



生态宜居留乡愁

——聚焦并州综合治城

因为一处风景,会喜欢上一座城市。如果有人问,为何喜欢上太原? 答案可能迥然不同:打通堵点疏通“血管”后便利通达的城市交通,相继建成的气势如虹的跨汾河大桥,大街小巷中穿行的新能源公交车和出租车,绿意盎然见缝插针的公园绿地,绵延至东西两山的宜居亮色与美丽乡愁……越变越养眼的身边小景和越来越丰富的幸福细节,正有机而从容地融入这座城市。

在这样一个高密度、大体量的城市中打造生态宜居城市,考验着城市环境治理的勇气和决心。

畅通“动脉”跑遍全城更快了

西山桃花沟,山桃花漫山遍野,适时怒放。“去年虎峪河西延工程完工后,从滨河西路,一路绿灯便直抵桃花沟,得劲!”市民郑富国对于快速路的开通深有感触。

地铁2号线开通运营,通达桥、晋阳桥、摄乐桥、迎宾馆等连接汾河两岸,“九河”快速路四通八达,特别是去年实施的迎泽街东延、南内环街东延、东中环北延等“丰”字型高规格道路,让城市“血脉”更畅通,太原快速交通体系效率越来越高。截至去年8月底,我市城市路网总长达到2777公里,路网密度8.17公里/平方公里,道路面积6725万平方米,人均道路面积17.7平方米。较“十二五”末,新增道路689公里,道路面积增加2585万平方米,人均提高6.2平方米。

新冠疫情在全球肆虐,太原工程建设或多或少受到了影响。“预定的工程目标不能变”。太原工程建设者迎难而上,开启了工程建设与疫情防控“双线作战”。市轨道交通公司董事长白晓平说,那段时间熟人快认不出他,他像个建筑工人,晒得又黑又亮。目前,太原地铁2号线运行已一年三个月,客流量达到5000万人次,日均客流量超过10万人次。

1月底,高德地图联合国家信息中心大数据发展部、清华大学交通研究所等多家权威机构共同发布《2021年度中国主要城市交通分析报告》。报告显示,太原去年上下班高峰期车速为31.19公里/小时,在50个主要城市中,次于南通、苏州和唐山,排名第四位。

研究数据显示,运送相同数量的乘客,公共交通与小汽车相比,可节约能耗80%以上,节约道路资源90%左右,污染物排放减少80%。正因为如此,发展公共交通,减少小汽车出行,被国际公认为是缓解拥堵、改善环境的一剂良药。

中心城区出门500米就有公交站,地铁、公交、高铁无缝对接,免费公共自行车租借随还,旅游专线、定制公

交、大站快车等相继推出……伴随创建“公交都市”的脚步,太原一路探索创新。去年8月,太原获批“国家公交都市建设示范城市”。继成为全国首个出租车全电动化城市后,太原正在加快公交车的全部纯电动化,去年更换纯电动公交车529辆,绿色公交、绿色出租、慢行交通为主体的绿色出行“太原模式”深入人心。

完善配套 站位眼光更高了

道路建设,撑起了太原发展的脊梁,把高品质的生活逐渐延伸至偏远区域。以“九河”两岸沿线为例,除了新增快速路184公里、高架桥25座、下穿通道151处外,还敷设雨污水管线326公里,建成了250万平方米的绿色景观带。玉门河、虎峪河、九院沙河三条沿河城市快速路的修通,使万柏林区的建成区面积从过去的40平方公里左右增加到约90平方公里,翻了一倍。

“做梦也没想到,俺们这个偏远山村也能用上集中供暖。”万柏林区小西铭村村民刘春生说。村子地处西山脚下,距离市中心十余公里,随着“九河”治理的实施,2000余户居民告别了使用多年的土锅炉,用上了城市集中供热管网输送的暖气。

把城内的老旧热源搬出去,在远郊建立洁净热源,正在成为太原破解供热面积持续增长、环境保护要求越来越高而走出的关键一步棋。作为大孟启动区的基础热源之一,阳曲热源厂施工现场热火朝天:热源厂新建6台168兆瓦燃煤循环流化床热水锅炉,环保设施将按照国家最严排放标准建设;燃煤储运采用火车运输至全封闭煤场,全程避免扬尘污染;设置污水综合回收利用系统,实现污水零排放。目前,太原及周边已建成八大热源厂,为太原提供了源源不断的绿色热能。

占地面积达到3万余平方米的千峰路南延雨水泵站及调蓄池项目工地,今年春节并未停工。目前,主体施工已完成,预计今年汛期来临前投入使用。与传统的泵站不同,暴雨来临时,周边15平方公里的雨水会被收集到调蓄池内储存,而收集的雨水经过过滤净化,还可以转化为干旱时期城市绿化灌溉用水。这个华北地区规模最大的泵站及调蓄池,排水量每秒20立方米,最大蓄水量20余万立方米,成为太原推进“海绵城市”建设的一个缩影。

