人员实名制管理系统、预拌混凝土(砂浆)管理系统、工程安全监控系统、工程质量监测监控系统、智慧工地监控中心等十大模块。目前,市住建部门已在随州城市公共活动中心综合体、碧桂园南山叠翠、绿城玉园等4个建筑项目开展试点,组织召开了现场推进会,在全市推广实施。

### 智慧工地建设

智慧工地建设,让管理考核更为科学。现场环境是否杂乱,噪声扬尘是否超标,设备是否规范运行等等,全部都有痕迹记录,有效弥补了人力监管不足存在的盲区。此举不仅可以及时预警,提前采取措施,同时,对于违章操作、事故调查等亦有帮助,让事实说话。

再有一周左右时间,我市将迎来辛丑年世界华人炎帝故里寻根节和2021年高考。市住建局及市质安站加大建筑工地巡查力度,强化值班值守,要求城区各建筑工地落实落细安全文明施工措施,落实寻根节及高考期间建筑工地停工措施,全力营造良好市容环境。

市住建局负责人表示,建筑工地管理,只有进行时,没有完成时。该局将加强指导督办,以建筑工地落实“五化”建设为基础,以智慧工地平台建设为有效抓手,推动建筑行业高质量发展。

# 遗失声明

史贤银遗失车牌号为鄂S878B2(黄)的中华人民共和国道路运输证,证号:鄂交运管随州421321204660,声明作废。

# 公告 建设行政执法调查通知书

随州市金成房地产开发有限公司(统一社会信用代码:91421300685649442N):

根据《物业管理条例》《湖北省物业服务和管理条例》等有关法规规定,现查明,你公司擅自处分“文峰湖岸新城”小区物业管理用房一案,请你公司主管人员(如不是法定代表人,请持单位法定代表人委托书),自本公告发布之日起15日内,携带与本案有关资料到随州市房产市场管理所接受调查询问。逾期未提出异议的,我局将依据《物业管理条例》《湖北省物业服务和管理条例》等有关法规规定,对你公司进行行政处罚。

随州市房产市场管理所地址:烈山大道66号;联系电话:3236816;联系人:王猛、杨杰。

2021年5月31日

学党史 讲奉献 促发展  
劳模风采  
随州日报社 随州市总工会 合办