

“伟大开端——中国共产党创建历史图片展”开展

本报讯 6月26日,“伟大开端——中国共产党创建历史图片展”在彭真生平暨中共太原支部旧址纪念馆开展。

“伟大开端——中国共产党创建历史图片展”是在省委办公厅的指导下,彭真生平暨中共太原支部旧址纪念馆积极

馆积极与中共一大纪念馆对接引进的。展览由“前赴后继救亡图存”“风云际会相约建党”“群英汇聚开天辟地”三部分组成。此次展览是我省推动红色资源深度融合、打造红色文化共享品牌的一次有益探索。通过工作人员的精心策划和馆际之间的深度对接,旨在让更多党员干

部和人民群众感悟党的初心使命,从党的光辉历程中汲取智慧和力量。

本次展览由中共一大纪念馆、彭真生平暨中共太原支部旧址纪念馆联合主办。展览至12月31日结束。

(张 慧、弓凤飞)

“礼享生活·晋情消费”消费券发放首日

大额通用消费券6秒即被抢完

本报讯 6月26日10时,我市“礼享生活·晋情消费”消费券开始发放,市民参与热情高涨,满2000元减350元的通用券6秒即被抢完。

今年我市推出的“礼享生活·晋情消费”消费券,涉及通用消费券、汽车消费补贴、家电消费券、进口保税商品消费券4大类。其中,通用消费券、家电消费券,自6月26日起每个周六10时投放;进口保税商品消费券,从7月17日10时加入投放;汽车消费补贴不需抢券,消费者从6月26日起购买车辆并取得购车发票后登录“云闪付APP”申领相关补贴即可。

首日发放涉及8.3万张通用消费券、2.35万张家电消费券。通用消费券中,满30元减5元的,发放7万张,25分35秒被抢完;满180元减40元的,发放1.1万张,21秒被抢完;满2000元减350元的,发放2000张,6秒即被抢完。家电消费券中,满500元减80元的,发放2万张,1分23秒被抢完;满4000元减500元的,发放3500张,8秒被抢完。

使用家电券最高减500元可申请旧机补贴

本报讯 在6月26日发放的今年首轮消费券中,涉及2.35万张家电消费券,消费者可享满4000元减500元、满500元减80元,同时还可申请旧机补贴。

家电消费券的核补对象为,此次活动期间在我市境内限额以上家电、手机经销商实体店购置家电类、电子类商品的个人消费者。家电补贴包含政府补贴和旧机补贴,政府补贴分两档:购置新机单笔消费500元以上,每笔补贴80元;购置新机单笔消费4000元以上,每笔补贴500元。旧机补贴,由专业从事家电及电子产品回收业务的企业进行评估,并对回收的旧家电及电子产品予以补贴。

消费者申请旧机补贴,可进入“云闪付APP”中“家电手机惠民补贴专区”的“我有旧机”板块,选择进入不同的旧机回收企业页面,提交旧机信息后获得旧机评估价值。消费者仅可选择一家回收旧机的企业申请旧机补贴。旧机回收企业与消费者预约上门回收旧机,将旧机补贴资金与消费者现场结算。

通用消费券如何用

本报讯 6月26日,8.3万张通用消费券投放,该如何用?通用消费券有3种,满30元减5元券,每人每轮限领取3张;满180元减40元券,每人每轮限领取2张;满2000元减350元券,每人每轮限领取2张。

通用消费券可用于餐饮住宿类商户、零售通用类商户、百货家居类商户。消费者持有多张同面额通用消费券时,支持循环抵扣使用。单笔消费仅支持使用同面额的消费券;持有多多种面额消费券的,系统会自动优先使用面额大的消费券。例如,消费者领取到2张“满180元减40元”的通用消费券,在使用范围内商家单笔消费满180元及以上可使用1张面额40元消费券,享40元优惠。以此类推,单笔消费满360元及以上可使用2张面额40元消费券,享80元优惠。每笔交易仅支持一种优惠金额的消费券。所有核销商户不得因受理消费券变相涨价。

本组稿件由 **李 静** 采写

1978年6月27日

中共太原市委、太原市革命委员会召开太原市“消除污染,保护环境”广播动员大会。会议指出,太原市是全国18个环境保护重点城市之一,要认真落实“1980年基本控制污染,1985年达到清洁城市”的环境保护规划,每年治理几项,连续不断打几年治理废气、废水、废渣的人民战争。

2008年6月27日

太原市廉政教育基地、廉洁文化示范基地挂牌(授牌)仪式在中共太原支部旧址纪念馆举行。中共太原支部旧址纪念馆、山西国民师范旧址革命活动纪念馆、太原解放纪念馆被市委、市政府和市纪委首批命名为廉政教育基地,太原幼儿师范学校被命名为廉洁文化示范基地。

2008年6月27日

太原武宿国际机场新建的2号航站楼举行竣工仪式。改扩建后的太原机场为山西省和太原市的开发、开放提供良好的航空服务。改扩建工程投资15.7亿元,2010年旅客吞吐量达到500万人次。2017年10月25日太原武宿国际机场年旅客吞吐量首次突破1000万人次,正式跨入全国大型繁忙机场行列,成为“千万机场俱乐部”中的一员。

(中共太原市委党史研究室供稿)



考学互促 乐在其中——杏花岭小学期末“乐考”见闻

小学一、二年级期末考试应该什么样?是坐在教室里面对卷子?还是不考试直接放假回家?