“未来数月,这里将建成一个下沉式的广场,下部用来收集雨水,上部用来园林绿化,从外形上看,就是一座花团锦簇、绿树成荫的街心公园。”项目监理李兴介绍。

越来越多的绿地、特色游园、城市综合公园,汇聚成这座城市的绿色肌理,让越来越多的太原人享受到“推窗

见绿、出门入园”的惬意。截至去年年底,我市园林绿化覆盖面积15840公顷,绿化覆盖率达到44%;园林绿地面积14004公顷,绿地率达到38.9%;公园绿地面积4716.3公顷,人均公园绿地面积达到12.25平方米,以上数据均达到或超过了小康社会相关指标要求。经测算,建成区园林绿地全年释氧量8万吨,固碳量11万吨,二氧化硫吸收110吨,滞尘量6万吨。

换代升级 新版太原更靚了

告别拥挤的街头、坑坑洼洼的道路、悬在头顶的电线网、凌乱的沿街店铺、破败的建筑群……千年古街钟楼街经过提质改造后,在去年金秋时节繁华归来。国庆期间,柳巷商圈荣列全国消费热门商圈第二名!

老旧小区,记录着一代人的成长,承载了记忆。在保留原有风貌的基础上,我市通过老旧小区改造,提升其居住品质,把最好的资源留给群众。“小区改造后,现在家里暖和了,连带着蝴蝶兰也开花了。”在中国人保集团小店区分公司宿舍,王文鼎一边说,一边指着摆放在客厅西南角的蝴蝶兰。王文鼎说,“温度是养护蝴蝶兰的关键因素之一。蝴蝶兰娇贵,不耐寒也不耐热,温度在20℃左右才开花,温度过低就光长叶子不开花。”以前外墙没有加装保温材料时,他家又在一层,往年室内最高温度只有16℃,不光人感觉冷,花也感觉冷,好几年都没有开过花。

作为城市更新行动重要内容,老旧小区改造让越来越多的老旧小区脱胎换骨;对节能改造、线缆入地、雨污分流、老旧管网等基础类设施,应改尽改;电梯加装、绿化停车等完善类项目,配套养老、托育等提升类改造,能改则改。据统计,在2020年完成老旧小区改造559个的基础上,去年开工改造717个,今年将再改造604个。预计“十四五”末,剩余老旧小区改造将全部完成。

从规模扩张转向品质提升,一幅幅美丽画卷,见证着太原城的蜕变与新生。

一个内涵城市,一个有意思的城市,一个人来鸟不惊的优雅城市。

记 者 任晓明

压题照片:九河治理——玉门河

牛晨阳 摄



总投资超过30亿元 清徐县集中开复工 七个重点项目

本报讯 3月30日,清徐特色食品产业集聚区总投资超过30亿元的7个项目集中开复工。

清徐特色食品产业集聚区是全省首批12个特色产业集聚区之一,是我市唯一享受省级试点县优惠政策的重点产业项目。项目规划总面积17.7平方公里,分起步区、规划区和拓展区,集中打造集设施农业、食品加工、包装物流、检验检测、电子商务等为一体的现代化食品全产业链集群。2021年集聚区完成投资14亿多元,入驻企业达到30多家,集聚态势不断彰显。

今年,清徐特色食品产业集聚区实现了“公司+管委会”管理新模式规范运行,签约项目建设开工,开工项目投资达效,配套功能基本实现。本次集中开复工的7个项目分别为山西美锦醋业2.5万吨酵素饮品项目、晋粮酒业1.2万吨白酒项目、三晋清源酒庄项目、鸿新农产品中厨食品项目、华夏醋博园项目、双友酒业项目以及食醋标准化厂房项目。其中,山西美锦醋业2.5万吨酵素饮品项目、晋粮酒业1.2万吨白酒项目、三晋清源酒庄项目将在年底前完成主体建设,实现投产(试生产)。(司 勇)

省发改委发文 加强煤价监管

本报讯 3月30日消息,省发改委要求各市、各企业强化市场价格调控监管,确保煤炭价格在合理区间运行。5月1日起,我省热值5500千卡的煤炭,出矿环节中中长期交易价格合理区间为370元/吨至570元/吨。

国家发改委已经确定重点地区煤炭出矿环节中中长期交易价格合理区间,将从5月1日起执行。我省热值5500千卡的煤炭价格合理区间为370元/吨至570元/吨。其他热值的煤炭,出矿环节中中长期交易价格合理区间按照热值比进行折算。(何宝国)

