

## 政务之要

全市党委系统  
社会工作座谈会召开

本报讯 7月4日,全市党委系统社会工作座谈会召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于社会工作的重要论述,传达学习全省党委系统社会工作座谈会精神,听取各县(市、区)委社会工作部工作开展情况,研究部署下一步工作。市委常委、统战部部长、政法委书记张志刚出席并讲话。

会议指出,全市党委系统社会工作部门要全面贯彻市委关于社会工作“抓好开局、改革创新、提升能力、打造品牌”16字要求,努力推动全市社会工作高质量发展。要提高政治站位,强化责任担当,深刻把握组建党委社会工作部的重大意义,坚定走好践行“两个维护”的“第一方阵”,切实增强做好社会工作的责任感和使命感。要立足职能定位,认真履职尽责,推动做好人民信访和意见建议征集工作,推进党建引领基层治理和基层政权建设,推进行业协会商会党的建设和改革发展,做实做细对“两企三新”组织和工作全覆盖,推动社会服务专业化、优质化,打造社会工作太原品牌,全面提升省域社会治理效能。要加强组织领导,统筹一体推进,强化各方保障、机关建设、协同配合,提升服务效能,打造过硬队伍,凝聚工作合力,为奋力谱写中国式现代化太原篇章作出重要贡献。(尹哲)

太原公安推进夏季  
治安打击整治行动

本报讯 7月1日,市公安局召开全市公安机关视频会议,深入贯彻学习习近平总书记关于新时代公安工作的重要论述,落实全国公安工作会议精神,扎实推进夏季治安打击整治行动,强势掀起“夏季风暴”严打整治高潮,更好守护人民幸福和安宁。副市长、市公安局局长尚建军出席会议。

今年以来,全市公安机关以“四季严打整治”行动为抓手,有力确保全市政治社会大局稳定。尤其是自“夏季风暴”开始以来,全市各级公安机关坚持主动进攻、突出防范整治,各大战场整体联动、全向发力,取得突出战果。

会议强调,全市各级公安机关和广大民辅警要紧盯夏季治安规律和工作要求,突出合成作战、高压震慑,持续严打寻衅滋事、聚众斗殴等违法犯罪,重拳惩处侵害民生领域等各类现行违法犯罪活动。要突出主动警务、预防警务,紧盯容易藏污纳垢的重点场所,加强摸排清查整治,严查涉黄赌毒、违法经营等问题,着力加强社会面整体防控。要突出人民至上、生命至上,强化重点领域安全隐患排查整治,清除枪爆隐患和“九小场所”火灾隐患,强化大型活动安保,督促指导各旅游景区落实安全管理责任,全力遏制重大公共安全事件。要扎实开展“见警察、见警车、见警灯”行动,不断提高见警率、管事率和震慑力,利用晚间时段主动深入饭店、烧烤集中区域、群众休闲娱乐广场、纳凉避暑场所开展宣传警示教育,有效压发案、降警情,切实保障人民群众生命财产安全。(杨沫、杨宇雨)

我市推出健康档案  
“验码迁档”服务

本报讯 市卫健委7月4日发布消息,市卫健委、市数字健康保障中心推出健康档案“验码迁档”服务,居民只需持电子健康卡到档案迁入机构跑一次,即可通过“验码迁档”服务完成健康档案的迁移。目前,此项服务在杏花岭区102家基层医疗卫生机构进行试点,随后将在全市范围内推广。

居民健康档案管理服务是国家基本公共卫生服务项目之一,包括个人基本信息、健康体检、重点人群健康管理记录和其他医疗机构服务记录等。过去,居民健康档案由常住地基层医疗卫生机构管理。近年来,由于人们生活、工作等各种原因,其常住地点不断发生变化,健康档案随之也需要迁移,存在多次往返迁入迁出机构办理迁移手续、长时间等待完成档案迁移审核等问题,健康档案迁移流程已无法满足居民需求。

