

## 丰富业态 优化服务 不断提升游客体验感和满意度

张强主持召开市文旅产业高质量发展领导小组会议暨国庆中秋假期文旅工作总结会 刘俊义出席

本报讯 (记者 李明璇) 10月9日,市委书记张强主持召开市文旅产业高质量发展领导小组会议暨国庆中秋假期文旅工作总结会,对国庆中秋假期全市文旅工作进行全面复盘,总结经验、查找不足,研究对策、完善举措,进一步推动文旅产业高质量发展。市委副书记、市长刘俊义,市领导周鹏、王明厚、翟永清、文晓东、高新文、李东升、王伟,云冈研究院院长杭侃出席。

国庆中秋假期,全市文旅系统及相关行业部门丰富产品供给,创新惠民举措,优化服务保障,全市文旅市场供需两旺、繁荣有序,各项文旅指标再攀新高。全市8家重点监测景区累计接待游客152.04万人次,实现门票收入6125.01万元,同比分别增长13.12%、11.69%。

张强充分肯定全市国庆中秋假期文旅工作成效。他强调,要树牢“抓文旅就是抓经济、抓文旅就是抓产业”的理念,坚定发展信心,深入挖掘利用大同独特的文化底蕴和资源特色,推进文旅和旅游深度融合发展,把文化旅游业培育成为支柱产业。要树牢“以游客为中心”的理念,对标一流学习经验,优化工作机制,提升服务水平,真正将“游客至上”落实到每个细节,不断提升游客体验感和满意度。要提升核心景区承载能力,加快推进云冈石窟大景区建设,继续推进古城保护和有机更新,恒山景区要结合5A创建,拓展开放面积,完善配套设施,提升游览服务能力。

张强强调,要延续文旅市场火热势头,深挖冰雪、年俗、演艺、温泉等优势

资源,谋划冬季文旅项目,打造文旅消费新场景,实现“淡季不淡”。要依托方特、万龙、文瀛湖等景区景点,开发冰雪乐园、冰雪灯光秀和艺术展、冰雪运动等特色项目,活跃冰雪消费市场。要提前谋划新年音乐会、古都灯会、民俗展演等活动,持续叫响“大同年·大不同”文化活动品牌。要丰富演艺业态,继续打磨《如梦大同》《因为大同》等大型演艺项目,支持市场主体打造更多情景化、沉浸式项目,激活文化与消费活力。要挖掘浑源、阳高、天镇、灵丘等县区的温泉资源,发展集休闲度假、健康养生、文化体验为一体的温泉旅游,打造冬季旅游新亮点。

刘俊义强调,各级各部门要认真做好复盘总结,将好经验好做法固化下

## 习近平将出席全球妇女峰会开幕式并发表主旨讲话

新华社北京10月9日电 外交部发言人9日宣布:全球妇女峰会将于10月13日至14日在北京举行。国家主席习近平将出席峰会开幕式并发表主旨讲话。

## 加快建设文化强国 ——习近平文化思想的生动实践系列述评之二

刊3版

www.dtnews.cn

### 我市臧凯登上全国见义勇为勇士榜

本报讯 (记者 丰曼) 10月9日,中央政法委在京发布2025年第二、三季度见义勇为勇士榜。根据网络关注度和各地各单位依法确认、推荐进行综合评审,共有69位见义勇为勇士光荣上榜。我市平城区个体工商户臧凯榜上有名。

今年5月27日凌晨4时许,臧凯驾车途经我市南延寺村附近时,突然看到一辆白色小轿车撞断大树后翻滚至路边绿化带丛中。该车严重受损,不时有火苗蹿出,随时有燃爆危险。臧凯立即停车冲向事故车辆,发现3名司乘人员被困其中,便大声呼喊被困人员,但车内无人回应。面对严重变形的车门和不时窜出的火苗,臧凯徒手奋力掰开车门,先后将一名头部、脸部带血的