感恩“生命馈赠” ——省红十字会举行人体器官(遗体) 捐献者缅怀纪念活动

清风寄相思,鲜花花缅怀。3月30日,“生命的意义”山西省红十字人体器官(遗体)捐献缅怀纪念活动在太原市龙山墓园举行。温暖春日中,参加活动的志愿者和器官捐献者家属代表等来到新落成的省红十字人体器官(遗体)捐献者纪念馆,缅怀那些传递生命希望的遗体器官捐献者。捐献者用大爱创造了许多生命奇迹,他们的无私也在不断延续。截至目前,我省已有11.62万名志愿者报名登记捐献。

“生命,因奉献社会而彰显价值,因奉献他人而无比高尚。”上午10时,纪念活动正式开始。来自省红十字会、省民政厅、省卫健委及省人体器官获取与分配服务中心的工作人员和志愿者面向纪念碑哀哀,列队献上鲜花,并鞠躬致敬。

新落成的省红十字会人体器官(遗体)纪念馆位于龙山墓园。园内青松环绕间,矗立着一组7块砖红色大理石碑,正中主碑上,镂空雕刻的是两人托举起红十字会标识,下方则刻有“人道 博爱 奉献”的红十字精神。另外6块小碑正面刻着“大爱无疆”字样,背面铭刻着我省已经实现捐献的志愿者名字。

据介绍,近年来,越来越多的公民参与到器官(遗体)捐献这项大爱奉献的事业中来。截至目前,我省已有11.62万志愿者报名登记捐献,成功实施公民逝世后人体器官捐献558例,获取大器官1629个,使1587名器官衰竭患者获得新生;实现角膜捐献96例,捐献角膜189枚,使85名患者重见光明;实现遗体捐献262例。

在当天的活动中,捐献者家属邵玉婷哽咽着为大家讲述了她的父亲邵燕青用生命为爱续航的故事。43岁的邵燕青是高平市红十字志愿者协会秘书长,从2015年他加入志愿者队伍以来,工作之余的大部分时间都放在参加志愿服务上。尤其是今年春节期间,因为返乡人多,他主动请缨在卡口执勤,直到发病前,一

直坚守在防疫卡口。

今年元宵节前夕,邵燕青突发脑溢血,送医抢救无效,被诊断为脑死亡。想到父亲此前一再跟家人提及“器官捐献”,邵玉婷和家人商量后,决定尊重父亲的意见。他捐献的器官拯救了3名器官衰竭的患者。“父亲用生命给了世界最美的礼物,相信一定会有很多人记住他,也许这就是‘生命的意义’!”邵玉婷说。

38岁的李女士则是一名受捐者,在她的讲述里,我们能感受到的是浓浓的感恩和愧疚。2018年,34岁的她突然晕倒在工作岗位上,结果被诊断出患上尿毒症,透析了一年多终于等到了合适肾源的消息。李女士在长舒一口气的同时,又感到自己这份幸运背后,是另一个生命的停止,另一个家庭的缺失。扛过了移植术后的大出血和严重的排斥反应,如今她已逐步恢复健康。之前几年的清明节,李女士总是在社区指定的固定祭祀点,与那位不知名的捐献者道安。今年,她终于有机会在省红十字人体器官(遗体)纪念馆里,为他送上一束花,也向所有平凡而伟大的遗体 and 人体器官捐献者表达哀思。

据介绍,山西省红十字人体器官(遗体)捐献者纪念馆的落成启用,也是为捐献者家属及公众提供更好的缅怀追思场所,为提升民众对遗体器官捐献的认知、尊重和参与发挥积极作用。

记 者 魏 薇 通讯员 刘晓红

“山西制造”托举 长征六号改首飞

本报讯 3月29日,在太原卫星发射中心,伴随着地动山摇般的轰鸣声,由山西兴业投资控股集团北特公司(简称兴业北特公司)生产制造的地面发射装备,托举着长征六号改运载火箭腾空而起,顺利将浦江二号卫星和天鲲二号卫星送入预定轨道。

本次全套地面发射装备包含了发射塔架非标系统和台体系统,是新一代智能发射装备。长征六号改是我国首型固体捆绑中型运载火箭,对地面发射设施设备可靠性的要求十分严苛。

2020年年底,受新冠肺炎疫情的影响,原材料订购过程异常艰难,兴业北特公司跑遍全国寻找,最后与某钢厂量身定制特钢钢材,昼夜不歇下料。在最为关键的设备焊接阶段,关键零部件的焊接要求作业速度快,同时要达到焊缝一级探伤的标准,焊工师傅每天工作长达12个小时,严格执行国家军用标准质量管理体系,确保了项目高质、高效、如期完成,顺利按照计划节点交付基地。