为此,我市推出健康档案“验码迁档”服务。居民可通过微信、支付宝搜索“健康太原”小程序等渠道在线注册申领电子健康卡,持电子健康卡到档案迁入机构,出示电子健康卡二维码,医生扫码即完成档案迁移,今后居民可以就近享受迁入地基层医疗卫生机构的各项医疗服务。

此项服务是推进电子健康卡与公共卫生服务深度融合的又一举措,实现了居民健康档案迁移一次办、减轻了基层医疗卫生机构工作人员的工作量。(刘涛)

县(市、区)、市直重点部门  
主要领导大接访活动公告

为认真贯彻落实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,维护社会大局和谐稳定,现将各县(市、区)、市直重点部门和单位主要领导2024年7月大接访活动安排如下:

1.接访时间:7月1日、7月8日、7月15日、7月22日、7月29日。  
2.接访地点:各县(市、区)、各部门和单位接访场所。  
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7月5日

我省首套声环境质量  
自动监测系统投入运行

7月3日,全省首套监测系统实时监控环境噪声。  
王韵菲 摄

噪声污染防治与人民群众的生活息息相关。太原市声环境质量状况如何?如何开展噪声监测?……7月3日,“并州生态文明建设媒体行”记者采访团,来到市生态环境监测与科学研究中心办公楼楼顶的声环境质量自动监测站点,一探究竟。

“该套监测系统可实现全年365天、每天24小时不间断监测,监测数据全部实时采集。”市生态环境局生态监测科副科长苏毅介绍。

监测结果显示,2023年,太原市城市功能区声环境质量昼间达标率为95%,夜间功能区达标率为78.3%。与2022年相比,我市声环境质量呈现稳中有升的发展态势。为进一步加强声环境质量监测和噪声污染防治,

持续提升城市功能区声环境质量,为城市居民创造宁静的生活和工作环境,市生态环境局启动声环境质量自动监测网络建设。

遵照“科学延续、全面覆盖、均衡布设”的布点原则,结合城市规模、功能区划结果及现行功能区噪声监测布点情况,我市建设完成声环境质量自动监测站点15个,分布于六城区。其中,1类功能区(以居民住宅、医疗卫生、文化教育、科研设计、行政办公为主要功能,需要保持安静的区域)9个,分别为:尖草坪气象站(点)、晋祠宾馆站、向阳苑站、龙康新苑站、西山湾绿苑小区站、煤源社区党群服务中心站、绿地山鼎庄园站、茂园小区站、太原市环境监测中心站;2类功能区(以商业金融、集市贸易为主要功能,或者居住、商业、工业混杂,需要维护住宅安静的区域)2个,分别为:中国辐射防护院站、医药小区站;3类功能区(以工业生产、仓储物流为主要功能,需要防止工业噪声对周围环境产生严重影响的区域)1个,点位为山西太钢不锈钢钢管有限公司站;4a类功能区(城市主干道)3个,分别为:五一路星河浴苑(五一路)站、山西财经大学坞城校区南院(坞城路)站、山西开放大学(千峰路)站。

经过半年多紧张调试,目前该自动监测系统已与生态环境部和山西省生态环境厅联网且全部投入运行。“我市原来的声环境质量监测点大部分集中在中心城区,部分点位受校园内高音喇叭、课间活动或楼顶风机等固定声源影响,部分点位受树叶声、鸟叫声、虫鸣声影响,监测结果不具备代表性。”市生态环境监测与科学研究中心大气环境研究室主任王波解释。

现场了解到,噪声自动监测设备包含:全天候户外传声器、噪声采集分析、气象监测,视频、4a类站(点)的车流量监测等基础单元,还首次配备声源识别模块,基于深度学习的复杂环境自然声源智能识别技术,针对自然环境噪声特性,通过对信号的变换和处理,获取信号中的关键信息密码,使声源信息综合评价更加多维度,从而自动识别虫鸣鸟叫、人为活动等不同的声音“密码”,确保噪声污染精准溯源,有效治理更具针对性、精准性。

