

两岸记者联合采访团来我市采访

本报讯(记者 黄铎)4月14日至15日,“探寻中原文化 传承华夏文明”两岸记者联合采访团来我市,对我市根亲姓氏文化和经济社会发展情况进行采访。市委常委、统战部部长方波对采访媒体记者进行了市情说明。

方波首先对来自台湾省的更生日报、台湾新浪网、华卫新闻、非凡电台等8家新闻媒

体,以及民政部、人民网、中国台湾网等8家新闻媒体记者的到来表示欢迎,接着他从地理位置、区位优势、物产资源等方面向大家介绍了信阳市情。方波说,信阳市位于鄂豫皖三省交界处,是江淮河汉之间的战略要地。信阳区位优势,交通便利,是一座“要”城。信阳是全国44个交通枢纽城市之一,北距郑州300公里,南距武汉200公里,东距合肥340公里,

特殊的地理位置,使信阳成为三大城市之间最具区域性中心城市发展潜力的地区。京广、京九、宁西三条国道,京港澳、大广、沪陕三条高速,106、107、312三条国道在信阳境内形成多个十字交叉。信阳物产丰富,资源充沛,是一座“宝”城。信阳是“鱼米之乡”,盛产水稻、小麦、油菜等农作物,主要经济作物有茶叶、板栗、银杏、红黄麻。水资源总量是90亿立方

米,占全省总量的22%;人均水资源1230立方米,是全省平均水平的3.2倍。改革开放以来,信阳交通区位优势日益显现,通过近几年的快速发展,信阳经济社会各方面都有很大的提升;信阳是姓氏之根,当今汉族100个大姓中,有黄、赖、罗、蒋等13个源于信阳或有一支源头在信阳,希望两岸记者朋友们常来信阳走一走,看一看,用你们的镜头和笔墨,向两岸民众展示不一样的信阳。

两岸记者联合采访团先后来到我市博物馆、文新茶科技园、信阳国际茶城,追寻历史遗迹,了解茶产业发展。在古黄国历史文化陈列馆,台湾新浪网特派员黄日郎、信阳黄氏文化研究会会长黄国胜等分别就根亲文化与黄姓文化的起源发展接受了采访媒体记者的采访。

“美丽信阳·最美乡村”主题采风活动拉开帷幕

本报讯(记者 郝光)4月15日,在百花盛开、茶香浓郁的美好时节里,参加“美丽信阳·最美乡村”主题采风活动的全国知名摄影家、摄影记者来到信阳。市委常委、宣传部长、副市长杨慧中接见了来自河南省、河北省、安徽省、湖北省的摄影家和人民网、新华网、河南日报、中新社、中国日报等新闻媒体的摄影记者。

杨慧中首先代表中共信阳市委、信阳市人民政府向各位摄影家和新闻媒体朋友莅临信阳表示热烈的欢迎和衷心的感谢。她希望通过此次活动用友情结下信阳之缘。各位摄影家与美丽信阳的结缘不仅能创造出艺术的精品,更能收获一次难忘的友情之旅、心灵之旅、文化之旅。

杨慧中还希望摄影家和摄影记者们通过采风,用真心感知信阳之势。她说,近年来,信阳坚定不移地走不以牺牲农业和粮食、生态和环境为代价的新型城镇化、新型工业化、新型农业现代化“三化”协调科学发展的路子,全市经济社会发展持续保持良好的趋势、好的态势和好的气势。作为楚文化与中原文化的交融地、

大别山红色文化的传承地、生态文化的示范地,信阳所形成的厚重文化积淀和良好发展态势一定能让各位摄影家创作出体现历史风韵和时代特色的高品质作品,从而进一步提升信阳的文化品位、丰富信阳的文化内涵、推动信阳的文化发展。

最后,杨慧中希望大家用镜头绽放信阳之美。她说,信阳山清水秀,民风纯朴,物华天宝,人杰地灵,是一块自然天成与人文造化完美结合的旅游宝地,拥有以鸡公山、西九华山、黄柏山、南湾湖、汤泉池、灵山寺等为代表的一大批国内一流的旅游资源。信阳空气质量、水环境质量居全省第一,是国家“生态旅游”和“红色旅游”共同发展的典型示范城市,素有“江南北国、北国江南”之美誉。同时,信阳又是茶的故乡,茶园、油菜花、紫云英、映山红遍布山山岭岭。在信阳,无论置身何处,放眼望去,都是绿的海洋、水的世界。