男子和一名被困女子救出。此时,附近一名村民也赶来帮忙。他们刚把第三名被困人员救出,事故车辆就燃起大火。

“车辆随时都有可能爆炸,现在想想确实有点儿后怕;当时如果我动作慢一点,可能里面的人就救不出来了。如果时间重来,我依然会选择救人。”臧凯毫不犹豫地说。

此次义举,挽救了3个人的生命。今年8月,臧凯抢险救人被确认为见义勇为行为。

见义勇为勇士季度评选活动由中央政法委主办,中华见义勇为基金会承办。见义勇为勇士典型经各地及时确认、奖励、宣传,受到社会各界广泛关注。2022年9月以来,已发布11次见义勇为勇士榜,607位见义勇为勇士上榜。

### 推动高质量发展 深化全方位转型

#### “小托育”托举起民生“大幸福”

### 全市提供托育服务机构近200个

本报讯 (记者 高燕) 随着城市化进程的加速和人口结构的变化,3岁以下婴幼儿的托育照护成为眼下不少职场年轻父母的“刚需”。日前,记者从市卫健委获悉,近年来,我市大力推进普惠性托育服务体系建设,目前已提供托育服务的机构近200个。

“我和孩子父亲都有工作,现在孩子已经两岁多了,白天交给老人带,下班后我们自己照顾,由于老人年龄大了,身体也不太好,长时间照看吃不消,经过一家人的商量,打算给孩子找个托育班。”家住平城区兴和路的王女士直言,把孩子送到托育机构也有顾虑,所以找一个合适的不容易,地理位置、服务质量、托育价格都是他们考量的重点。

据了解,托育服务是指0-3岁婴幼儿提供的专业化社会服务,涵盖生活照料、早期教育、健康管理等内容,旨在减轻家庭育儿压力并促进儿童全面发展。作为生育支持体系的重要组成部分,它也是实现人口长期均衡发展的重要支撑。如何让更多小宝宝能“托得上”“托得好”?市卫健委人口与家庭发展科

负责人表示,近年来,我市着力补短板、增供给、优服务,相继制定出台多项有关托育服务工作的指导性文件,规范管理流程、明确扶持方向,突出托育特色,提供多元化、多层次托育服务,并把普惠托育机构的运营补贴常态化纳入省、市、县三级财政预算。目前,全市近200个提供托育服务的机构中,既有独立设置的公办托育机构,也有社会办普惠托育机构,还有公办幼儿园、普惠性民办幼儿园开设托班的托育机构。

同时,为提升服务可及性,有效减轻群众托育负担,我市相关部门还对独立设置的公办托育机构和各级各类公办及普惠性民办幼儿园托班收费标准(日托)进行了明确规定,还探索“医育结合”服务模式,积极发挥卫生健康部门在医疗卫生、妇幼保健、疾病预防控制、健康教育等领域的资源优势,规范托育服务行为,加强3岁以下婴幼儿养育指导及干预,促进卫生健康与托育服务深度融合,满足群众多层次需求。同时,建立健全医育结合政策体系和服务体系,提升全市婴幼儿照护服务整体水平。

### 大同师专迎来2025级首批新生



图为学生志愿者为新生和家长提供服务。

本报记者 戎仁禹

本报讯 (记者 田雁) 10月9日,洋溢着青春活力的2025级大一新生,怀揣着对未来的憧憬,从全国各地汇聚大同师专校园,翻开人生新的篇章。

从学校南大门进入,迎面就是融媒体中心,教学区、运动区、生活区等有序分布。新生报到现场气氛热烈而温馨,红色气球高高悬起,“你好新同学”等主题展板整齐摆放。校园里,随处可见穿着红色志愿者背心的学长学姐们忙碌的身影。他们或是在校门口热情地为新生和家长指引方向,耐心地解答着各种提问;或是主动接过新生手中沉重的行李,帮着送到宿舍楼下;或是举着雨伞,将学生和家长送到指定地点。

一个个在雨中奔波的身影,构成了校园里一道靓丽的风景线,让初来乍到的新生倍感温暖。“大同这座城市很美,有机会来这座城市读大学,很开心。”来自河北石家庄的祁泽贤同学感慨道,“一进校园就感受到浓浓的归属感,老师和志愿者非常热情,很期待能在这里度过一段美好的大学时光。”

