

驻冀全国人大代表调研组到林州调研

本报讯(记者 郭荣)昨天,以全国人大代表、河北省邯郸市人大常委会副主任、九三学社河北省委会副主委、九三学社邯郸市委会主委侯华梅为组长的驻冀全国人大代表调研组到林州市,深入调研太行山生态建设情况。

省人大常委会主任魏一明,市人大常委会副主任张善飞和林州市相关领导陪同调研或参加相关活动。

调研组先后到中华古板栗园、红旗渠纪念馆、红旗渠青年洞进行了实地调研。每到一处,侯华梅等都认真听取有关工作汇报,详细了解生态绿化工作情况。

在中华古板栗园,侯华梅一行漫步其中,她指出,在开发利用森林资源的同时,要加强

对古树名木的保护。中华古板栗园整体规划面积3000余亩,项目总投资4亿元,一期规划范围内有3000余棵板栗树,其中树龄在600年以上的大型板栗树有1300余棵,是一个集生态保护、科学利用、科普示范、休闲娱乐为一体的多功能综合性开放式公园。

在前往红旗渠纪念馆、红旗渠青年洞途中,她对沿途绿化工作表示肯定,强调要坚持走发展生态绿化的路子。近年,林州市实施了太行山绿化、退耕还林、廊道绿化等林业生态建设工程,目前已经完成绿化面积158.8万亩。

通过实地调研,调研组对林州市太行山生态建设取得的成绩表示充分肯定。

牢记嘱托 奋勇争先

谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章

不负殷切期望 努力奋斗出彩

习近平总书记考察河南重要讲话精神在我市引起热烈反响

连日来,习近平总书记考察河南重要讲话精神在我市各部门引起热烈反响。广大干部群众纷纷表示,总书记的讲话高屋建瓴、思想深刻、内涵丰富,蕴含着真理力量,彰显着实践伟力,将不负总书记殷切期望,为实现新时代中原更加出彩而努力奋斗。

市住房公积金管理中心召开会议,专题学习习近平总书记在河南考察时的重要讲话精神。会议强调,要把学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话精神作为首要政治任务,带着信仰学、带着责任学、带着感情学。把学习贯彻落实习近平总书记重要讲话精神贯穿主题教育始终,学出忠诚维护的站位、学出干事创业的

方法、学出务实重干的作风。全体干部职工要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神与提升全市住房公积金管理工作水平结合起来,坚定信心、埋头苦干,为我市实现“一个重返、六个重大”目标任务作出应有贡献。

9月19日下午,市扶贫办利用“不忘初心、牢记使命”主题教育集中学习时间,组织全体党员干部认真学习了习近平总书记考察河南重要讲话精神。市扶贫办主要负责人强调,要把学习贯彻习近平总书记考察河南重要讲话精神作为首要政治任务来抓,用总书记重要讲话精神指导脱贫攻坚工作,确保全市如期打好打赢脱贫攻坚战。要狠抓产业扶

贫,因地制宜谋划好扶贫产业。要统筹解决好“两不愁三保障”突出问题。要强化攻坚双扶。要强化作风攻坚,以作风攻坚促脱贫攻坚。

市人社局相关负责人表示,要认真学习贯彻习近平总书记“要切实保障和改善民生,坚持尽力而为、量力而行,办好群众所急、所需、所盼的民生实事”重要指示,采取沉到一线调研、广开门路座谈等举措,聚焦促进就业,重点解决好高校毕业生、退役军人、下岗职工、农民工、返乡人员等重点人群的就业问题。聚焦社会保障,不断促进社会保障体系日益完善。聚焦精准脱贫,落实好就业扶助、社保兜底等脱贫领域的人社

政策。聚焦权益维护,为人民群众创造稳心乐业的社会环境。

9月20日下午,市林业局召开党组(扩大)会议,传达学习习近平总书记考察河南重要讲话精神,研究部署落实措施。会议强调,要把学习领会好、贯彻落实好习近平总书记视察河南重要讲话精神作为当前首要政治任务,深刻领会习近平总书记对河南工作的明确要求,尤其是要根据总书记在黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话精神,逐条认真梳理、逐项深入研究,细化落实措施,精准对标发力,充分发挥林业在生态建设中的主体作用,努力创造出奋勇争先的实干业绩。(本报记者)

