

动态

2022年全国节能宣传周线上启动

新华社北京电(记者 安蓓) 2022年全国节能宣传周6月13日正式启动。这是我国连续举办的第32个全国节能宣传周,今年的主题为“绿色低碳,节能先行”,举办时间为6月13日至19日。

6月13日上午,国家发展改革委、北京市人民政府线上启动2022年全国节能宣传周北京市节能宣传周,主要开展7项宣传活动:一是系统展示党的十八大以来我国节能工作取得的显著成效。二是重点行业企业节能降碳实践活动。三是绿色生活创建活动成果展示活动。四是最佳节能技术和最佳节能实践展示活动。五是节能标准和能效标识宣传活动。六是“防治塑料污染,共建美好家园”宣传活动。七是北京市节能宣传周活动。

同时,国家发展改革委会同有关部门开展了系列“云”上活动,围绕“节能云视界”“节能云课堂”“动漫云展示”“趣味云闯关”“活动云分享”等节能降碳主题,展播节能生活视频和节能知识动漫,开展节能降碳知识讲座、举办“节能达人PK赛”、分享活动动态等。通过开展内容丰富、形式多样的线上活动,广泛普及节能降碳基础知识,充分调动全民参与节能降碳的积极性。

全国公共机构人均综合能耗十年间下降21.7%

新华社北京电(记者 范思翔)据初步统计,2021年全国公共机构人均综合能耗、单位建筑面积能耗、人均用水量与2012年相比分别下降21.7%、18.8%、25.3%。

这是记者6月13日从2022年全国公共机构节能宣传周启动仪式上了解到的。此次活动由国家机关事务管理局、国家发展和改革委员会、生态环境部共同主办,聚焦“绿色低碳,节能先行”主题。据初步统计,2021年全国公共机构约157.8万家。近年来,国家机关事务管理局持续推进公共机构绿色低碳转型、资源节约等工作,在今年6月13日至19日宣传期间,将面向全国公共机构开展绿色碳讲堂、节能降碳云展播、废旧物品绿色兑换等线上线下活动。

国家机关事务管理局副局长和培林表示,全国公共机构要坚决落实节约优先要求,切实发挥好示范引领作用,进一步统筹好节能与降碳、经济效益与社会效益、政府与市场之间的关系,共同做好公共机构“大节约”这篇文章。

(上接第一版)

进小区智能通行畅通无阻,一键报修快捷方便……朔城区南城街道办事处处乡湾智慧社区的建设和发展给生活带来便利的同时,也让人们对智慧生活有更多的期待。今年,朔城区持续深化改革,优化发展环境,加快构建新时代高效能治理体系,以数字化转型为引领,以基层社会治理为支撑,全面提升城市治理科学化、精细化、智能化水平,推进“全科网格”建设,加快基层治理所有要素入网、所有事务进网步伐,促进网格管理精细化,以“小网格”赋能社会“大治理”,不断增进民生福祉。同时,进一步打通各部门之间的数据壁垒,优化政务服务流程,构建网格化管理、精细化服务、信息化支撑、开放共享的管理服务平台,让数据多跑路、群众少跑腿,打造审批事项最少、办事效率最高、投资环境最优的城市“软环境”。

赵海燕

核酸采样如何保障规范性?

国务院联防联控机制这样回应

新华社北京电(记者 董瑞丰 徐鹏航) 核酸检测是及早发现疫情的科学有效手段,而核酸采样是核酸检测过程中的重要环节之一,其规范性直接关系到核酸检测的质量。核酸检测采样人员需要具备什么样的资质条件? 志愿者如何培训? 国务院联防联控机制有关专家近日进行回应。

国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红介绍,核酸采样人员首先应该具备卫生相关专业技术资格,包括医生、护士、药师、医技等。其次,要经过卫生健康行政部门的培训,培训合格以后才能够从事核酸采样工作。

“通过开展采样人员培训,使得采样人员不仅能够熟练掌握鼻咽、口咽拭子的采样方法,还能落实好

个人防护和生物安全的要求,保证采样的质量。”郭燕红表示,在从事核酸采样工作中,要按照医疗机构新冠病毒核酸检测工作手册中的相关规范进行采样。

近期,北京市公开向社会招募核酸采样志愿者,志愿者的采样规范性和准确性如何保障?

