

本城市人居环境质量,全面了解群众对城市人居环境质量的满意度,查找突出问题和短板。

城市体检工作包括数据采集、分析论证、问题诊断等环节。在数据采集环节,以公开发布的统计数据为基础,结合现场采集数据和互联网大数据等,建立城市体检基础数据库。在分析论证环节,针对城市体检各项指标,根据采集的各类数据,按照定性与定量、主观与客观相结合的原则分析论证,综合评价城市人居环境质量,查找城市建设发展存在的问题。在问题诊断环节,底线指标不达标的,列为严重城市问题;对导向指标,根据指标测算结果与目标值的差异,确定城市问题的严重程度。本次城市体检最后还将形成体检报告。

(任晓明)

# 在全国人大常委会抽查中医药法实施情况 蔡达峰带队

本报讯 5月10日,全国人大常委会副委员长蔡达峰率执法检查组莅并,检查我市中医药法贯彻实施情况。执法检查组成员包括,全国人大常委会委员、全国人大教科文卫委副主任委员殷方龙、张平,全国人大常委会委员、全国人大教科文卫委委员徐延豪,全国人大代表、中国工程院院士张伯礼,全国人大代表陈玮。市人大常委会主任魏民、副主任高波,副市长陈博参加。

执法检查组一行先后实地检查山西省中医院、山西省中医院东山科教园区、太原大宁堂药业有限公司等,并与有关部门负责同志、专家学者、基层中医药工作者座谈交流。

蔡达峰指出,山西省对中医药事业发展和中医药法贯彻实施工作高度重视,省委省政府出台《关于建设中医药强省的实施方案》,省人大加快地方性法规修法立法进程,省政府开展中医药专项行动,建立健全相关制度,落实中医药法律保障措施,充分发挥中医药在疫情防控中的特殊作用,中医药传承创新发展取得明显成效,积累了宝贵经验,彰显了地方特色,作出了山西贡献。希望山西坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚定信心,把握机遇,乘势而上,大力推进中医药现代化;坚持守正创新,遵循中医药发展规律,推进中医药制度模式改革创新;坚持问题导向、结果导向相统一,推动中医药法正确有效实施,推进中医药事业和产业在传承创新中高质量发展。

(张慧)

## 致敬劳动者

李国平:

## 初心如磐

再次联系到李国平,令人感慨。10年前,记者曾以太钢技术创新为主题采访过他,彼时他刚获得中国青年科技奖,是全省企业员工中获得该奖的第一人。10年后,他入选由中宣部、中华全国总工会确定的“2021最美职工”,并荣获全国五一劳动奖章。

依旧身穿蓝色工装,依旧面带微笑,这个在不锈钢领域深耕25载的科研工作者,有着温柔坚定的目光。“荣誉是对过去工作的褒奖。只有在今后的工作中继续努力奋斗,以更高标准要求自己,不怕吃苦、敢于挑战,发扬严、细、实的作风,才能对得起这些荣誉。”李国平说。

“收获荣誉是高兴事儿,但荣誉越多,压力越大。”面对荣誉和多年的成绩,10年前后,李国平给出的答案近乎一致。他坦言:“能够与不锈钢结缘,而且身处太钢技术中心这个不锈钢研发的最佳平台,可以让人专注干好一件事,是我人生的幸事。”

10年前,李国平曾告诉记者,“走自主创新之路,太钢有着壮士断腕的决心。”10年后,他带领研发团队开发的双相、耐热、高氮等一系列资源节约型高性能不锈钢,填补了国内空白,满足了石化、造船、核电、海水淡化等不同行业的需求。

“目前,依托国家、省、市的支持以及中国宝武的平台优势,我们团队的研发重点在于拓展不锈钢的应用领域,主要聚焦石油化工、海洋工程等领域新的需求。”现在的李国平,是中国宝武太钢集团技术中心首席研究员、教授级高级工程师。作为双相不锈钢研发项目负责人,李国平和团队在国内率先研制成功不同氮含量、不同性能级别的双相不锈钢板、管、棒、线等系列产品,累计开发约35万吨,创效10亿元。太钢双相不锈钢连续多年国内市场占有率第一,性能达到国际同类产品的先进水平,代替进口。

(下转第3版)

## 地铁1号线工程建设加速



本报讯 5月13日,位于迎泽西大街与小井峪路交叉口以东的太原市城市轨道交通1号线小井峪站施工现场一派繁忙景象,作业车辆往来穿梭,施工人员在忙着捆扎钢筋、浇筑水泥。太原地铁1号线建设运营有限公司相关负责人介绍,全体参建者正夜以继日,全力加速施工。

