

热心公益 服务民生

——山西尚善社会工作服务中心的坚守

在城市的街巷陌阡，一抹抹“志愿红”温暖四季；在社区院落、非遗工坊、应急一线、关爱现场，一支专业队伍始终坚守初心。自2018年山西尚善社会工作服务中心成立以来，以“集结众爱、崇尚希望、善暖人间、共享美好”为使命，深耕志愿服务与专业社工融合发展，构建起“社工引领、志愿者协同、项目化运作、全流程闭环”的服务体系。从新就业群体的暖心关爱到肠道健康的生命守护，从非遗活态传承到陪伴残障人士，他们用责任与担当书写新时代文明实践的生动答卷，让志愿微光汇聚成照亮城市的暖阳。

强基固本，筑牢专业服务根基

党建引领为中心发展把舵定向。作为省民政厅主管的民办非企业单位，山西尚善坚持党建引领，搭建起权责清晰、运转高效的组织管理架构，以规范治理保障各项服务稳步推进。专业人才是服务提质的核心支撑。中心核心团队均具备社会工作专业背景与职业资质，依托过硬人才基础，建立起全周期志愿者培育体系，累计培育志愿者400余人，组建多支特色志愿服务队伍，实现“专业社工+志愿者”优势互补、效能倍增。项目化运作推动服务走向标准化、专业化。中心围绕需求调研、方案设计、执行落地、督导评估等环节形成

完整流程，累计打造20余个精品服务项目，让志愿服务告别零散随意，以严谨体系支撑有温度、有深度的民生服务。

精准滴灌，擦亮民生服务品牌

山西尚善始终聚焦群众急难愁盼，精准对接社会需求，用扎实服务擦亮民生品牌。让新就业群体从“城市过客”到“治理先锋”。针对外卖骑手、快递员、网约车司机等新就业群体“融入难、归属感弱、支持不足”的痛点，中心承接中央社会工作部五局“新光计划”新就业群体社会工作服务项目，创新构建“精准关爱服务—激活治理参与—织密支持网络”三步闭环模式，打造志愿服务新标杆。志愿者深入一线开展健康义诊、心理疏导、法律援助等多元服务，覆盖数千人。针对子女看护、婚恋交友等实际难题，推出特色服务，切实为新就业群体排忧解难。同时，中心充分发挥新就业群体流动广、响应快的特点，组建“城市穿梭者”应急志愿服务队，开展应急培训、配备应急物资，引导他们从“被服务者”转变为“服务者”，化身城市“流动哨兵”，为基层应急治理注入新生力量。“顶梁柱”行动守护家庭健康防线。去年秋季，中心联合相关机构在山西多地开展肠道健康公益行动。面对群众顾虑，志愿者以耐心细致的科普讲解、全程陪伴的筛查服务、一对一的就医指导，打消群众疑虑，推动惠民补贴落地，完成数千人次精准筛查，让上百名阳性病例得到及时干预，用贴心服务架起健康桥梁，守护万千家庭的“顶梁柱”。

向善而行，传递文明温暖力量

文化传承与扶弱助残，是山西尚善不变的公益坚守。让非遗在志愿服务中焕发新生。中心立足山西丰富非遗资源，打造多个文化志愿服务品牌，联合非遗代表性传承人开设体验课堂、举办主题展览，走进乡村打造特色文化工坊，挖掘传统技艺活力。通过百余场体验活动，让非遗走进大众生活，在指尖传承中增强文化自信。用爱心守护残障群体向阳而行。山西尚善社会工作服务中心践行“助人自助”理念，打造助残服务项目，运用专业社工方法，为残障人士及家庭提供心理疏导、技能培训、社会融入等服务。志愿者走进家庭陪伴康复、组织活动，用温情陪伴助力残障群体活出生命精彩。此外，还聚焦青少年健康成长，开展禁毒防艾、未成年人保护等服务；在社区治理中培育居民自组织，承接文明实践项目，以多元服务助力基层治理提质增效。多年深耕，山西尚善社会工作服务中心硕果累累：志愿服务累计直接受益群众超6000人次，间接受益超3万人次，服务时长超万小时，先后斩获多项国家级、省级、市级荣誉。从非遗传承到助残关爱，从社区服务到新就业群体保障，从健康守护到民生温暖，山西尚善始终坚守公益初心。未来，山西尚善社会工作服务中心将继续坚持党建引领，深化“社工+志愿”融合模式，持续汇聚志愿微光，为再现“锦绣太原城”盛景注入源源不断的温暖力量，以专业服务践行志愿精神，让善暖人间、爱满并州。

