

# 闻之向往 来之留恋

## ——太原这样凭实力火出圈

(上接第1版)

WTT世界乒联已经宣布,太原将于11月举办WTT常规挑战赛,这是中国首次举办WTT级别赛事。“吸客”又“吸金”,不断迎来新游客、吸引回头客,更多人来到太原、爱上太原。

### 感受魅力,宜居太原留人留心

爱上一座城,留在一座城。城市能否让人留下,事关诸多因素——城市魅力、治理水平、发展环境,等等。

周杰伦会走,元好问和他的诗词不会。“元好问对太原有很深的感情,传下来的典籍记载、他自己撰写的文章中,他都自称‘太原元好问’,可见他对太原的认同。”省社科院对外开放所研究员贾云海介绍,特别是在元好问的诗词作品中,对太原的感情体现得最浓烈、更炽热,这些作品也成为太原文化的有机组成部分。

问世间,情是何物,直教生死相许……以金末元初文学家、诗人元好问的《摸鱼儿·雁丘词》为核心要素进行创意设计,雁丘园,是汾河景区内新近建成的景点。园内,古建筑群错落有致、造型优美。徜徉其中,远望有山、近水有亭、心中有诗,令人心旷神怡、流连忘返。

仲秋时节,河流凝碧,这是太原拍鸟人最为忙碌的时候。“鸟儿的活动区域越来越大,我们也越来越忙活。”摄影师赵长青说:“拿白鸞来说,最初活动集中在汾河湿地,现在南至迎宾馆都能看到它们的身影。”

白鸞被称为“大气和水质状况的监测鸟”,享有“环保鸟”的美誉,对栖息地环境特别挑剔,有了适宜它生存的环境,才会留下来。今年以来,太原6个国考断面中,有5个达到了优良水体。其中,汾河水库出水口和上兰2个断面为Ⅰ类水质,李八沟和迎泽桥2个断面为Ⅱ类水质。

夕阳西下,汾河上波光粼粼,水天一色。监测数据显示,太原的空气正越来越清新透亮。1月至9月,市区综合污染指数4.78,同比下降1.8%,6项污染物浓度有4项同比下降。

绿水青山织锦绣,满目盛景尽斑斓。与过去相比,今天的太原,近30座城郊森林公园环绕,出门感受“一片青绿”已成生活日常。

越来越多的自然风景,融入人们的生活场景。到汾河景区夜跑、去崛围山爬山、在东西山旅游公路骑行、到太原植物园露营……市民喜欢去的绿色空间越来越多,游玩、健身、休闲体验触手可及,尽显生态宜居之美。

治山、治水、治气、治城一体推进,城市底色越来越绿。太原生态环境,正在实现从“绿起来”“美起来”到“活起来”的蝶变。也正是这些看得见、摸得着、感受得到的绿色福利,让太原人的幸福指数不断升级。

同样“绿起来”的还有太原的交通。近年来,太原大力推动绿色出行,累计投入资金1000多亿元,打造公交车、出租车、城市轨道交通、自行车“四位一体”综合公共交通体系。目前,太原绿色出行比例达到75.14%,绿色出行服务满意率为90.35%,成为全国首批97个绿色出行创建达标城市之一。

通过《太原市“十四五”住房和城乡建设规划》的实施,以市域一体化拉大城市框架,推动山西中部城市群一体化发展,凸显在山西中部城市群的核心引领和辐射带动作用。

深入推进新型城镇化进程。发挥清除国家新型城镇化建设示范县的带动作用,加强与县城为重点的城镇化建设,推动重要市政公用设施向中心城区外围、县城周边和中心镇延伸。

打通市域多向联系通道,打通太原与忻州、晋中、阳泉、吕梁周边四市交通联系主动脉。

培育和提升太原国际性综合交通枢纽城市地位,强化太原国际联系和区域辐射带动作用。构建便捷高效的城际交通网,推进轨道网规划建设,完善城市群快速公路网络,建设以太原为中心的山西中部城市群1小时交通圈。

城市越来越大,基础设施建设和城市管理水平紧跟城市扩容脚步。聚焦城市建设、管理、运营,有关部门强化系统治理、源头治理,下大力气补齐市政道路、污水处理等基础设施短板,加强公用设施管理养护,加快推进雨污分流管网改造,有效解决城市内涝、停车难等问题。