据悉,此次采风活动将在浉河区、商城县、新县、罗山县拍摄茶山采茶、田园风光、民俗表演等。

沈长波书法展在我市开展

本报讯(记者 黄铎)4月15日,由信阳市文化广电新闻出版局主办、信阳天源公物拍卖有限公司承办的“沈长波书法作品展”在市博物馆隆重举行。市政协副主席王勇等出席了开展仪式。

据悉,此次活动共展出沈长波作品96件,全部展品以茶为题材,分三部分:一、古人吟茶诗文联句,计24件;二、今人吟茶诗文联句,计17件;三、自作吟茶诗词联句,计55件。

沈长波为中国书法家协会会员;中国诗词研究会常务理事;中华诗词学会会员;上海百佛园特聘专职书法家;河南省书法家协会隶书委员会委员;河南省书法家协会培训中心特聘教授。沈长波从小酷爱书法,40余年的书法实践,为其打下了扎实的传统基础。他主张在坚实的传统基础上求发展、求创新,作品融汇古今各时期的艺术风貌,注入灵动飘逸之气,吸取汉碑及王羲之的用笔,结体追求“意料之外、情理之中”,从而使作品达到生动感人的

艺术效果。传承郑板桥的“金龙体”,在全国写这种字体的书法家寥寥无几。他还曾多次荣获全国大奖,其中在中国书法家协会主办的展览中,五次获奖,其中荣获1998年中国书坛第四届新人展最高奖(全国10人,河南唯一),2009年在中国书法最高奖“第三届全国奖”中唯一的双奖得主;艺术奖和教育奖。此外,他在书法教学上也颇有心得,总结了一套书法快速学习方法,可使没有任何基础的学员通过五天培训,能够创作出一定水平的作品。从而培养了一大批优秀的书法人才。为我国书法事业作出了突出的贡献。

“翰墨传茶香,名师展风采”。此次书法展作为市委、市政府大力实施文化强市战略之一,为提升我市人民文化品位,推动全市文化大发展进行了一次积极探索,又为活跃我市人民生活氛围提供了一道文化大餐,更是信阳天源公物拍卖行在拓展业务新领域进行的一次有意义的尝试。



大山深处的“金叶子”

□本报记者 杨柳

新厂房、新设备是第一年使用,今年的茶叶长势也不错,品质也比以往好,这让新县八里畷镇茶农李学成对今年的茶文化节又有了新期盼。

他告诉记者,以往的茶文化节他都是去看看,觉得那都是大企业的舞台,今年他也准备去参观,让外界多了解一下这大山深处的“金叶子”。现在展台等各方面事宜都已经联系好了,到时候他只需要带上自己千挑万选的茶叶参展就可以了。

沿着盘山公路,记者来到新县八里畷镇,一下车,在嫩绿的茶山环伺下,一栋白色建筑出现在记者眼前,那便是茶农李学成的茶叶生产基地。走进生产车间,一派繁忙的生产景象,大家正各忙各的,李学成也忙着指导茶农炒茶。李学成告诉记者,以前在自己家里炒茶,面积太小,一到新茶上市,人太多,上上下下都显得乱糟糟的,很多前来买茶的人,一看这情景都望而止步。去年,爷俩儿一合计,一咬牙,在自己的茶园附近建了个加工厂,买地、建产

房、购设备,前前后后花了300多万元,今年是新设备投入使用第一年。看着新建成的厂房,刚调试好的新设备,老李心里是说不出的高兴。他说,现在买茶的人越来越注重品质了,除了要看看茶叶质量好不好,还要看茶园管理、生产工艺怎么样,这新厂房、新设备无疑给他家的茶叶增加了不少印象分。

采访中记者了解到,李学成家共有茶园1000亩,去年光干茶就加工了3万多斤,他说今年气温回暖较慢,茶叶生长期比去年长,头茶的品质比去年好多了,鲜叶的产量预计比去年增加20%左右,加上新上设备的加工能力是去年的两倍,今年干茶可以生产个5万斤左右,估计两年就把今年的投入给收回来了。

采访临近结束时,李学成又兴致勃勃地邀请记者到他新流转的茶山转一转。他说,去年年底,他又流转了附近100多亩山地,开春以后赶紧把新茶苗栽上,预计三年后就可以开始采摘了,按这几年茶叶行情,三年后再多挣个几十万不成问题。