壮丽70年·安阳那年那事

将党的好声音 传遍豫北大地

——看我市主流媒体成长之路

□本报记者 尚丽娟

61年前,在我市西冠带巷14号,一份贯彻市委意图、面向全市城乡、突出地方特色的党报——《安阳日报》诞生。61年后,这份党报初心不变,社志未改。回首这61年,《安阳日报》从“以纸传火”到“融媒传播”,与同时期成长起来的广电融媒体一起,将党的好声音传遍豫北大地。

1958年1月1日,《安阳日报》正式创刊,其前身是《抗美援朝专刊》《宣传员讲话》和《大众生活》小报。创刊之初,《安阳日报》开设了要闻版、生产版、文教财贸版、时事版等版面。由于历史原因,《安阳日报》于1961年2月1日停刊,1984年5月1日复刊,由最初的铅印四开四版小报发展为激光照排对开八版大报。从首次面向社会招聘记者,到组织记者边界千里行,再到与占元村的情缘……复刊后的《安阳日报》逐渐形成了“坚持党性原则、尊重新闻规律、正己团结刻苦、努力办好报纸”的工作作风。从1999年开始,安阳日报社开始尝试建设新兴媒体。2012年,安阳日报报业集团成立,新兴媒体逐步建成完善,开始全面实施全媒体构建战略。

如今,《安阳日报》除保留原有的要闻版、民生网事版、时评版、国际国内版之外,新设立了县域版、城区版、党建教育版、政务版、法治版等专周刊,进一步提升了党的新闻舆论传播力、引导力、影响力、公信力,《民生网事》《走进百姓家 彰显真善美》等栏目被

评为河南省新闻奖名牌栏目。安阳日报报业集团已经形成集《安阳日报》、安阳网、河南手机报安阳版、云集团微博群(安阳日报微博、安阳网微博等)、微信矩阵(安阳日报微信、安阳网微信及子媒、栏目微信)和安阳日报客户端于一体的传媒矩阵,真实记录了安阳大地发生的历史巨变,为我市的经济社会发展和城市影响力的提升作出了积极贡献。

同样,早在1950年秋天,我市第一次出现了有线广播。1970年夏天,我市的电视事业开始起步。1985年7月1日,安阳人民广播电台开播。同年8月1日,安阳电视台开始试播,创办了《安阳新闻》《专题报道》等系列栏目,标志着我市广播电视事业进入了专业化、规范化的发展阶段。

2010年,安阳电视台、安阳人民广播电台合并为安阳广播电视台。迎着媒体融合发展的东风,2018年8月,安阳广播电视台融媒体中心一期工程正式投入运行,具备了新闻报道即采、即编、即审、即发的能力。

如今的安阳广播电视台已经形成集电视、广播、安阳新闻网、《广播电视报》于一体,立体化覆盖的广电传媒矩阵。截至目前,安阳广播电视台共有3套电视节目、3个广播频率,制作播出了《安阳新闻》《直播安阳》《阳光对话》《湖波大舞台》《交通热线》《效能监督热线》等一批深受群众喜爱的广播电视品牌节目。

“生态走廊”国道341建成通车

本报讯(记者 常秀明)汽车沿着宽阔的公路平稳快速行驶,整齐的护栏和彩色的田野从身旁掠过,行人仿佛置身于一幅美丽的画卷之中。9月24日,国道341建成通车。

“国道341全长61.5千米,路基宽度24.5米,双向四车道,其中龙安区段路基宽度32米,双向六车道。”市公路局工程科科长侯庆军介绍,该道路从2015年8月开始建设,重要的节点工程多,协调施工难度大。项目先后跨安林高速公路、京港澳高速公路、京广高铁、石武客专,两跨南水北调工程,施工审批