北京市卫生健康委副主任李昂介绍,志愿者的招募条件为退休医务人员、零售药店执业药师以及学校校医等具有医学背景的人员。

李昂表示,为确保志愿者采样的规范性和准确性,北京市卫生健康委委托行业协会制订了志愿者培训课件、教学视频、理论知识考核题库和实操考核打分表以及打分标准,开展分

类培训,采取市区两级培训相结合的方式,行业协会和卫生健康行政部门负责对各区师资力量以及全市志愿者分层分类进行培训。

“坚持不培训不上岗、培训不合格不上岗的原则。”李昂说,对完成培训的志愿者采取理论和实操相结合的方式考核,合格后正式成为北京市核酸采样志愿者,并编入北京市核酸采样应急储备人员库。

据介绍,截至6月9日,北京市已完成资质审核1.7万余人,3028人培训合格,786人已经上岗。



三星堆新发现6个“祭祀坑” 上新文物近13000件

新华社成都电(记者 肖林 童芳) 6月13日,四川省文物考古研究院在四川广汉市公布了三星堆遗址最新考古成果,6个“祭祀坑”目前共出土编号文物近13000件。数件造型奇特的珍贵文物前所未见,也是中华文明多元一体的实证。

三星堆遗址位于四川省广汉市,面积约12平方公里,最早被发现于20世纪20年代。自2020年以来,四川省文物考古研究院、北京大学、四川大学等科研机构和高校组成联合考古队,在1.2号“祭祀坑”旁边,相继发现,发掘了距今约3000年的3号至8号六个“祭祀坑”。

目前三星堆3、4号“祭祀坑”已结束野外发掘,5、6号“祭祀坑”正在开展埋藏文物的室内清理,此次公布的文物主要集中在7、8号“祭祀坑”。其中7号“祭祀坑”发现了被考古学家称为“月光宝盒”的龟背形网格状器,成捆的长条状玉髓、三孔玉璧形器、玉斧、玉璋,铜顶璋龙形饰、小件的青铜凤鸟、青铜立人、铜铃等。与7号“祭祀坑”邻近的8号“祭祀坑”大件青铜器更多,包括金面罩铜头像、顶尊蛇身铜人像、精美复杂的铜树坛、“机器狗”一样的铜巨型神兽、铜龙、“裹裙坎肩大背头”的铜立人像、铜猪鼻龙形器、铜戴象牙立人像、铜神殿形器盖、石磬等,数件文物都是世界上首次发现。

“三星堆的奇特是古蜀人丰富想象力和精湛手工业的完美结合,但其想象表现出的内心世界依然是中华文明‘天人合一、万物共生’的和谐理念。”四川省文物考古研究院三星堆考古研究所所长冉宏林说。