画新妆,穿新衣,扮靓市容好迎客。信阳第21届国际茶文化节将至,我市多处公共设施在变脸翻新。昨日,记者在浙河沿岸看到,工人正在给河堤护栏刷油漆。精心“打扮”后的护栏显得更加光滑油亮,令人耳目一新。

本报记者 马保群 摄

市供水公司“水好压足”迎茶节

本报讯(见习记者 郭靖 何海荣)近日,记者从市供水集团有限公司获悉,为迎接信阳第21届国际茶文化节,市供水公司加大各项工作管理力度,积极制定安全防范措施,对节日各项供水工作进行安排,确保水质好、水量足、水压稳,以优质供水迎茶节。

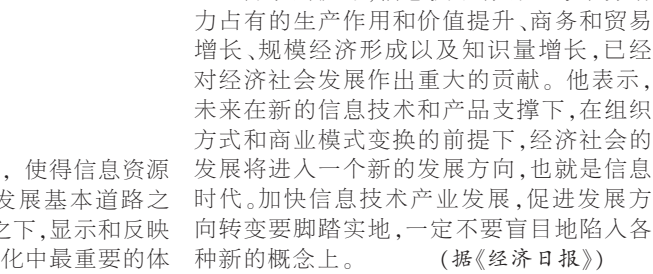
茶文化节前夕,市供水公司在做好日常工作的同时,一是全力开展安全检测,对机泵、机电设备、供水主管线进行了全面检查和检修,及时发现并排除安全隐患,并备好备用机泵,保障设备正常运行,切实做到安全无事故。二是强化监督和水质检测,水厂化验部门加大水质检测力度,严格执行三级水质检验制度,确保在第一时间掌握水质情况,杜绝不合格水进入管网。三是加强供水抢修力量,抢修小分队实施24小时不间断巡视、守候,一旦发现问题或接到居民报

漏,及时出动解决,为节日安全用水开辟“绿色通道”。四是提升服务质量,供水热线6222251、值班人员和车辆随时处于待命状态,耐心解答、及时解决居民反映的各种问题,遇到突发事故,要做到快速维修,土渣不落地、围挡规范、文明施工。

为提升我市供水能力,针对当前正在进行的羊山二十四大街和新七大道的供水工程,市供水公司加强施工管理,组成50余人的施工队,在保障工程质量和施工安全的基础上,有效开展,市供水公司还加大管理力度,积极召开动员会,坚持经理、厂长、班长三级带班制度,进一步明确工作目标和责任,做到早动手、早安排、早落实,切实保证服务到位、供水安全顺畅。

此外,为确保各项工作的有效开展,市供水公司还加大管理力度,积极召开动员会,坚持经理、厂长、班长三级带班制度,进一步明确工作目标和责任,做到早动手、早安排、早落实,切实保证服务到位、供水安全顺畅。

据《经济日报》



关注工业 学习工业 研究工业 支持工业

淮滨:弱筋小麦富民强县

“海新”、“三全”、“思念”、“小帅才”等国内大型食品加工企业专用面粉供应商。

在烘焙食品制作方面,该县拥有富贵、怡利达、双福、丰盛、丰收、食品制作企业5家,红房子、好利来、妮妮等烘焙食品加工连锁(店)企业3家,年产销各类烘焙食品3万吨,销售收入3亿元。

让特色生态工业集聚美丽山水间

(上接第一版)谈到新县将如何加快发展时,杨明忠认为,机制激发活力,活力产生动力,只有机制活、体制顺,才能凝聚强大力量。他指出,发展特色生态工业,机制是关键。新县把创新机制作为首要任务,创新管理体制,健全产业集聚区发展联席会议、县级领导干部联系重点企业等制度,及时研究、协调、解决产业集聚区发展中的重大问题。健全招商机制,认真落实“四个一”招商行动,采取小分队招商、“请进来”招商、以商招商、驻地招商、感情招商等方式,积极承接集群式产业转移。创新投入机制,鼓励社会资本融入产业集聚区基础设施建设,鼓励农民集中利用征地补偿资金,建设标准化厂房,实现征地农民共享收益。严格考核机制,将产业集聚区内的征地拆迁、招商引资、群众安置、信访稳定等工作任务,细化分解,严格奖惩,确保政策、任务落到实处。

“特色就是优势,就是竞争力。培育特色产业集群是新县工业发展的永恒方向。”杨明忠告诉记者,新县将按照“产业有特色、企业有特色,产

品有特色”的发展目标,利用境内丰富的中药材、茶叶、油茶、林木等自然资源和劳动力资源,大力培植羚锐制药、绿达山茶油、新林茶叶等龙头企业,通过企业的扩张创新,促成同类企业、上下游相关企业聚集,带动整个产业链条优化升级,努力形成以医药制造和农副产品深加工为主导的健康产业集群,实现特色产业集群发展。