记者 张慧



4月18日下午，后小河小学学生走进太原日报社开展研学活动。 耿婧媛 张昊宇 摄影报道

后小河小学生走进太原日报社研学

本报讯 4月18日，后小河小学教育集团270名学生走进太原日报社参观实践，开启一段充满知识与乐趣的研学之旅。当日15时，在工作人员带领下，学生们有序进入太原日报社办公大楼。全媒体指挥中心数字大屏前，工程师向学生们介绍了全媒体工作流程及新闻报道方式，并播放了太原日报社近日出品的融媒作品，激发了学生们天马行空的想象。虚拟演播室里，孩子们佩戴专业耳麦，尝试“我是太原文旅推介官”的新闻播报。在太原日报社数字馆，学生们了解了报纸从“铅与火”到“光与电”的演变，并与工作人员进行了关于AI技术的互动问答。报告厅里的专题讲座为学生们带来新闻领域的专业知识，来自采编一线的资深记者手把手地教学生们如何写出一篇新闻，如何拍好新闻照片。孩子们听得津津有味，对课本外的知识有了更多了解。在探寻中学习新闻知识，近距离感受新闻魅力。本次研学实践活动，搭建了一个提高学生综合素质、培育新闻人才的平台。通过探访新闻生产地，学生们与记者、编辑面对面，了解新闻出版流程，体验融媒成果，感受新闻魅力，开拓了视野，提升了创新思维与能力。

(张晓丽)

锦绣太原 志愿有我

聚多方合力 树文明新风

本报讯 近日，晋源区义井街道政协联络组发起“擦亮文明底色助力双提升”志愿服务活动，辖区医药卫生、经济、教育等行业志愿者深入街巷开展环境整治与文明引导。活动现场，各行业志愿者带头行动，形成“带头参与、全民同心”的浓厚氛围。医药卫生行业志愿者手持工具清扫医院周边主干道，清理杂草杂物，规范非机动车停放。经济领域志愿者对主次干道、绿化带及墙角缝隙进行全覆盖清洁。教育行业志愿者走进校园周边，清理垃圾、维护秩序，把劳动实践变成生动的文明课堂。社会科学领域志愿者联合律师团队，设立咨询点，为居民解答邻里纠纷、物业权益等法律问题。义井街道政协联络组工作人员表示，将继续发挥桥梁作用，推动环境整治与文明提升走深走实，让文明之花在基层绽放。

(毕晶晶、杨润德)

尖草坪区3条道路被命名或变更起止点

本报讯 4月17日，市民政局发布消息，尖草坪区阳兴大道等3条道路被命名或变更起止点。被命名的道路是：阳兴大道，位于迎新街街道、向阳镇、南寨街道和阳曲镇。南起滨河东路，北至尖草坪区与阳曲县交界处。长14300米，宽40米。因是通往阳曲县主要通道而得名。被变更起止点的道路分别是：绿果路，位于南寨街道。现起止点变更为：西起泥向路，向东2000米止，长2000米，宽7米。原起止点为：东起果树场，西折南至西留路，长1040米，宽7米。北十方院，位于古城街道。现起止点变更为：南起北中环街，向北400米止，长400米，宽4米。原起止点为：南起洞河桥，北至太钢，长45米，宽4米。

(弓凤飞)

西曲街道开展安全宣传教育

本报讯 4月15日，古交市西曲街道在辖区内开展全民国家安全教育日集中宣传暨平安建设普法宣传活动，提升群众的国家安全意识和法治素养。活动现场宣传形式丰富多样。通过摆放宣传展板、悬挂宣传横幅，直观展示国家安全相关知识，吸引过往群众驻足观看、主动学习。同时，组织网格员和志愿者在现场周边开展“流动宣讲”，向沿街商铺和过往行人发放普法宣传手册、讲解国家安全知识，实现宣传全覆盖、无死角，推动宣传触角延伸至每一个角落。