除了肉眼可见的文物,考古学家们还通过现代科技手段,发现了丝绸、竹子、芦苇、大豆,以及黄牛、野猪。在8

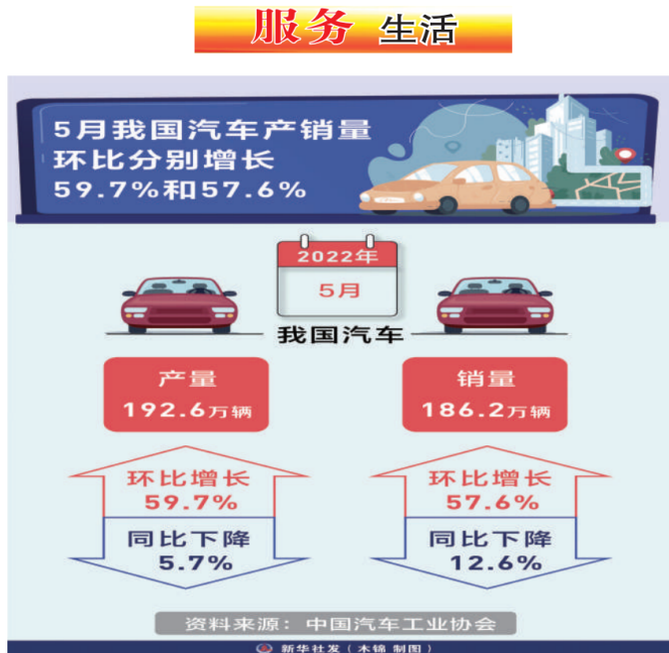


这是在三星堆遗址拍摄的8号“祭祀坑”中的器物。新华社记者 沈伯韩 摄

个“祭祀坑”周边,还发现灰沟、建筑基础以及小型祭祀坑,出土金器、有领铜璋、跪坐石虎、跪坐石人、绿松石和象牙等珍贵文物。

出土文物的保护修复也在进行中,占地面积66亩的三星堆博物馆新馆建设预计将于2023年完成,建成后公众可以在博物馆的“开放式”修复馆里与文物见面。

手”等特色劳务品牌。积极培育新型农业经营主体。持续深化教育集团化办学。深入推进“双减”工作,探索开展城乡义务教育阶段学校联合办学新模式。继续实施义务教育薄弱学校改造质量提升项目。大力发展职业教育。深化医药卫生体制改革。加快推进县医院、中医院项目建设进度。完善公共文化服务体系,丰富公共文化服务供给。大力推动文艺创作生产。实施道情戏曲传承项目。办好山西右玉西口风情生态旅游招商系列活动。推动社会保险、社会救助、社会福利有效衔接,建立健全覆盖全民、城乡统筹、保障适度的多层次社会保障体系。落实好三孩生育政策及配套支持措施。抓好城乡低收入家庭、特困供养对象、高龄和失能老人、残疾人等特殊困难群体生活保障工作。持续加强退役军人服务保障。启动农村老年人“安享”工程。何以强县,何以富民,唯有奋斗。面对新时代考卷,右玉,这座美丽的塞北小城,正以一往无前的奋斗姿态和风雨无阻的精神状态,在不负韶华中奋力赶超,美丽幸福新右玉的画卷正徐徐展开。右玉,未来可期!



我省本周后期有阶段性高温

上周我省降水主要出现在6月9日和11日。其中,9日北部局部、中南部大部共1262站出现降雨,降水量0.1~93.3毫米,39个站在50毫米以上;11日的大范围降雨,降水量0.1~64.7毫米,7个站在50毫米以上。本周前期,我省多分散性阵雨或雷阵雨,后期为阶段性高温。省气象台具体预报为,全省6月13日晴天间多云,北中部有分散性阵雨或雷阵雨;大部分地区有4~5级、短时6~7级或以上西北风。6月14日晴天间多云,南部局部地区有35℃以上的高温天气。6月15日晴天间多云,南部部分地区有35℃以上的高温天气。6月16日晴天间多云,盆地部分地区有35℃、局

部37℃或以上的高温天气。6月17日晴天间多云,盆地部分地区有35℃、局部37℃或以上的高温天气。6月18日晴天间多云,盆地部分地区有35℃、局部37℃或以上的高温天气。6月19日以晴到多云天气为主。省气象专家提醒,我省近期多对流性降水天气,各地需注意防范短时强降雨、雷暴大风、冰雹等强对流天气造成的不利影响,加强防范局地强降雨可能导致的城乡积涝、山洪、滑坡、泥石流等灾害。14日~18日我省将出现阶段性高温天气,需防范持续高温对水电供应、人体健康等的不良影响。山西日报记者 张丽媛

“晕”也可能是病:眩晕和头晕要分清

新华社沈阳电(记者 于也童 洪可润) 63岁的李女士最近一直睡不好觉,一翻身就觉得天旋地转,她本来没在意,没想到症状越发严重。去医院检查才发现,引发自己眩晕的“真凶”是一种名为耳石症的病。“晕头转向”时,我们应该怎么做?专家指出,需谨记“停、救、稳”三个字。应立即减慢或停下正在进行的活动,症状严重的话需要寻求朋友、家人的帮助,尽量降低重心,维持坐、躺或卧的体位,减少跌倒的发生。专家提醒,“晕头转向”看似小事,但可能引发严重后果。若要确诊,需进行详细检查,精准治疗,详尽查体和辅助检查必不可少。因此,我们一旦出现眩晕或头晕,应及时前往医院就诊,谨防耽误病情。

表现为轻微的不稳感、漂浮感、运动感,通常由低血压、脑缺血、低血糖等疾病引起。“晕”也可能是病,且眩晕和头晕是两个不同概念,就诊时要讲清“晕”持续的时间和具体表现,这对疾病诊断有重要作用。很多人都有过眩晕、头晕的情况。沈阳市第一人民医院神经内科三科主任医师姜扬介绍,眩晕和头晕是两个概念,其发病症状和应对办法都不一样。“头晕有时也称为头昏,是头内出现的不适感而又不能准确表达的症,可

一些癌症患者术后可免于化放疗

新华社北京电《参考消息》6月10日登载美联社报道(两项研究显示一些癌症病人可以跳过有些治疗)。报道摘要如下:根据两项对时间更短、更温和的癌症护理方式的研究,一些癌症病人在手术过后,可以安全地跳过化疗或者放疗。一项新研究利用血液检查来确定哪些结肠癌患者可以跳过手术后的化疗。另一项研究表明,一些低风险乳腺癌患者在肿瘤切除术后可以省去放疗。日前在芝加哥结束的美国临床肿瘤学会年会上讨论了相关研究。有关结肠癌的研究由澳大利亚和美国政府以及非营利组织资助,研究成果日前发表在美国《新英格兰医学杂志》周刊上。许多结肠癌患者在手术后接受化疗,尽管他们可能已经痊愈。这些药物可能会带来一些副作用,比如恶心、