为了提高施工人员的安全防范意识,小井峪站工地入口处设置了虚拟现实的VR安全体验馆。工作人员介绍说,体验者戴上VR眼镜后,仿佛身临其境,整个工地逼真地出现在眼前,可以体验高空坠落、洞口坠落、灭火器演示等效果。根据标段自身特点,目前,小井峪站在安全体验馆中设置了虚拟火灾体验、安全帽撞击体验、安全操作

平台体验、氧气炔实操体验、综合用电体验、应急救援体验等安全体验项目。通过体验,施工现场的工人们可以熟练掌握安全操作规程以及紧急情况的安全对策,达到提升职业技能、提高安全意识的目的。安全施工、文明施工、高效率施工,保证了工程顺利推进。

据了解,太原市城市轨道交通1号线一期工程西起西山矿务局站,终至武宿机场站,在主城区呈倒“L”型结构,串起了万柏林区、迎泽区、小店区三个行政区,线路全长28.737千米,全部为地下线。全线设置车站24座,全部为地下站,其中换乘站7座。西端设西山停车场1座、南端设马练营车辆基地1座,全线设主变电站2座。该工程由中国铁建投资集团牵头铁建联合体施工总承包,工程线路沿途穿越地震活动断裂带、铁路、隧道、汾河和火车站房等重点区域,地貌、地质情况复杂,工程风险源多,技术要求高,是国内施工难度极高的地铁线路之一。

地铁1号线建成投运后,将联结多个铁路、公路客运及航空枢纽,对于太原市完善全国性综合交通枢纽城市功能,加快建设国家区域中心城市步伐,推进太原都市区建设和中部盆地城市群一体化发展具有重要意义。

图/文 李晓并

## 汾河生态修复治理四期水利工程完工



本报讯 汾河景区再向北延伸10公里,最大程度对汾河太原城区段湿地生态系统进行修复。5月13日上午,汾河生态修复治理四期工程北端施工工地,靠近滨河东路一侧的护坡上,园林工人正在为刚刚栽下的一片树林浇水。汾管委相关负责人介绍,汾河生态修复治理四期工程分为水利工程和景观工程两部分,目前水利工程已全部完工,景观工程完成40%以上。

汾河生态修复治理四期工程今年6月开工,北起尖草坪区上兰汾河漫水桥,南至柴村桥北500米,长约10公里,东西以防洪堤坝为界,设计防洪标准为百年一遇。建设内容主要包括堤岸防护、河槽局部拓宽、柴西堰重建、生态修复及配套工程等。建成后,可形成约366万平方米的人工湿地,其中绿地面积218万平方米,水面面积148万平方米,蓄水总量约550万立方米。东西两岸共设置16处出入口、景观人行桥1座、电力箱涵1043米、自行车专用道10公里。

据介绍,在全长10公里的水利工程中,北部3公里现状河宽100米至180米,特点是河窄、滩宽、水面小。中南部7公里现状河宽280米至380米,特点是河宽、水深、滩窄、岸高、坡陡,稳定性差,不安全。根据这些特点,水利工

程实施范围内河道基本维持现状河道形态,采用复式断面,由主槽和两侧多级平台组成。主要建设内容包括对中、下游河道堤岸防护、加固;对上游3公里的河道拓宽和清淤清障;柴西堰重建。为保证行洪安全和岸基稳定,为生态修复提供安全场地,根据汾河河道驳岸、边坡的不同特点,分别进行防护、加固。

景观及绿化施工单位3月中旬进场,对两岸及河道展开绿化及景观施工。根据规划,树丛岛范围内的植被保持野生状态,保留枯木,植物多层次垂直分布,属隐蔽遮挡性和多样的空间类型;周期性淹没和裸露的浅水石滩为两栖和爬行类提供觅食场所,局部灌木草丛为水鸟提供筑巢及隐秘地;湿地滩涂保持河底的卵砾石底质,为两栖及底栖动物提供生存空间;沟壑深潭则