杏花岭区杏花岭小学这个学期,就为一、二年级学生举办了别开生面的期末考试——“乐考”大闯关。

6月24日,杏花岭小学操场上,一个个临时搭建的“关卡”吸引了学生注意。“本次‘乐考’形式新颖,内容丰富,以闯关的形式代替传统的考试,分为八个部分:探秘汉字王国、开启积累宝箱、畅游阅读海洋、圆梦表达剧场、争当口算达人、智闯概念迷宫、玩转操作乐园、勇夺解题能手。考评标准也由分数评价改为积攒闯关印章,集齐40枚,就能成为闯关小达人!”闯关现场,老师把“通关规则”告诉了学生。

上午8时,一切就绪,闯关开始。只见参加考评的同学在老师的带领下,手持通关卡,带着满满的自信,迈着轻快的步伐,来到操场指定位置,开始有趣的“乐考”大闯关活动。

抽卡片,看拼音,读生字……来到第一关,只听孩子们发音标准,声音洪亮,一个个全神贯注,与监考老师流畅对话,不一会儿就轻松通过,带着胜利的喜悦奔向下一关卡。

“草长莺飞二月天,拂堤杨柳醉春烟。”“碧玉妆成一树高,万条垂下绿丝绦。”开宝箱,细思考,诵诗句……第二关开始,只见闯关的小勇士有的摇头晃脑,有的面带微笑,还有的略显紧张,但无一不是字正腔圆,声情并茂,认真吟诵诗歌。

“你长大后想做什么?为什么呢?”“为大家推荐一部你

喜欢的动画片吧!”第四关是圆梦表达剧场,一个个有趣的问题引发大家的思考,只见孩子们畅所欲言,尽情地向老师表达着自己的想法。

遨游过“语文海洋”,从第五关开始,孩子们来到“数学王国”。智慧巧算,同学们兴趣十足,大脑飞速运转,展示高超的计算能力;概念迷宫,孩子们蹙眉思索,找寻正确答案。

时间一分一秒过去,同学们仍旧精神抖擞,每冲过一关,老师都会用可爱的印章给出五星的评价。当最后一关顺利通过时,小勇士们禁不住欢呼雀跃,高兴地击掌、拥抱、庆祝,笑声、喝彩声回荡在校园上空。当大家走过“成功大门”,胸前的“闯关小达人”奖章熠熠生辉。不远处的“乐考我最棒”相框旁,集齐徽章的小达人在拍照留念,记录幸福时刻。闯关结束了,快乐却未消散,同学们都希望年年举行这样的“乐考”。这样的考试也受到了家长们的欢迎,家长微信群里,一名家长说:“今天的考试效果很好,孩子不但不紧张,反而盼着早点参加,不仅检验了学习成效,还让他们更加爱上学习,找到学习的乐趣。”

“本次考试改革,寓考于乐、评价多元,更符合一、二年级学生的年龄特点和心理需求,也极大地激发了孩子们对学习的兴趣,促进了学生的全面发展。”该校校长郭晋梅说,学校今后将不断探索创新,“乐”出新花样,“考”出大智慧!让每一个学生都遇见“最好的自己”。

李杰华 董肖翊 邢雅洁



6月26日,汾河景区南延段内道路基本成型,施工机械已经就位,开始为绿化工作做准备。该项目全长约17.7千米,包括堤防生态化改造、滩槽整治、景观绿化等工程。建成后,将与汾河景区一、二、三期项目连成一体,形成汾河自然生态长廊。

柴杰梁 摄

紧盯三大源头 太原防治臭氧污染在发力

近年来,我市通过“控煤、治污、管车、降尘”等措施,颗粒物、二氧化硫等污染物浓度持续下降,成效显著。不过,在蓝天越来越多的同时,臭氧污染也逐渐显现,夏季臭氧污染防治攻坚战已成为打赢蓝天保卫战的关键。

瞄准移动源、生活源、工业源三大污染源头,太原如何治理臭氧污染?6月25日,记者就此展开采访。

错峰加油“实惠又环保”