程序多。

“国道341跨南水北调总干渠和安林高速公路的双跨桥全长540米,是整条道路的节点性工程之一。”国道341工程B13标段项目总工程师许稳利介绍,由于桥梁从南水北调总干渠上空跨过,所以施工中要严格防止杂物掉落污染水质,施工人员创造性地从桥底修了一个悬索桥形式的防护桥,防止杂物掉入渠中。在建设过程中,由于不能影响安林高速公路正常运行,施工方专门修建了一个800米的辅道保证车辆通行。据介绍,国道341以安阳县永和镇国道341

与省道219交叉出口处为起点,至南林高速公路水冶收费站为终点。全线大桥7座,中桥6座,小桥6座,涵洞55道,分离式立交4处,互通式立交1处。

“目前,道路的主体工程已经全部完工,正在进行附属设施的完善工作。”侯庆军介绍,国道341是我市目前为止单条建设体量最大的公路,参照BT模式,沿线安阳县政府、龙安区政府、文峰区政府、示范区管委会为本辖区路段业主,负责工程招投标和质量、安全等全面管理工作。在建设过程中,市公路局和各县政府积极筹措经费,市公路局

还专门成立了国道341工程建设突击队,并加大对施工单位的督导力度,多次约谈施工进度落后的单位,制定奖惩措施,强力推进工程进度。

“道路建成后,将和新东北外环一起形成环绕市区的封闭的高等级的外环道路。”侯庆军说,整个环路全长90多公里,长度接近北京五环,对于拉大城市框架、促进沿线城镇的经济发展有着积极作用。同时,国道341的建成还便于过境车辆驶出市区,缓解城区交通压力,助力扬尘污染防治,将成为我市名副其实的“生态走廊”。

以琴会友 弘扬传统文化

为响应习近平总书记大力弘扬传统文化的号召,向祖国70华诞献礼,9月20日晚,由北关区委宣传部主办、德音古琴院协办的古琴名家音乐会在恒大绿洲社区活动中心举办,为广大琴友提供了交流的舞台,给社区群众打开了一扇古典音乐之窗。

(本报记者 高学艳 摄)



赏读品析 歌颂伟大祖国

为喜迎新中国成立70周年,9月23日下午,文峰区作家协会和市图书馆联合在市“两馆”一楼“321”课堂举办赏读会。作品均为文峰区作协会员原创,朗读者声情并茂,歌颂了新中国成立70年来走过的辉煌历程,表达了对伟大祖国70华诞的衷心祝福。图为诗朗诵《江山如此多娇》。

(本报记者 杨凌高 摄)

壮丽70年·奋斗新时代 新中国峥嵘岁月

“两弹一星”建功勋

1964年10月16日15时整,我国西北核武器研制基地上空闪过一道强烈亮光,惊天动地的巨响之后,巨大火球转为蘑菇云冲天而起。中国第一颗原子弹爆炸成功了!

“东方巨响”震惊了世界。这是中国共产党和中国政府重视科学技术、果断决策的结果,更是凝聚了广大科技工作者智慧和辛劳的结晶。20世纪50年代中期,中共中央高瞻远瞩,审时度势,果断决定发展以“两弹一星”为核心的国防尖端科学技术。

1962年11月,中央成立以周恩来为主任的专门委员会。在强有力的领导下,全国“一盘棋”,协同攻关,大大加速了“两弹一星”研制进程。原子弹研制率先于1964年实现突破。1966年10月27日,我国第一颗装有核弹头的地地导弹飞行爆炸成功。1967年6月17日,我国第一颗氢弹空爆试验成功爆炸,成为世界上第四个掌握氢弹技术的国家。1970年4月24日,我国用“长征一号”运载火箭成功发射第一颗人造卫星“东方红一号”。

“两弹一星”对中国的安全和发展具有重大战略意义。正如邓小平所指出:“如果六十年代以来中国没有原子弹、氢弹,没有发射卫星,中国就不能叫有重要影响的大国,就没有现在这样的国际地位。这些东西反映一个民族的能力,也是一个民族、一个国家兴旺发达的标志。”(新华社北京9月24日电)