贫血和记忆问题。但要弄清楚哪些患者可能不需要进一步治疗一直很困难。科学家研究了血液检查是否能帮助医生做出决定。另一项研究跟踪了500名患有一种常见的早期乳腺癌而且被称为Ki67的蛋白质水平较低的老年女性患者。手术后,这些女性服用激素阻断剂,这是治疗这类癌症的标准方法,但她们没有接受放疗。5年后,有10名女子出现乳腺癌复发,还有一名乳腺癌患者死亡。尽管没有对照组,但研究人员说,他们的研究结果相较之下不亚于接受放疗的类似患者的历史数据。这项研究的负责人、加拿大麦克马斯特大学的蒂莫西·惠兰说:“我们估计,与带来副作用相比,接受放疗给这些人带来的好处非常少。”

按下改革“快进键” 跑出创新“加速度”

(上接第一版)

推进城乡融合,拓展高质量发展“新空间”

右玉县坚持高起点规划、高标准建设、高水平管理,塑造更有活力、更有魅力、更有竞争力的发展新形象。深入推进“城市双修”,不断促进县城空间结构优化和品质提升。打通“主动脉”,畅通“微循环”,不断完善县城建成区内部路的通达性和循环性。实施“四大街八小巷”提升改造工程,建设停车场,改造老旧小区。新建县城热电联产扩容改造换热站,新增供热面积17万平方米。不断提升县城环境卫生社会化服务管理水平。深入开展交通秩序专项整治行动。同时抓住全省开展乡村振兴示范村创建的政策机遇,示范打造11个水、电、路、暖、污水、厕所、人畜分离、村容村貌、产业发展“9要素”齐全的乡村振兴示范村。实施美丽矿山建设行动,重点开展煤矸石乱排乱倒整

加强环境治理,筑牢高质量发展“绿底色”

生态是右玉的灵魂,绿色是右玉的本色。右玉县坚定不移保护绿水青山这个“金饭碗”,坚持山水林田湖草沙系统治理,不断筑牢生态安全屏障,持续加大生态建设力度,大力学习和弘扬右玉精神,传承红色基因,不断激发广大干部群众“爱绿、护绿、植绿”的积极性,使生态文明建设成为全社会的自觉行动。实施林草重点工程6.32万亩。深化河长制、林长制。狠抓土地卫片执法检查巡查和违法图斑整改工作,坚决遏制耕地“非农化”、基本农田“非粮化”。持续开展大气污染防治。扎实推进全国水土保持高质量发展先行区建设,实施清洁小流域治理项目。实施京津风沙源治理项目,新建水源、节水工程90处。

持续改善民生,共享高质量发展“新成果”

“我们要始终把改善民生作为工作出发点和落脚点,不断增进民生福祉,持续提升广大群众的获得感、幸福感、安全感,让日子更有奔头、好光景更有盼头。”县委副书记、县长、右玉生态文化旅游示范区党工委书记、管委会主任丁利春掷地有声。右玉县深入推进“人人持证、技能社会”建设,打造“右玉厨师”“养殖能

山西晋北煤炭基地大同矿区总体规划(修改版)环境影响评价第二次公众参与信息公告

《山西晋北煤炭基地大同矿区总体规划(修改版)环境影响评价报告书》已编制完成,现进行第二次公众参与公示。(一)环境影响评价征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径;1. 网络连接: http://fgw.shanxi.gov.cn/tzgg/ 2. 查阅纸质报告书:联系环评编制单位(二)征求意见的公众范围;规划矿区及周边的个人、团体、规划相关的单位、专家、部门等。(三)公众意见表的网络链接同报告连接;(四)公众提出意见的方式和途径;公众可通过向指定邮箱发送电子邮件、电话、传真等方式发表关于本项目的意见和建议。(1)规划编制单位:编制单位:山西省发展和改革委员会 通讯地址:太原市万柏林区滨河西路129号 联系人:陈晨 联系电话:0351-3119816 (2)环评报告编制单位:编制单位:煤炭工业太原设计研究院集团有限公司 联系人:张工 地址:山西省太原市青年路18号 邮编:030001 电话:0351-4116645 传真:0351-4116756 邮箱:117962715@qq.com 五、公众提出意见的起止时间 公示发布日期起10个工作日。 山西省发展和改革委员会