10月10日,阳曲热源厂点火启动,这标志着太原集中供热阳曲热源项目这一重大民生工程建成投运。今冬起,阳曲热源厂将有效弥补基础热源不足的短板,大大提升城市东北部区域基础设施的保障能力。

走在兴华街上,可以感受到改造后的老街焕发出的新风貌。快车道上,几乎看不到井盖,建设施工方将井盖布设在慢车道以及人行道上,以减少井盖对行人的影响,进一步提

高道路的行车舒适度与景观效果。

兴华街周边排水系统及道路园林提标改造工程包含一个节点性工程——雨水泵站及调蓄池建设。雨水泵站投运后,每秒抽排量达到20立方米,兴华街积水问题有望彻底解决。

顺应人民群众新期待,太原统筹推进引黄供水、地下水压采置换,加快老旧燃气管网更新进度,进一步扩大集中供热覆盖面,全面提升城乡供水、供气、供热等服务保障能力,让更多公共服务惠及广大居民。

让太原人感到便捷的还有便利店。被誉为“城市之光”的便利店,既亲切温暖又无处不在。太原便利店硬件建设发达,便利店指数连续多年位列全国第一方阵。

中国连锁经营协会发布的2023中国城市便利店指数显示,太原以总体发展指数91.4的成绩位列第二。从此次指数的核心数据看,单店覆盖人口为2526人/店,位列第三;营商环境评价为好。

熙来攘往间,烟火气十足。行走于钟楼街,人们就像坐上时光机,在历史和现代中随意切换。约会购物、探店尝鲜、打卡拍照……钟楼街满足了人们对“逛”的想象和对“购”的需求。

刚刚过去的中秋国庆假期,钟楼街客流总量达到56.9万人次,是去年同期的3.35倍。在全国111个国家级旅游休闲街区中,钟楼街以981的热度值,位列中秋国庆假期全国最火爆的街区TOP5,成为名副其实的“人气王”。

尽心竭力,只为让你爱上这座城市。

山西第七次全国人口普查数据显示,太原常住人口530.4061万人,比第六次人口普查增加110.247万人,增长26.24%。

流量时代,人口总量是折射城市发展的风向标,也是把流量转化为“留量”,从一时一事的热点“网红”升级为经济社会发展“长红”的终极密码。

### 提升实力,宜业太原稳定上升

归根结底,城市的实力是人的实力。在不断提升城市实力的过程中,太原成为人们幸福生活的乐园、干事创业的热土。

太原城南,9月29日,晶科能源“年产56GW垂直一体化大基地项目”开工,总投资约560亿元。项目全部达产后,可提供就业岗位约3万个,成为全球规模最大的N型产业链一体化工厂。

晶科能源与山西转型综合改革示范区管理委员会签订投资协议以来,相关部门在两个多月时间内,先后完成53项审批事项和2300亩土地的土方回填、夯基打桩等前期工作,



太原古城游客盈门。 邓寅明 摄

跑出了“拿地即开工”的“加速度”。

让企业放心投,让项目顺心建,无论项目大小,都精准有效做好要素保障,以全方位、全天候、全周期的优质服务为项目建设保驾护航。

走进太原北部的太忻一体化经济区,在山西长城计算机系统有限公司的智能云工厂,全自动贴片机正不间断工作,不到1秒钟就可以贴装一个元器件,完成一个成品主板只需要18秒。该工厂可实现年产200万台的计算机整机产能。未来,将把中国电子上下游的产业链逐步引入,形成全生态、全覆盖、全链条的产业链集群,打造北方信创基地。

立足资源优势,面向京津冀,太忻一体化经济区重点打造新材料、高端装备制造、新型绿色能源、生态文旅康养等产业集群。2023年—2025年计划实施重大项目559个,总投资1.4万亿元。

“我们设计生产的直升机可以做低空、低速和机头方向不变的机动飞行,还可以在较小面积地垂直起降。”9月28日,在2023太原国际通用航空博览会山西特色航空展区太原展厅内,山西通航航空工业有限公司工作人员介绍。

全链条发展,全领域开发。在通用航空博览会的带动下,太原不断加强链补链延链,推进通航产业链上下游协同发展。

市工信局数据显示,近一年来,全市重点产业链在建链上项目累计达到265个,链上企业从274户增加到294户,工业产值占全市比重近70%,产业转型的路线图更加明晰。太原构建省市县三级专业镇梯队,实行“开发区+专业