“服务是第一投资环境。”杨明忠强调,只有栽下梧桐树,才能引来金凤凰。新县将全面完善配套服务,加强水、电、道路、通信、标准化厂房等基础设施建设,健全融资担保、现代物流、就业培训、人才引进等服务体系,落实项目用地、税收、信贷等优惠政策,严格执行“零阻碍”、“四集中”制度,为项目的洽谈、签约、建设、投产到经营提供全程服务,不断优化发展环境,努力将新县打造成服务“高地”,政策“洼地”,投资“宝地”。

最后,杨明忠充满信心地说:“坚持发展特色生态工业,走好三化协调发展之路,一定会让新县天更蓝、水更绿、山更青、城更靓、民更富,新县的明天一定会更加美好!”



近日,在固始县武庙集镇龙饮台茶场,一群带着小日茶的采茶工正在辛勤地劳作。他们是来自固始县总工会的志愿者,希望通过手工采茶来筹集善款,帮助那些有需要的人。李松 戴煜 摄

市地税直属局召开房地产行业税企座谈会

本报讯(胡红)4月15日下午,市地税直属局紧紧围绕“税收·发展·民生”主题,召开房地产行业税企座谈会,邀请21家房地产企业法人、财务负责人、办税人员参加,旨在认真落实科学发展观,求真务实,加强税法宣传,征集企业涉税服务诉求,倡导依法诚信纳税,构建和谐税企关系。

座谈会上,该局结合新征管系统向企业讲解房地产行业征收管理流程;结合“新国五条”向企业讲解房地产企业相关税收政策变化;结合优质服务向企业做出纳税服务承诺,接受企业监督。该局就如何加强房地产企业税收征管、规范企业纳税行为、提升税务部

善行无言

□本报记者 王博

“成冲的桥修好了……”

近日,这条消息让经过光山县浉河镇孙围农村成冲村民组的人闻之欣喜。因为,路过此处的人再也不会因为危桥而担惊受怕。

该组到省道寨新公路上,有一条泄洪的龙渠,上世纪80年代修建了一座宽3米、长10米的简易水泥桥。前年夏季,一场洪水将此桥两头的护坡冲塌,此桥变成了危桥,影响周围村民组

几百人的出行。去年春天,当地茶农骑自行车外出卖茶叶时,先后有两人不慎掉到桥下。

今年春节,信阳日报社记者成兆本回乡省亲时了解到,仅该组就有60多人在北京、广州务工,每逢节假日驾车返乡时出行不便。成兆本与家人商定后,用自己多年的积蓄投资4万多元进行修建,不仅砌成石料护坡,还将原来的桥面加宽4米。农历二月初五竣工那天,成兆本还将一块10吨的景观石从信阳运到该组、竖立桥

工业和信息化部杨学山:

四大技术引领信息技术发展

【提要】杨学山认为,信息技术有助于每个劳动力占有的生产作用和价值提升、商务和贸易增长、规模经济形成以及知识量增长,已经对经济社会发展作出重大的贡献。加快信息技术产业发展,促进发展方向转变要脚踏实地,一定不要盲目地陷入各种新的概念上。传感、大数据、显示和反映、软件和集成计算技术将成为主要的发展方向。

工业和信息化部副部长杨学山在日前举行的新一代信息技术产业发展高峰论坛上指

出,当前世界信息技术体系正迈入智能化阶段,传感技术、大数据技术、显示和反映技术、软件和集成计算技术将成为主要的发展方向。

杨学山认为,当前世界信息技术的发展在原来的轨道上、在新的方向上正发生着一些更重要的变化。信息技术体系正走向智能化新阶段。这其中,传感技术使得信息技术走向智能化的方向,给予了像人一样能够感知外界的变化,能够把外界的变化变成系统处理的资源;大数据技术系统所能得到的数

据用最恰当的方式给予结构,使得信息资源和产业变成推进经济社会发展基本道路之一;在网络和大数据的推动之下,显示和反映技术在加快发展,其在智能化中最重要的体现是机器人;当系统变得越来越复杂,当人类社会的各个方面对系统的依赖性越来越强烈,需要新的软件、新的系统技术和原来处理存储传输技术形成完整的信息技术体系,为走向智能化发