

政务之要

“相约锦绣太原 共创美好未来”人才宣介专场活动在西安举办

本报讯 4月25日，“相约锦绣太原 共创美好未来”人才宣介专场活动在西安举办，市委常委、组织部部长武晓花出席活动并作主旨宣讲。武晓花从“宜居、宜业、宜成功”三个维度，生动展示了太原之韵、太原之美、太原之变、太原之进，以便大家全面、深入了解太原这座被严重低估的城市。她指出，党的十八大以来，习近平总书记先后四次莅临山西考察、两次深入太原调研，嘱托要再现“锦绣太原城”盛景。近年来，太原因势而动、顺势而为，转型蝶变、加速崛起，高质量发展其势已成、其时已至、其兴可待。太原将持续投入真金白银，细化完善服务举措，以最高礼遇向人才致敬。自古秦晋山水相连、历史相通、人文相亲，诚邀广大西安优秀学子，来“并州大地”激荡青春、放飞梦想、建功立业。活动期间，武晓花会见了西安交通大学、西北工业大学、陕西师范大学等高校有关同志，并与山西籍学子座谈交流。陕西相关高校领导和300余名学生参加宣介活动和“双选会”。7个市直部门、10个县(市、区)组织开展了美食进校园、特优农产品展、非遗展、住房保障展等活动。(尹哲)

央媒看太原

新华网关注网络博主打卡北齐壁画博物馆

本报讯 日前，太原北齐壁画博物馆迎来了一批网络博主游客，让1400余年前北齐的生活场面通过当下的社交媒体被更多网民关注。新华网4月24日以《网络博主“花式”打卡太原北齐壁画博物馆》为题，给予关注报道。报道中，网络博主拍视频向网友介绍北齐“众生相”壁画、使用VR眼镜沉浸式游览、记录壁画《宴饮图》数字化互动机体验过程、在社交媒体发布了自己拍摄的短视频……报道介绍，太原北齐壁画博物馆基于北齐徐显秀墓的原址保护和展示而建。2002年徐显秀墓面世，墓壁上保存有北齐时期壁画300余平方米，对研究古代美术史和北齐历史具有较高价值。结合数字化展项、互动游戏等多种手段，运用3D、AR、VR等数字技术，太原北齐壁画博物馆打造了多个沉浸式体验场景。前来参观的网络博主们在这里开启了一场奇妙之旅。(李晓井)

央视新闻客户端报道太原纪念解放75周年

本报讯 2024年4月24日，是太原解放75周年纪念日。4月25日，央视新闻客户端以《山西太原举行纪念太原解放75周年活动》为题，报道太原举办的纪念活动。报道称，解放太原战役从1948年10月5日至1949年4月24日，历时6个多月，是解放战争中的一场重要战役。报道介绍，店子底村位于阳曲县最南端，是通往太原东山和牛驼寨的必经之路，解放太原战役中，浩浩荡荡的解放军和川流不息的担架队、运输队、民工队组成的支前大军以及粮站、草站、救护站、物资站和前线指挥部、后勤指挥部汇集在这个小山村。4月24日上午，纪念太原解放75周年活动在太原市阳曲县店子底村举行。在活动中，来自阳曲县各行各业的奋斗者，用合唱、朗诵、情景剧表演等多种形式，讲述红色故事，赓续红色血脉。(李晓井)

央视报道双塔博物馆明代牡丹紫霞仙竞放

本报讯 4月25日，央视新闻频道“新闻直播间”栏目以《山西太原：明代牡丹紫霞仙竞放新花 引游人如织》为题，呈现太原双塔博物馆内明代牡丹“紫霞仙”的明艳娇美。报道介绍，在山西省太原市，这段时间的双塔博物馆内，8000余株各色牡丹花陆续盛开，植株挺拔，竟放新花。其中最引人注目的是7株已有400多年历史的明代牡丹“紫霞仙”，她们喷芳吐艳，香气浓郁。游人置身于缤纷斑斓的牡丹花海，纷纷拍照留念，记录春日的美好瞬间，构成一幅花游人潮的赏花美图。(李晓井)

海关归类预裁定助企拓展大市场

本报讯 “帮我们解决了难题，为我们开展新业务增添了信心。”4月24日，我省一家供应链管理公司总经理张晋强表示。令他欣喜的是太原海关前不久为他们签发的商品归类预裁定决定书，可积极助力企业征战海外市场。该企业属于我省专精特新“小巨人”企业，新投产的“环保选金剂”即将出口缅甸、吉尔吉斯斯坦等国家，但该产品成分含量较为复杂，企业无法确定商品归类，担心因此影响出口订单交付。了解情况后，太原海关详细了解产品工艺流程等，为他们讲解商品归类预裁定政策，指导企业填报申请书并提交相关资料。海关部门帮助解决归类难题，企业吃下了“定心丸”。海关对符合要求的签发预裁定决定书，帮助进出口企业准确把握涉税要素，降低不合规申报的风险，充分发挥企业自报自缴的制度优势。下一步，太原海关将继续把推广海关预裁定等便利政策作为助企纾困的着力点，助力企业保订单、拓市场，服务我省加快建设内陆地区对外开放新高地。(李静)