与过去手工监测相比,声环境质量自动监测系统监测数据的代表性、连续性、稳定性、可比性有了明显提高,为太原噪声治理提供了坚实技术支撑。

记者 任晓明 见习记者 宋皓彤

并州生态文明建设  
媒体行

7月4日,晋阳湖公园4万余株百合花盛开,吸引游客拍照观赏。  
王韵菲 狄佳玮 摄影报道

## | 并州论坛 |

## 从打尖到打卡的蜕变

梁涛

为期近两个月的暑假出行旺季将至,人们已陆续启动出行计划。为充分利用7月1日至8月31日暑期服务区客流量增大优势,山西交控实业集团在省内高速公路太原、阳曲、浑源、平遥、吴城、孟县、垣曲等23个服务区,开启了丰富多彩的暑期“小市集”活动。

“小集市”里热闹非凡,让南来北往的司机、行人眼前一亮。高速公路服务区内多了烧烤、沾串、碗托等“地摊餐饮”,还提供同城同价销售的消暑饮品,新增夜间观影等休闲娱乐方式……这些注入服务区的“烟火气”和“人情味”,让旅途变得更多精彩,“美好出行”触手可及。

暑期出行需求旺盛,自驾游和长途旅行更是受到青睐。高速公路服务区作为高速公路基础公共服务的配套设施,已不仅仅是为人们提供餐饮、如厕等基础服务功能的场所,人们对服务区的环境、功能、服务等方面都有新的需求和期待。

作为城市的“驿站”和“窗口”,高速公路服务区是外地旅客对城市的第一印象。2023年年底,清徐、大孟服务区完成提档升级改造正式营业。清徐服务区以“醋都葡乡+山西名优特产”为主题,在主体建筑融入“葡萄”元素,经营业态围绕“晋韵千年、厚味清徐”布局设计,并开设了“醋文化博物馆”,全景式展现老陈醋传统酿造工艺和天然醋化过程。大孟服务区以“城市会客厅”为主题,将“印象山西+山西风光景点”作为特色,在内部装修中融入大同云冈石窟、太原双塔、晋中大院等山西特色建筑元素,借助声、光、电多媒体融合投影及VR技术,全景式展现高速公路沿线自然风光与人文景观。透过服务区,更多人未入太原先赏美景。独具地方特色和文化元素的服务区,有利于人们认识城市、对文旅游目的地城市产生浓厚兴趣。

优化服务能力水平,提升司乘人员体验,有助于推动高速公路服务区从“歇脚点”向“打卡点”升级。服务区不应停留在满足吃饭、充电、加油、上厕所等基础功能,还应引入更多元化业态。如设置特色小吃街、手工艺品店、文化体验馆等,为旅客提供更加丰富多样的消费选择。要确保餐饮卫生、住宿舒适、购物便捷,让旅客在服务区也能享受到高品质的服务体验。

同时,要强化服务区智慧化建设,提升管理效率。善于利用大数据、云计算、物联网等技术,实现服务区智慧化管理。例如:通过App或小程序提供车位查询、餐饮预订、充电桩导航等便捷服务。不断优化卫生间、母婴室、无障碍设施等公共设施的配置,确保设施完善、干净整洁。设置充足的休息座椅、充电插座、免费上网设施等,提升旅客的舒适度。定期收集旅客意见和建议,根据市场需求和旅客反馈不断调整和优化服务内容和设施配置。持续关注行业动态和技术发展,不断引入新技术、新服务,保持服务区的竞争力和吸引力。

期待更多具有地方特色、服务品质高、生态环境好的服务区涌现出来,实现“歇脚点”向“打卡地”的华丽蜕变,成为公路沿线的新景区和旅游亮点。

太原能源低碳发展论坛  
征集宣传标语和海报

本报讯 2024年太原能源低碳发展论坛宣传标语和宣传海报征集活动启事7月4日发布。

2024年太原能源低碳发展论坛(简称太原论坛)拟于9月中旬在太原举办,主题为“发展能源新质生产力 共建清洁美丽世界”。为提升太原论坛传播力、影响力和知名度,组委会秘书处向全社会公开征集太原论坛宣传标语和宣传海报。投稿须为原创,主题突出,语言简洁凝练,展现山西风采。平面海报和动态海报两种均可。设计方式分为电脑绘制和手绘两种方式。海报内容需与主题契合,可任意选取一种方式进行绘制。应征作品须附带300字以内文字说明,说明创作理念。