(刘志刚、张钰)



4月18日，太原人力资源服务产业园举办大型招聘会，为企业和劳动者搭建交流对接平台，促进就业。 邓寅明 摄

(上接第1版)对于T3航站楼东指廊这类大面积室内装修项目而言，若完全依赖人工铺贴，不仅需要投入大量人力，更可能严重延误施工工期，增加项目整体成本。“人工铺贴普遍存在工效输出不稳定、个体差异大、作业状态波动明显等问题，现场还可能因违章作业、简化工序、不按标准施工等情况，人为不确定因素多，难以实现标准化、常态化稳定输出。同时，人工铺贴难以保证砖缝宽窄均匀、线条顺直，易出现砖缝不均、观感杂乱等缺陷，且易产生松动、起翘、空鼓等质量问题，平整度与砖边高差难以达标，大面积施工时累计误差会持续放大，无法满足大型公共建筑对装修精度与整体效果的严苛要求。”他说。太原武宿国际机场三期改扩建工程T3航站楼东指廊室内装修项目，作为大型交通枢纽重点工程，对地面铺贴的效率、精度与质量有着极高要求，山西建工集团针对该项目创新性采用2台石材铺贴机器人协同作业，成功实现了施工效率与工程质量的双重提升，成为智能建造在装修领域的典型应用案例。

装修施工提效能

与传统人工铺贴相比，石材铺贴机器人在效率上实现了质的飞跃。现场看到，每台机器人仅需配备3个工作人员，其中一个大工负责统筹指挥与技术把控，两个小工负责辅助上料、清理等基础工作，无需大量工人，有效解决了

行业用工短缺、人工成本居高不下的难题。施工人员介绍，在实际施工中，单台机器人日铺贴量可达120平方米，效率是传统人工铺贴的3至4倍。效率大大提高为项目按时竣工交付提供了有力保障，显著降低了人工成本与管理成本。

在施工质量方面，石材铺贴机器人的施工流程实现了全流程智能化管控，涵盖路径加载、自动夹取石材、精准铺贴、即时校验等多个环节，无需人工过多干预，有效减少了人为操作误差。机器人铺贴可严格控制砖缝宽度，确保全场砖缝宽窄一致、线条顺直、观感统一，彻底解决了人工铺贴砖缝不均的通病。同时，确保每一块石材都能紧密贴合基层，铺贴平整度控制在2米内高差≤2毫米，砖边高差≤0.5毫米，空鼓率≤1%，各项质量指标均远优于传统人工铺贴工艺，完美满足大型项目对地面装修精度的严苛要求。

石材铺贴机器人在T3航站楼东指廊项目中的成功应用，不仅验证了智能施工技术的可行性，更为山西建工集团精装修团队的发展指明了方向。下一步，项目还将引入四轮激光平整机器人、双盘抹平磨光机器人及喷刮打磨一体机机器人等智能机器人，同时重点加强智能施工人才的培养，打造一支既懂机器人操作，又懂装修工艺的专业人才队伍，持续探索建筑施工机器人在机场等大型公建项目中的落地经验，为山西智能建造积累实战成果。

记者 梁丹文/摄

专家实地把脉 保护珍稀植物

本报讯 4月15日，市规划和自然资源局邀请北京林业大学董文攀教授专家团队，深入阳曲县丁香叶忍冬种群分布核心区开展实地调研，精准研判保护现状，科学谋划发展路径，为这一国家二级保护珍稀植物筑牢生存屏障、拓宽发展空间。调研组一行深入种群分布核心区，实地查看丁香叶忍冬生长态势、分布范围及生存环境，细致排查山体崩塌等安全隐患，围绕保护区规划建设、种质资源收集繁育、物种保护开发利用等关键议题，与各方深入交流、凝聚共识，为后续保护工作找准发力方向。经全面勘察评估，董文攀教授指出，阳曲县境内的丁香叶忍冬种群是目前全国发现规模最大、年龄结构最合理、可自主更新的唯一种群，当地独特的气候条件与生态环境，为物种繁衍提供了绝佳生长基础。他建议，太原市要立足原生优势，重点推进就地保护、全国7个丁香叶忍冬种群的种质资源收集保存、迁地保护及价值开发利用工作，依托优良生态环境打造全国丁香叶忍冬迁地保护核心基地，加强不同种群间基因交流，最大限度降低物种灭绝风险，为全国极小种群野生植物保护提供太原样本。