利用黄土崖壁为一些穴居哺乳动物及鸟类提供隐蔽的繁殖地,崖壁顶端及缓坡处种植乔灌木混交林带,保持水土。

汾河生态修复治理四期工程计划今年6月建成。工程完成后,将形成集休闲、健身、旅游、观光于一体,岸绿水清、点线辉映、人水相亲的大型综合性湿地景观。

## 爱残助残送温暖 真情帮扶暖人心

李新春走访慰问残疾人

本报讯 5月13日,在第三十一次全国助残日来临之际,市委副书记、政法委书记李新春走访慰问我市部分残疾人,向他们送去党和政府的关怀与温暖。

李新春首先来到肢体一级残疾人张俊莉家中。张俊莉瘫痪卧床多年,但身残志坚,自学电脑、绘画,创作小说,荣获2020年“最美时代新人”称号,曾受邀参加央视《向幸福出发》节目录制。李新春与张俊莉及其家人亲切交谈,关心询问她的生活情况、身体状况,对她积极向上、热爱生活的阳光心态表示肯定和赞赏,当了解到张俊莉家楼下没有无障碍坡道、出行不便时,现场安排相关部门尽快协调解决。随后,李新春来到肢体二级残疾人韩领宝家中,与他拉家常、聊近况,不时地叮嘱他要保重身体,坚定信心,奋发自强,用双手创造幸福美好的新生活。

李新春强调,残疾人事业是社会主义现代化建设事业的重要组成部分,关心残疾人是社会文明进步的重要标志。各级党委政府要高度重视残疾人工作,始终把残疾人这一特殊困难群体的冷暖疾苦放在心上,带着感情、带着责任,真情实意为残疾人办实事、解难题,切实拿出更多、更实、更有针对性、更具人文关怀的举措,做好医疗、康养、就业、维权等各项工作,为广大残疾人创造良好的学习、工作、生活环境,让他们充分感受到党和政府的关心关怀和社会大家庭的温暖。要引导广大残疾人继续发扬自尊、自信、自强、自立的精神,树立乐观积极的良好心态,为全市经济社会发展作出自己力所能及的贡献,努力创造无愧于时代的精彩人生。

(张慧)

## 市十四届人大常委会第四十五次会议举行

魏民主持

本报讯 5月13日,市十四届人大常委会第四十五次会议举行。市人大常委会主任魏民,市人大常委会副主任、秘书长及其他组成人员出席。市政府、市监察委员会、市法院、市检察院有关负责同志列席。

魏民主主持召开第一次全体会议。会议通过本次会议议程,听取市人大法制委关于《太原市旅游条例(修订草案)》审议结果的报告;听取市政府关于《太原市客运出租汽车服务管理条例修正案(草案)》的起草说明,关于《太原市晋阳湖生态保护与修复条例(草案)》的起草说明;听取市农业农村委关于《太原市晋阳湖生态保护与修复条例(草案)》审议意见的报告;听取有关人事事项,拟任命人员与市人大常委会组成人员见面。

市人大常委会组成人员对议题分组审议后,市十四届人大常委会第四十五次会议召开第二次全体会议。会议表决通过新修订的《太原市旅游条例》,表决通过《太原市人民代表大会常务委员会关于修改〈太原市客运出租汽车服务管理条例〉的决定》,经省人大常委会批准后施行。会议表决通过《太原市人民代表大会常务委员会关于接受李晓伟辞去市十四届人大监察和司法委员会主任委员职务的请求的决定》和人事任命名单(见第2版)。会议向通过任命人员颁发任命书。

会议就确保年度各项任务顺利完成提出要求,强调要提高政治站位,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,不折不扣抓好党中央精神贯彻落实。要提升履职水平,全面落实“服务发展有新实绩、依法监督有新作为、改善民生有新成效、自身建设有新提升”的目标要求,强化法治保障,增强监督实效,发挥代表作用,提升自身建设。要锤炼实干作风,大力弘扬“三牛”精神,发挥好模范带头表率作用,推动新时代人大工作高质量发展。

(梁涛)

## 尖草坪区全力推进“五城联建”



本报讯 在前不久召开的尖草坪区第六次党代会上,该区提出将全力推进科创新城、产业新城、山水新城、康养新城、便利新城“五城联建”。

尖草坪区坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,2020年围绕“五城联建”,加快转型发

展速度,地区生产总值实现363.99亿元,规模以上工业增加值跃升到203.89亿元,投资4.36亿元新改建107条“四好农村路”,在全市率先实现100%建制村通硬化路;投资近1.3亿元,种植红叶植物近4万亩,再现“崛围红叶”美景;完成提档升级造林任务4600余亩,经济林种植2000余亩,新增绿化面积18.5万平方米。同时,加快工业转型,投资52.8亿元,完成区域内企业技改项目155项,招引和储备项目230项。此外,高标准、高速度、高质量推动9个城中村整村改造,成为全省首家完成国务院下达棚改任务的城区。下一步,该区将坚定扛起“为尖草坪区域谋发展,为尖草坪百姓谋幸福”的责任担当,在全面建设社会主义现代化新征程中奋勇争先。

(王勇)

(专题报道见第4版)