征集时间截至7月31日。参与者可将投稿作品发送至邮箱telc2022@163.com,邮件注明宣传标语投稿。报送作品将由组委会秘书处组织有关专家和领导进行评审。评选出的作品用于太原论坛氛围营造及宣传推广使用。组委会秘书处向入选作品作者颁发荣誉证书并赠送太原论坛精美礼品。(何宝国)

“教好一个孩子,幸福一个家庭”。太原市盲童学校(太原市盲人职业高中)党支部不断找准特殊教育的“特殊点”,把“弱有所扶”当作工作突破口,坚持以人民为中心的发展思想,发挥党员先锋模范作用,全面开展“党员精准帮扶”志愿服务活动,实现了对全盲学生100%的帮扶全覆盖,10余年来,为学生遮风挡雨,护学生健康成长。日前,太原市盲童学校(太原市盲人职业高中)党支部被评为全市先进基层党组织。

## 一对一帮扶 手把手解忧

太原市盲童学校(太原市盲人职业高中)是山西省唯一的集义务教育、职业教育为一体的盲教育全日制寄宿学校,学校党支部现有党员45人,其中在职党员22人。学校以义务教育打基础、职业教育学技能、特色教育展风采为重点,培养出一批批有志、自强不息的残疾人特艺人才和盲人按摩职业人才,提升了视障青少年的生命质量,为扶助弱势群体、保障社会民生作出了重要贡献。

学校的120多名视障学生来自全省各地乡村,每个孩子都经历过黑暗与无助,每个家庭都有过苦闷与迷茫。孩子们远离父母,寄宿在学校,盲校教师既要完成教育教学,又要做孩子们的“家长”,帮助孩子们系鞋带、钉钉子、排队打饭乃至上厕所等,这些基本生活技能都需要手把手地

教。视障学生的特殊性,决定了他们在寄宿生活中需要更多、更精准的扶持与帮助。

太原市盲童学校“党员精准帮扶”以党员志愿者活动为载体,以“全盲学生全覆盖、精准帮扶有实效”为目标,每位党员精准对应一名全盲学生,从辅导学习、整理内务、自理生活、行为习惯、道德养成、心理健康等方面提供全方位、一对一的帮扶行动。

## 做视障学生的守护者

## ——记市先进基层党组织太原市盲童学校党支部

心贴心付出 实打实关爱

“普校教师的教学成就犹如花与果,外显张扬;而特教教师可能一生都只是在浇灌深埋在地下根,开启这些孩子看世界的心灵之窗。为了不让孩子们成为家庭的负担、社会的负担,作为特教工作者,我们必须辛勤耕耘……”该校党员孟晓平说。

为了把党员精准帮扶行动落到实处,学校形成了一套

工作举措。每个学年初对全校学生展开摸底,精准掌握学生的班级、性别、宿舍床位、视力等情况;教职工结合自身工作岗位及职责,选取一名盲生建立至少为期一学年的“一对一”帮扶关系;党员及志愿者教师与班主任深入沟通,及时了解帮扶对象情况,判定每个学生,尤其是全盲学生在学习或生活中的主要帮扶点;学校领导班子成员对接,对帮扶情况、帮扶效果等定期进行调查研究,全面掌握帮扶工作情况,以便查缺补漏、跟踪问效,促进帮扶活动走深走实。

盲校教师把自己当作视障学生的守护者,“帮扶一个孩子,就是帮扶一个家庭”。特教岗位上的平凡故事,诠释着教师对视障学生不抛弃、不放弃的坚定信念,以及对特教事业的热爱与忠诚。在党员先锋模范作用引领下,党建特色品牌“党员精准帮扶”成了广大教职工的行动自觉,把党的温暖和关怀带给残疾孩子,让盲童健康成长、自食其力、自信自强,是太原市盲童学校众多共产党员的初心和使命。

记者 张晓丽

党旗在基层一线高高飘扬