创优“三无三可”营商环境 促进市场主体量质齐升

5项污染物浓度同比下降

3月份太原优良天数达25天

本报讯 4月25日，从市生态环境局了解到，3月份，太原市优良天数25天，优良率为80.6%。相比去年同期，6项污染物中，有5项污染物浓度出现下降。其中，下降幅度最大的为PM₁₀，降幅为23.6%。3月份，市区综合污染指数为4.50，同比下降14.1%。6项污染物浓度，有5项同比下降，分别是：PM₁₀浓度84微克每立方米，下降23.6%；二氧化氮浓度37微克每立方米，下降17.8%；PM_{2.5}浓度40微克每立方米，下降11.1%；二氧化

硫浓度11微克每立方米，下降8.3%；臭氧浓度129微克每立方米，下降3.7%。有1项同比上升，为一氧化碳，浓度1.0毫克每立方米，上升11.1%。6项污染物中，PM₁₀超标0.20倍，PM_{2.5}超标0.14倍；其余4项污染物达国家二级标准。从污染物污染负荷情况看，最大的是PM₁₀，负荷比为26.7%；其次是PM_{2.5}，负荷比为25.3%；其他污染物污染负荷比从大到小依次是：二氧化氮为20.4%、臭氧为18.0%、一氧化碳为5.6%、二氧化硫为4.0%。

六城区空气质量综合指数按由低到高(污染由轻到重)排序依次为：迎泽区4.03，同比下降15.7%；万柏林区4.09，同比下降6.0%；尖草坪区(不含上兰点位)4.41，同比下降14.5%；晋源区4.44，同比下降15.4%；杏花岭区4.46，同比下降11.5%；小店区4.77，同比下降14.2%。“三县一市”空气质量综合指数由低到高(污染由轻到重)为：娄烦县2.96，同比下降25.6%；古交市3.39，同比下降16.5%；阳曲县3.80，同比下降11.6%；清徐县4.39，同比下降6.2%。(任晓明)



4月25日，俯瞰正在建设中的清徐县醋都大桥。该桥横跨汾河，全长1532米，总体呈拱形，平面采用船型布置，大桥设有九孔连波、观景台、迎客厅等八处景观，建筑风格古香古色，韵味十足。张昊宇 陈博敏 摄影报道

聚焦安全生产

自制刮煤神器 皮带运输提效

本报讯 4月24日一大早，山西焦煤西山煤电东曲矿外运区外运二队检修班班长刘鸣正在给皮带做养护：“自从用上我们自制的刮煤器，再不用扛着铁锹给皮带清理浮煤了，皮带故障率也下降了，既省事又安全。”为减少皮带上的浮煤堆积，保障皮带安全稳定运行，连日来，东曲矿外运区的职工们集思广益，结合井下实际，研发制作了“刮刀式”皮带刮煤器，效果明显。皮带是井下原煤出井的重要输送设备。皮带在实际使用中，由于中煤洗选含水量较大，容易附着在接煤面皮带上，当浮煤堆积过多时，需停机进行清理，影响皮带机运输效率。

东曲矿外运区外运二队主管技术员任进生介绍，在皮带运转中，接煤面向下时，附着在上面的浮煤会在碰到底部托辊时掉落，容易造成运输皮带沿线浮煤堆积，托辊使用寿命缩减，很容易产生安全隐患。为解决皮带粘煤带煤这一难题，东曲矿外运区根据汽车雨刮原理，设计制作了皮带刮煤器。该装置由废旧钢板为底托，中间固定一块废旧皮带为“刮刀”，制成“刮刀式”皮带刮煤器。在使用过程中，将该装置的底托固定在运输皮带下部，让“刮刀”与皮带紧密贴合，在皮带运转过程中就可随时将皮带浮煤刮下，便于集中处理，巷道的标准化工作也得到很大改善。(张秀丽)

检查关键环节 保障地铁运营

本报讯 4月25日消息，为保障太原轨道交通建设运营安全稳定，加强“五一”期间安全生产工作，太原轨道集团组成检查组，对1号线建设进展及2号线运营安全保障工作进行督导检查。检查组一行先后来到大南门站、五一广场站、朝阳街站和省农科院站，对运营安全保障、结构施工、机电设备安装调试、管线迁改、道路恢复、防汛备汛和消防安全等关键环节进行督导检查。检查组强调，轨道交通是城市综合交通体系的重要组成部分，要确保建设运营持续安全稳定发展，对保障人民群众生命财产安全、维护社会安全稳定具有重要意义。要强化安全管理，把地铁安全作为重大的政治任务来抓，时刻绷紧安全这根弦，以高度