(李杰华)

解码晋阳古城 弘扬考古文化

本报讯 4月18日是“国际古迹遗址日”，“五代风云，晋阳华章”系列讲座，在晋阳古城考古遗址公园二号建筑基址开讲。太原市文物保护研究院晋阳古城研究所所长龙真，以“寻迹晋阳”为题，深度解读晋阳古城重大考古发现与前沿研究成果。本次讲座由太原市文物局主办，太原市文物保护研究院、太原市考古研究院、晋阳古城考古遗址公园联合承办。今年“国际古迹遗址日”的主题是“冲突与灾害背景下活态遗产的应急响应”，本次讲座紧扣主题，龙真系统梳理了晋阳古城历年来的重要考古成果，重点回顾了二号建筑基址作为目前揭露规模最大、最为完整的唐五代寺院遗址，以及四号遗址作为古城内迄今发掘最完整、规模最大、时代明确的蓄水设施遗址的重要价值。讲座着重介绍了2025年度核心考古新发现，特别是位于晋阳古城西城核心区的晚唐五代五号大型高等级建筑基址，该遗址揭露多期叠压的高规格建筑遗迹，为深入研究晚唐五代晋阳城的城市格局、建筑等级与历史沿革提供了关键实证。主讲人龙真深耕晋阳古城考古一线20载，长期主持遗址考古调查、发掘与研究，亲历并见证晋阳考古学科从起步到发展的完整历程，是晋阳古城考古核心成果的亲历者与阐释者。晋阳古城遗址具有不可替代的历史、科研与文化价值，讲座既是对遗址考古成果的系统梳理，更为今后强化保护传承、加快考古成果转化利用指明方向，推动文化遗产在科学保护、活化利用中实现活态传承。

(陈辛华)

两处公厕延长开放时间

本报讯 4月17日，从市容环卫中心获悉，针对市民日常健身时如厕需求，山西体育中心外圈两处固定公厕延长开放时间，守护市民健身休闲时的便捷与舒心。据了解，市环卫清洁和生活垃圾转运中心负责山西体育中心外圈两处固定公厕的日常维护与管理。针对山西体育中心早晚健身人流量大，环卫部门主动优化服务，延长公厕开放时间，由夏季6:30—22:00、冬季7:00—21:00，调整为夏季6:00—22:30、冬季6:30—22:00。同时，安排专人负责日常巡查，对公厕内损坏的水龙头、灯具、洁具等设施及时排查、快速更换，保障设施完好可用。此外，严格落实每日检查登记制度，详细记录卫生保洁、设施运行、维护整改等情况，实现公厕管理规范化、常态化，确保公厕环境干净整洁、使用便捷。

(司勇)

培育阅读风尚 建设文化家园

本报讯 春风拂面，书香满城。在2026年山西省全民阅读活动周期间，杏花岭区巨轮街道统筹辖区各社区同步发力，开展形式多样、内容丰富的系列活动，掀起全员读书、共享书香的文化热潮。近期，程家村东社区、新建北路社区率先行动，营造特色鲜明的阅读文化氛围。程家村东社区以“品书香墨韵绽放社区芳华”为主题，将文艺展演、经典朗诵与读书分享融为一体。活动中，社区文艺队以柔美舞姿暖场，居民代表深情诵读《赞美》等经典篇目，并结合自身经历畅谈读书感悟，在交流中传递书香、凝聚邻里情。新建北路社区则联合长江读书会举办主题读书会，居民们围坐一堂，分享阅读心得、交流家风故事，在轻松愉悦的氛围中以书会友、以读润心。据了解，该街道还将陆续开展多场阅读活动。4月21日，新建北路社区将走进果

全民阅读

(李杰华、李梦军)



4月17日，太原市市政建管中心组织开展道路灌缝技术观摩活动，通过实景实操、对标学习、现场交流的方式，着力破解作业不规范、细节把控不到位等问题，进一步提升市政道路养护作业质量与水平。 牛利敏 杨斌 摄影报道