2021年1月,设备正式进场,项目进入现场施工安装阶段。寒风凛冽、冰雪刺骨,安装团队在高达100多米的发射塔架上,克服高空作业带来的不利影响,克服现场施工起吊难度大等困难,快速高效地解决塔内保温等技术难题,兴业北特公司高超的塔架装备水平,匠心服务品质,再次赢得了太原卫星发射中心的赞誉。

今年3月,随着长征六号改运载火箭发射时间的日益临近,兴业北特公司抽调精兵强将组成保障团队,驻扎太原卫星发射中心,为此次发射全程保驾护航。此次任务是兴业北特公司继圆满完成酒泉卫星发射中心发射塔平台分系统大修项目、助力神舟十二号、十三号载人飞船飞天后,又一次凭借强大的技术实力,为国家航空航天事业贡献了“山西力量”。(张秀丽)

高校课程思政体系 将打造“山西特色”

本报讯 3月30日,记者从省教育厅了解到,我省将开展普通本科教育课程思政示范课程建设,选树一批课程思政示范课程,全面推进我省高校的课程思政理论研究和教学实践,打造具有山西特色的“课程思政品牌”。

按照省委全方位推动高质量发展的部署要求,省教育厅将坚持立德树人,发挥教师队伍“主力军”、课程建设“主阵地”、课堂教学“主渠道”作用,强化示范引领,强化资源共享,着力构建彰显山西特色的课程思政体系,全面推进课程思政高质量发展,将思政工作体系贯穿人才培养体系全过程,构建全员全程全方位育人新格局。

省教育厅此次选树课程思政示范课程,将探索创新课程思政建设方法路径,结合“新工科”“新农科”“新医科”“新文科”课程思政研究中心建设,拟遴选“新工科”“新农科”“新医科”“新文科”课程思政示范课程各10门,构建全面覆盖、类型丰富、层次递进、相互支撑的课程思政体系,打造具有山西特色的“课程思政品牌”,讲好“山西故事”,加快形成“院校有精品、门类有思政、课课有特色、人人重育人”的良好局面。立项项目会在“晋课联盟”平台和“山西省高校课程思政建设联盟平台”同时上线运行。(张晓丽)

综改区力助项目 办理净空审核

本报讯 创新服务,靠前服务,全力帮助落地企业“拿地即开工”。山西综改示范区行政审批局日前收到了民航山西安全监督管理局关于区内12个项目净空管理审核的初步意见,为企业项目尽快建设争取了时间。

去年12月,综改区管委会收到太原国际机场责任有限公司来函,希望为太原武宿国际机场净空区相关建设项目办理净空管理审核手续。“我们不仅要为企业提供手续完备、整理到位的标准地,还要把这个标准地的范围延伸到地上的空间,让‘标准地’的成色更高。”综改区行政审批局相关负责人表示。该局立即会同各相关部门对项目情况进行了梳理,同时与民航山西安全监督管理局、太原国际机场责任有限公司进行了3次对接,统一委托测绘单位对唐槐电厂与装备制造园区、学府总部经济园区、武宿综合保税区、科技创新城等4个园区的12个项目出具坐标转换成果,并汇总资料报送民航山西安全监督管理局。

努力延伸“标准地”的服务空间,助力企业赢得更大的发展空间。通过实施这一创新措施,综改区行政审批局也将与民航山西安监局加强对接,形成净空管理审核联动机制,明确政策法规、审核范围、审核准备材料、审核流程等关键内容及节点,成为解决历史问题与开展服务的工作依据。今后,综改区将把未出让地块净空审核工作进行前置,把净空审核的控制高度纳入规划条件,从源头上解决建设项目航空限高问题,为入区企业提供更优质的服务。(岳霞红)

森林防火做到 “十不要”“五不烧”

本报讯 省林草局3月30日消息,当前正值我省森林防火特险期,哪些行为容易引发森林火灾? 森林火灾该如何防范? 该局提示公众森林防火做到“十不要”“五不烧”。

省林草局提示,森林防火,重在预防,进入林区必须严格遵守森林防火规定,严禁一切户外用火。

森林防火应做到“十不要”:不要携带火种进山;不要在林区吸烟、用火把照明;不要在山上野炊、烧烤食物;不要在林区内狩猎或放火驱赶动物;不要在野外烧火取暖;不要炼山、烧荒、烧田埂草、堆烧等;不要让特殊人群和未成年人在林区内玩火;不要乘车时向外扔烟头;不要在林区内上香、烧纸、燃放烟花爆竹;不要让老、幼、弱、病、残者参加扑火救援。营林用火应做到“五不烧”:未经批准不烧;未开好防火线不烧;未准备好打火工具不烧;无人看守不烧;刮风、高温、干旱天气不烧。(周 皓、李杰华)

**全力以赴打好森林草原
防灭火这场硬仗**