的责任感和使命感，确保1号线年底安全顺利通车。要严格履行管理范围内的安全责任，遵守建设规范和操作规程，加强施工审批和作业监管，落实安全技术交底和教育培训，持续开展设备维护和更新工作，确保列车和设施设备的正常运行。要定期对关键设备、重点区域和薄弱环节开展安全隐患大排查，对发现的隐患及时整改，形成隐患排查整治长效机制，推动隐患动态清零。要提升处置能力，不断健全应急预案体系，落实落细防汛备汛工作举措，定期组织开展应急演练和培训，加强与相关部门的沟通协调，形成合力，在突发事件发生时迅速响应、有效处置，全力保障建设和运营线路安全、平稳。(司勇)

市商务局倡议

热情周到服务 点亮太原名片

本报讯 有朋自远方来，不亦乐乎！5月份起，多场演唱会陆续在我市开唱，为迎接好各地而来的大量歌迷朋友，4月25日，市商务局向全市各住宿、餐饮等商贸服务企业发出倡议：要以最大的热情、最周到的服务，点亮太原名片。倡议提出，要热情服务，增强社会责任感，维持市场秩序、杜绝随意涨价，用微笑描绘美景，用热情传递美好，用自己的一言一行，推介太原之美、太原之进。要精准服务，把握促销黄金期，适当延长营业时间，悉心当好东道主、做好主人翁，礼遇歌迷、礼让游客，量体裁衣式提供力所能及的暖心举措与服务。针对歌迷朋友推出关联性强、黏度高的系列住宿消费促进活动和消费场景，扩大产品供给，文明促销、诚信经营，进一步提升太原市的知名度、美誉度。倡议号召大家立即行动起来，弘扬志愿精神，争做文明使者，以更加周到的服务，热情迎接来自全国各地的歌迷与游客，用实际行动为我市“上分”。(李静)

开展公益诉讼行动 守护春耕春播安全

本报讯 连日来，尖草坪区检察院干警深入农资经营店，开展农资产品质量安全公益诉讼行动。当前正是春耕春播关键时期，尖草坪区检察院着眼“民之关切”，聚焦“三农”工作，结合区情实际制定方案开展农资产品质量安全“护耕民生”公益诉讼专项行动。行动中，检察干警仔细查验农资经营户的主体责任是否合法有效、进销台账是否健全、农资产品进货渠道是否正规等。其间，干警严格对种子、农药、化肥的外包装标签、生产日期及有效期等信息进行详细核实，重点检查农资产品质量是否符合标准、农药与农作物种子是否混放、剧毒高毒农药使用后的容器包装物是否回收等问题，审慎识别经营者是否持有有效的“农药经营许可证”、相关备案凭证与营业执照经营范围是否一致等情况。检察干警提醒，农资经营者要合法销售、诚信经营，杜绝弄虚作假、见利忘义等不道德和违法行为。(刘友旺、刘枫)

县(市、区)、市直重点部门主要领导大接访活动公告

为认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要思想，贯彻落实中央和省、市委关于信访工作的重大决策部署，及时就地化解矛盾纠纷，切实维护群众合法权益和正常信访秩序，现将各县(市、区)、市直重点部门和单位主要领导2024年5月大接访活动公告如下：
1.接待时间：5月6日、5月13日、5月20日、5月27日。
2.接待地点：各县(市、区)、各部门和单位接待场所。
3.有关要求：各县(市、区)、各部门和单位要严格按照党政主要领导大接访有关要求，开展好大接访活动。特此公告
太原市信访局
2024年4月26日

科普人工智能 放飞科技梦想



学生正在体验压力发电减速带。

本报讯 4月24日，国网山西电科院携手迎泽区迎泽街小学共同举办了一场“新质生产力和人工智能同行”主题特色科普活动。

国网电科院科普宣讲员通过现场表演触电小魔术，详细讲解了背后的科学原理，让抽象的电力知识变得生动有趣，引发了孩子们对科学的好奇和兴趣。为了让孩子们更直观地了解人工智能，科普宣讲员还展示了智能垃圾分类箱和压力发电减速带等创意作品。“智能垃圾分类箱真的大神了，既环保又方便！”“按压上去就能发电，这种设计真是太有创意了，既安全又能给城市提供清洁能源。”孩子们难掩兴奋之情。活动现场，国网山西电科院还为学校捐赠了一批与人工智能相关的图书。同学们迫不及待地翻阅着这些书籍，脸上洋溢着满足和喜悦的笑容，纷纷分享自己的感受，畅谈对未来科技发展的憧憬和期待。参加活动的老师表示，此次活动趣味性强、参与度高，大家从中感受到了科技的魅力，有助于引导学生关注科技创新，为未来的科技发展贡献力量。(尹哲、俞华、夏燕慧 文/摄)