“为做好迎新工作,新生来校前通

过校园APP即可完成宿舍分配等手续,到校后只需在‘一站式报到点’完成信息核验、资料提交即可。同时,在报到现场,学校还组织了350名学生志愿者组成‘迎新服务队’,为新生和家长提供咨询引导、手续办理、行李搬运等服务。”大同师专学生处负责人介绍,为了让学生和家长能顺利抵达学校,学校在大同南站、大同站等重要交通枢纽设置迎新接站点,专门安排6辆大巴车接送新生及家长。

今年,大同师专迈入全新发展阶段,位于云州区的新校区正式启用。作为有着悠久办学历史的院校,大同师专现已发展成为拥有19个专科专业的高等职业院校,不仅保留着8个师范类专业,还积极拓展非师范专业11个,涵盖计算机、大数据、养老服务等领域,展现出从传统师范院校向高水平综合类职业院校转型的发展态势。大同师专相关负责人介绍,今年学校面向河北、内蒙古、山东、辽宁、云南、四川、陕西、甘肃等全国11个省(自治区)招生1905人,目前在校生近7000人。

### 攻坚克难 抢抓工期

### 万家寨引黄北干支线工程力争年底具备通水条件

干支线工程自开工建设以来备受瞩目。这一项目是缓解晋北地区水资源短缺瓶颈的关键性民生水利项目,不仅是山西省水网体系的重要一环,更是大同市“三横四纵”现代水网与平朔煤化工基地供水保障体系的坚实支撑,将为晋北地区新型综合能源基地的可持续发展注入强劲的“水动力”。

记者在采访中了解到,截至目前,北干支线工程建设势头强劲,主体工程建筑安装标段全面铺开并高效推进。自2024年5月21日开工以来,管道安装已完成75.92公里,占总长度的83.7%。剩余14.78公里管线正分段施工,其中包括穿越铁路1处、高速2处等关键节点。沿线阀井等附属建筑物已

完成总量的30%。

由于受今年夏季多雨天气影响,部分工程前期进度滞后,面对严峻挑战,项目各参建单位展现出高度的责任感和攻坚克难的决心,全力以赴抢工期、赶进度。“当前,项目公司强化组织协调,实行包联领导驻守一线,甲方代表派驻各标段的制度。即便在国庆中秋假期,全体建设者也坚守岗位,全员加班,奋力抢抓汛后至冻前这段宝贵的施工黄金期,确保年底具备通水至左云条件的既定目标顺利实现,早日让黄河之水润泽晋北大地,为区域经济社会高质量发展提供可靠的水资源保障。”山西万家寨引黄北干支线水务有限公司总经理赵成表示。

### 山柴公司主编的一项山西省地方标准获批发布

本报讯 (记者 纪元元) 日前,山西省地方标准发布公告,由山西柴油机工业有限责任公司主编的山西省地方标准“DB/T3423-2025机械光整加工技术规程”获批发布并正式实施。

据了解,机械光整加工环节复杂、精度要求高。该标准可为加工全流程提供清晰指引——从柴油机标准件到

碳钢/不锈钢端盖类、板材类零件,再到铜铝衬垫、曲轴/凸轮轴等大型复杂零件,乃至盘形/轴式齿轮,均可依标实现规范化加工,有效提高机械零件表面质量,提升产品品质。对于企业而言,则可大幅减少自主研发滚磨光整工艺的时间与资金投入,为生产、制造、质量控制筑牢技术基础。

“这一地方标准的发布和实施,一

方面可为省内机械加工企业提供技术参照,助力其制定适配的工艺方案与规程;另一方面也有助于以技术支持赋能行业,引领机械加工向更标准、更规范方向迈进,推动全省机械加工水平整体提升。”该公司相关负责人介绍,未来,他们将持续深耕技术创新,以标准为翼,推动机械加工行业跃升新高度。

“为做好迎新工作,新生来校前通