6月25日上午8时50分,天空中飘着小雨,中石油柳溪街加油站依旧有不少加油的车辆。在这里,只要拿手机扫一扫“错峰加油码”,便可免费领取10元的电子消费券。这些电子券,可在夜间错峰加油时段使用。

除了电子消费券,柳溪街加油站还有多种错峰加油奖励措施:从6月1日起,每周二、周三,只要在夜间8时至12时加油,92号汽油每升直降0.5元,95号汽油每升直降0.3元。周六优惠幅度更大,92号汽油每升直降0.8元。“中石油在太原有43个加油站,均制定了类似的错峰加油优惠方案。”中石油太原分公司副经理荆池丹介绍。

通过经济手段,引导市民错峰加油,成为我市臭氧污染防治的一项重要内容。“你看,加油过程中还是有气体泄露,只是我们的肉眼看不见。”杭州谱育科技公司一工作人员手中的红外热成像气体泄露检测仪,全过程记录了气体散逸的过程。“散发的气体,我们称之为挥发性有机物,英文名为VOCs,是形成臭氧的前体物之一。”市生态环境监测与科研中心有关负责人介绍。鼓励市民在夜间加油,是因为挥发性有机物在白天阳光足、气温高的条件下,更容易发生光化学反应,加快转换成臭氧的速度,造成臭氧浓度超标。

移动的“鼻子”秒测污染

采访时,恰逢杭州谱育科技公司对市区加油站周边展开走航巡查。“现在大屏幕上VOCs浓度图示为绿色,如果超标会显示为红色,严重超标则会变紫。”公司山西北区办事处主任郭建宇介绍。监测数据显示,柳溪街加油站周边VOCs浓度值为86PPb(计量单位)。全国各大城市尤其是长三角地区,明确数值值不超过150PPb。

据了解,走航车就像移动的“鼻子”,响应速度达到秒级,可对苯类、烷烃类、烯烃类等100多种挥发性有机物进行分析。监测时,车载操作屏幕上第一时间显示出VOCs

污染物排放的位置、种类、浓度、时间和变化趋势,对行走路线上的加油站及工矿企业VOCs污染情况快速画像,锁定问题区域及问题点,实现“真、准、全、快”的监管要求,为我市实施VOCs污染精细化管理提供数据支撑。

给烟道“戴口罩”

挥发性有机物的来源较为分散,既与油气等化工产品的挥发有关,也源自于餐饮油烟等日常生活产生的污染。

水西关南街15号院旁有一“恋湘小镇”湘菜馆。“以前油烟呛得不行。为了解决油烟污染问题,不但加装了油烟净化装置,并且加长了烟道,排烟口与楼体差不多高,院里的居民再也闻不到呛人的烟味了。”门卫戚吉仁说。据了解,去年年底,迎泽区对该区餐饮企业开展油烟污染整治专项行动,“恋湘小镇”当时已安装1台油烟净化装置和1台油烟除味装置。由于其油烟排放不达标,在原有基础上,该区管理部门又加装了2台高效油烟净化装置。检测报告显示,该湘菜馆的油烟排放已经达标。

“为了排放达标,相当于我们给排烟管道‘多戴了层口罩’。”一执法人员形象地说。这样的油烟净化装置,仅在去年迎泽区生态环境部门便安装了近160套。

太钢实行超低排放改造

太钢焦化厂年产能达到300万吨。焦炭生产过程中产生的苯类等挥发性有机物如何处理?

“挥发性有机物经过油洗、酸洗、碱洗等程序后,我们还给其加装了深度处理系统。经过碱洗程序未处理干净的气体,通过吸附器、引风机,进入焚烧炉焚烧处理。”中国宝武太钢集团能源环保部部长助理谢海运介绍,“焚烧炉正在调试,预计6月底投入运行。届时,焦炭生产过程中产生的挥发性有机物将实现‘近零排放’。”

氮氧化物与挥发性有机物一样,与臭氧的形成存在着“因果关系”。2019年,太钢按照国家超低排放标准,对450平方米烧结机脱硫脱硝系统升级改造。6月25日上午11时许,记者现场看到,该烧结机氮氧化物排放38毫克/立方米上下波动。谢海运说,改造前,其氮氧化物排放一直维持在120毫克/立方米的排放水平。通过超低排放改造,氮氧化物等大气主要污染物减排近七成。

本报记者 **任晓明**

我市累计完成新冠病毒疫苗接种198.85万人

- 提前超额完成阶段性目标任务
- 接种剂次、人数均居全省第一

本报讯 截至6月26日14时46分,我市累计完成新冠病毒疫苗接种381.60万剂次,接种198.85万人,其中182.73万人完成两剂次疫苗接种,提前超额完成阶段性目标任务,接种剂次和接种人数均居全省第一。