林州市自然资源和规划局 2019年国有建设用地使用权网上拍卖出让公告

林自规告[2019]6号

根据国家有关法律、法规规定,经林州市人民政府批准,林州市自然资源和规划局决定以网上拍卖方式出让下列国有建设用地使用权,现将有关事项公告如下:

一、拍卖地块的基本情况和规划设计主要指标要求

宗地编号	土地位置	土地面积(亩)	土地用途	容积率	建筑密度	绿地率	建筑高度	出让年限	起始价(万元/亩)	保证金(万元)	增价幅度(万元/亩)
LZ2019-65	鲁班大道与长安路西北	87.384	商住	1.0<FAR<2.5	<25%	>35%	<80m	70	210	9200	1
LZ2019-66	鲁班大道与长安路西北	98.3145	商住	1.0<FAR<2.5	<25%	>35%	<80m	70	210	10400	1
LZ2019-67	人民路与规划富强路东南	37.7925	商住	1.0<FAR<2.7	<20%	>35%	<70m	70	200	3800	1
LZ2019-68	龙安北路北段东侧	2.538	工业	≥1.2	≥60%	≤15%	≤45m	50	21	27	0.1
LZ2019-69	长春大道与富强路东南	1.5705	居住	1.0<FAR≤2.0	≤28%	≥40%	≤35m	70	38	30	1

动。申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上拍卖不设底价,按照价高者得原则确定竞得入选人。

四、报名及保证金截止时间

竞买申请人可在2019年9月27日至2019年10月16日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统),提交申请。竞买保证金到账截止时间为2019年10月16日17时。

温馨提示:为避免因竞买保证金到账时间延误,影响您顺利获取网上交易竞买资格,建议您在保证金到账截止时间的1天至2日之前交纳竞买保证金。

五、拍卖时间及网址

拍卖时间:
LZ2019-65号宗地:2019年10月17日8时30分;
LZ2019-66号宗地:2019年10月17日9时;
LZ2019-67号宗地:2019年10月17日9时30分;
LZ2019-68号宗地:2019年10月17日10时;
LZ2019-69号宗地:2019年10月17日10时30分;
拍卖网址:河南省国土资源网上交易系统(http://www.hngtjy.cn/)。

六、出让资料获取方式

本次拍卖出让的详细资料和要求,见拍卖出让须知及其他出让文件。拍卖出让须知及其他资料可从网上交易系统申请地块详情“下载出让文件”中查看和打印。

七、资格审查

本次国有建设用地使用权网上出让实行竞得入选人资格后审制度,即竞买申请人在网上交易系统按规定递交竞买

申请并按时足额交纳了竞买保证金后,网上交易系统将自动颁发《国有建设用地使用权竞买保证金到账确认书》,确认其竞买资格。网上拍卖出让活动结束后3个工作日内,竞得入选人按照竞买须知要求提交相关资料,到林州市公共资源交易中心进行资格审查。如因存在伪造公文骗取用地手续和非法倒卖土地等犯罪行为、非法转让土地使用权等违法行为,因企业原因造成土地闲置一年以上、违背出让合同约定条件开发利用土地、擅自改变保障性安居工程用地用途商品房开发、拖欠土地出让金、在检察机关有行贿犯罪记录等情形之一导致竞得入选人(包括其控股股东及其控股股东新设企业)的资格审查未通过,造成本次出让地块不成交的,由竞得入选人自行承担相应责任。

八、风险提示

竞买人应该谨慎报价,报价一经提交,不得修改或者撤回。操作系统请使用WinXP/Win7/Win8;浏览器请使用IE8.0、IE9.0、IE10,其他操作系统与浏览器可能会影响您正常参与网上交易活动。数字证书驱动请到河南CA官方网站下载,并正确安装。请买人在竞买前仔细检查好自己电脑的运行环境,并先到网上交易模拟系统练习,以免影响您的报价、竞价。

特此公告

联系电话:0372-6814051 6282612

联系人:李向阳 张国静

林州市自然资源和规划局

2019年9月27日