镇+产业链”联动机制,加快培育一批特色产业集聚度高、专业化分工协作程度高、产业辐射带动能力强、品牌优势突出、就业富民拉动效应明显的专业镇。

专业镇既是地理概念,更具有品牌价值。第109届全国糖酒商品交易会近期在深圳举行,清徐老陈醋企业组团参展,并启动“老陈醋专业镇深圳行”集中推介活动。目前,清徐已形成以紫林、水塔、美锦、东湖四大龙头为引领的食醋链式产业集群,年产食醋规模达80万吨,占全国的20%。

在产业链和专业镇中,活跃着大量民营企业。民营经济在太原经济社会发展中发挥着重要作用。

太原打造民营经济发展高地、投资宝地、创业福地。市委、市政府在太原市民营经济高质量发展大会上表彰19家“突出贡献民营企业”、160家优秀民营企业、44名优秀民营企业企业家、30户优秀个体工商户和10家优秀商(协)会。

“这是我参加过的规模最大、规格最高的以民营经济为主题的大会,深刻地感受到太原市对民营企业发展的重视程度,市委、市政府发布了支持民营企业发展的一系列政策,增强了我们继续加快发展的信心。”山西讯飞人工智能科技有限公司总经理陈德平的话,道出广大企业家的心声。

民营经济健康向上,市场主体蓬勃发展。1月至7月,全市净增市场主体5.8万户,实有市场主体达77.7万户,同比增长21.43%(不含综改示范区数据)。上半年“小升规”重点培育企业44户达到序时进度,21户上规入统,新入库企业数量全省第一。

在《太原市开展市场主体提升年活动行动方案》实施过程中,紧盯“量质齐升”目标,围绕“扩数量、提质量、增效益、优结构”,推出4大领域52项改革举措。创新提升经营主体登记便利度。优化升级企业开办全程网上办理平台和太原市商事登记系统,实现企业登记注册全程“零见面、无纸化、自助办、就近办、马上办”。

深化“一件事一次办”改革。打通跨层级、跨部门、跨系统的各种壁垒,推出一批“一件事一次办”主题式、套餐式服务,实现“一次告知、一表申请、一套材料、一窗(端)受理、一网办理”,一次就能办好“整件事”。

经济是构筑城市硬实力的基础。2020年5月,习近平总书记太原考察时指出,要坚持山水林田湖草一体化保护和修复,把加强流域生态环境保护与推进能源革命、推行绿色生产生活方式、推动经济转型发展统筹起来,坚持治山、治水、治气、治城一体推进,持续用力,再现“锦绣太原城”的盛景,不断增强太原的吸引力、影响力,增强太原人民的获得感、幸福感、安全感。

牢记领袖嘱托,激发奋进力量。今年以来,太原加快转型升级步伐,全力构建现代产业体系;千方百计扩大内需,全力促进消费回暖升级;加快推进项目建设,全力以赴扩大有效投资;持续创优营商环境,全力推动市场主体量质齐升;强化科教人才支撑,全力打造一流创新生态;做好“三农”工作,全力推动乡村全面振兴;有序推进城市更新,全力引领山西中部城市群高质量发展;狠抓生态环境保护,全力推进美丽太原建设;不断增强民生福祉,全力提升人民生活品质。

开拓产城新局,呵护秀美河山,赓续千年文脉,带动山西发展。奋进在中国式现代化建设新征程上的太原,正以大手笔书写高质量发展的全新篇章,以大格局建设国家区域中心城市,更好地在全省经济社会发展大局中挑大梁、当引领、作示范。 记者 何宝国



诗意雁丘园。 牛晨阳 摄

最高奖补500万元

## 我省鼓励外商投资设立研发机构

本报讯 10月19日从省商务厅获悉,该厅与省科技厅、省人社厅、省市场监管局、国家外汇管理局山西省分局发布《关于进一步鼓励外商投资设立研发中心若干措施的落实举措》,对经认定的外商投资设立的省级新型研发机构,根据绩效评价和研发经费实际支出,按建设周期持续给予最高500万元补助。

为加大对外商在晋投资设立研发中心的支持力度,鼓励和引导外资更多投向科技创新领域,我省发布该《举措》。将优化外商研发中心资格审核认定程序,对经认定的外商研发中心,进口符合条件的科技开发用品按规定免征进口关税和进口环节增值税、消费税,采购国产设备全额退还增值税。支持引导更多外商研发中心申请认定高新技术企业,落实高新技术企业认定奖补政策。