新冠病毒疫苗接种“百日攻坚行动”启动以来,全市各级党委、政府充分发挥组织领导作用,卫健、公安、宣传、财政、市场监管、医保等有关部门互相协调、全力配合,省市专项督导组每日督导、全力助推,各级医疗卫生机构、社区工作者夜以继日、连续工作,全市居民积极配合参与,新冠病毒疫苗第二剂次接种工作快速有序推进,为全省提前完成目标任务作出太原贡献。

市疫情防控办提醒广大居民,接种第一剂次新冠病毒疫苗到期后的居民(北京科兴、北京生物疫苗接种第一剂次满21天,安徽智飞疫苗满28天),抓紧时间接种第二剂次,特别是接种第一剂次后超过56天的居民,要积极主动联系目前所在的社区或单位,及时接种第二剂次,确保完成有效的全程接种。广大居民可根据社区安排,前往就近的接种点接种疫苗,为尽快建立我市免疫屏障、战胜新冠肺炎疫情贡献每个人的力量。

(刘 涛)

太原至旧金山 开通国际货运航线

本报讯 6月26日下午,南方航空CZ8111航班满载30余吨国际邮件、电商货物,从太原武宿国际机场飞往美国旧金山。该航线的开通,填补了山西国际航空货运的空白。作为从太原始发的全省第一条定期国际货运直航航线,每周一班,开航后每周六14:00起飞。

为确保航线顺利开通,山西航产集团组织工作专班,先后赴成都、郑州、上海、广州等地考察调研,与多家航空公司、航空物流企业对接,最终与南方航空货运物流有限公司达成太原直飞美国货运航线合作意向。下一步,山西航产集团将继续从我省实际需求出发,逐步增加欧洲、印度、南美等国际航线,为全方位推进高质量发展、促进双循环新发展格局不断注入航空动能。

(丁 洁)

太原市文艺网上线

本报讯 太原市文联升级重建的太原市文艺网,经过半年多的筹备、策划和调试,于6月25日上线。

太原市文艺网(www.tyswenlian.com)由市文联主办,在栏目设置上分为内容宣传和管理服务两大类。网站设有10余个一级频道、30余个二级栏目,包括时事聚焦、文联要闻、品牌活动、服务平台等。文艺网将丰富频道信息,优化版式设计,提升质量水平,增强网站吸引力、感染力,发挥互联网传播速度快、覆盖面广、信息量大、互动性强的优势,为广大文艺爱好者提供文联资讯信息,直观生动展示全市文艺创作展演的最新成果,为大会员搭建交流、展示、服务的平台。

(张 瑜)

一未成年人涉嫌走私毒品 市检察院作出附条件不起诉决定

本报讯 李某收到境外卖家寄来含有毒品的邮包时,被太原海关缉私局干警当场抓获。此时,距离李某年满18周岁只有11天。6月23日,市检察院就这起未成年人涉嫌走私毒品案举行不公开听证会,核心问题为是否对李某作出附条件不起诉的决定。

2020年12月,李某通过手机软件联系到了一名境外毒品卖家。双方商定,李某用900元兑换比特币向卖家购买邮票状毒品5贴。付款后,境外卖家通过邮包将毒品寄给李某。今年1月14日,李某在小区门口签收邮包时,被太原海关缉私局干警当场抓获。拆开邮包后,干警发现了包内笔记簿背脊内侧夹藏有邮票状疑似毒品。经称重,当场查获的邮票状毒品重0.0509克。经鉴定,邮票状毒品检出麦角酸二乙胺。

听证员尤为关注未成年人如何接触到毒品这一问题。李某的成长经历中,长期缺少父母关爱,加之交友不慎,接触到毒品就是因其朋友吸食。李某还为朋友保管毒品吸食工具。“我们并不知道孩子在家里藏了吸毒用的工具。”李某监护人的回答,从侧面反映了对孩子平日的关注并不够。市检察院检察长宁建新是这场听证会的主持人,他表示,吸食、走私毒品往往会引发更为严重的社会性危害。这次查获的毒品麦角酸二乙胺属于新型毒品,这类新型毒品的最大特点就是成瘾性更快,对身体损伤更大。他告诫未成年人:“别对毒品好奇,别让毒品的刺激毁了你。”

“我们同意检察机关对李某作出附条件不起诉的决定,但建议把考验期从6个月延长至1年。”听证员的最终意见被市检察院采纳。

在这起案件中,监护人监护不到位的问题引起检察机关的高度重视。市检察院向李某的监护人发出“督促监护令”,明确要求监护人强化对未成年人的监护意识,在附条件不起诉考验期内加强管教。如不履行督促监护令,依法予以训诫。对教育监护不力,造成严重后果的,依照有关法律规定的处理。

(梁 涛)

王士宽同志逝世

太原市城乡管理局离休干部王士宽同志,因病于2021年6月26日逝世,享年97岁。

王士宽同志1943年5月参加革命工作,1945年8月加入中国共产党。