根据《举措》,对经认定的外商投资设立的省级新型研发机构,根据绩效评价和研发经费实际支出,按建设周期持续给予最高500万元的补助,已享受其他各级财政研发费用补助的,不再重复补助;科技成果在晋转移转化的,按上年度技术成交额,给予最高10%的后补助,最高100万元。

对外商投资研发中心先进技术成果在省内转化、产业

化的,按其技术合同成交并实际支付额,给予5%的补助,单个科技成果最高补助100万元。支持符合条件的外资研发中心申报博士后科研工作站,并给予建站补助,对入站人员发放博士后专项补助。

支持外商投资设立开放式创新平台类研发中心,享受与省内单位同等待遇,鼓励与省内企业、高校、科研院所整合技术、人才、资金、产业链等资源,实现协同创新。对正式获准运行的国家重点实验室、省部共建国家重点实验室、“一带一路”联合实验室、国家技术创新中心、山西省实验室,每年给予专项经费支持。对符合条件开放运行且绩效考核优良的省重点实验室、技术创新中心、中试基地,每年给予200万元专项支持。

同时,提高海外人才工作便利度。对外资研发中心团队外籍成员高端人才,适时办理一次性不超过劳动合同期限的工作许可和不超过5年的工作类居留许可。对外资在我省设立的研发中心聘用的海外高端人才和我省“急需紧缺”人才提供便捷服务,实行“绿色通道”办理行政许可手续,出具高端人才确认函,适时办理、容缺办理。对于同一跨国公司总部任命的外籍高级管理人员跨省变更工作单位的,直接办理工作许可变更手续。(李静)

本报讯 10月19日,我国“西煤东运”大动脉大秦铁路完成秋季集中修施工。这次集中修历时16天,较原计划提前4天完成,相比往年用时压缩9天,以尽快恢复运力,为今冬明春电煤保供夯实基础。

大秦铁路是山西、陕西、内蒙古西部煤炭外运的主要战略通道,是我国能力最大的重载煤炭运输专用通道,被誉为“中国重载第一路”。为尽快恢复前期迎峰度夏电煤保供后的线路设施设备状态,从10月4日起,中国铁路太原局集团有限公司安排大秦铁路每天全线停运3小时进行集中维修,对钢轨、道岔、

### 恢复运力保供电煤

## 大秦铁路提前完成集中修

本报讯 近日,中国医学科学院肿瘤医院山西医院(山西省肿瘤医院)举办中国镇痛周宣传活动,“提高疼痛的综合治疗能力”是本次活动主题。

疼痛,就像肿瘤患者身上的一道“魔咒”,严重地干扰患者的睡眠、饮食,从而使患者产生焦虑、抑郁情绪。资料显示,癌痛虽可怕,但理论上通过规范化治疗,90%的癌痛是能够得到控制的。然而,在我国仅三成患者的疼痛能得到有效

## 规范治疗 癌痛可控

活动现场,呼吸内科主管护师进行专题讲座《教您如何应对疼痛》,专家们讲解各种疼痛的诊疗方法和预防知识,帮助患者纠正防治和认识误区,对一些慢性疼痛疾病提出科学、合理的治疗建议。目前,医院充分发挥技术优势,实施科学镇痛,全程管理,努力让患者真正实现癌痛不痛,全程可控,不断提升肿瘤患者的生活质量。(刘涛)

供电接触网、通信光缆等设备进行全面整治更新。

当前,随着气温转寒,全国各地陆续进入采暖季,生产生活用电量不断增加,对煤炭需求日益迫切。为减少施工对能源运输的影响,太原局集团公司科学统筹人力、物力、财力,对施工项目进行精准划分和安排,细化完善施工组织。同时,大规模应用大型养路机械,加大科技装备投入,提升施工效率,实现了施工任务提前完成。

随着集中修施工结束,大秦铁路运能充分释放,日运量将快速回升至120万吨以上,为满足生产生活用煤需求全力提供运力支撑。(齐向真、孙任驰)

控制,究其原因,主要是公众对癌痛及其治疗的认识不足。

活动现场,呼吸内科主管护师进行专题讲座《教您如何应对疼痛》,专家们讲解各种疼痛的诊疗方法和预防知识,帮助患者纠正防治和认识误区,对一些慢性疼痛疾病提出科学、合理的治疗建议。目前,医院充分发挥技术优势,实施科学镇痛,全程管理,努力让患者真正实现癌痛不痛,全程可控,不断提升肿瘤患者的生活质量。(刘涛)