

持续提升城市文明程度

中心城区持续完善区域路网结构 畅通“微循环” 出行更便利

□记者 祁克宁 见习记者 樊慧敏 文图

道路畅通关乎市民

出行,更关乎民生福祉。近

年来,在市委、市政府的坚强领导下,我市中心城区相关城市建设部门持续完善城市路网规划建设,打通多条“堵心路”,进一步畅通了城市交通的“毛细血管”。特别是市区中银南路、魏风街、槐东北路、中银北路及吾悦广场周边多条道路的通车,不仅使得周边市民出行更加方便,也为城市发展注入更多活力。

路通民心顺

“这条路通车后,给我们周边居民带来的便利是显而易见的。有了这条路,出行方便多了,生活品质也提高了。”4月2日一大早,在市区中银南路(老东街至鸿运大巷段)东侧散步的李先生说。

在中银南路与老东街交叉口,杨先生和老伴正带着孙子,在路旁的水果摊前和老板聊天。杨先生一家住在鸿运一巷滨湖小区,每天早上,老两口都会带着孙子,经过中银南路,到老东街遛弯。

“鸿运大巷到老东街只有100米左右,以前却不能直接到达。我和老伴每次从家走到这个交叉口,都要绕好大一圈。去年住建部门把这条路打通了,我们再也不用绕道了。”杨先生说。

与步行或骑车出行的市民相比,开机动车出行的市民对这段路通车的意义则体会更深。

去年通路之前,这段路十分狭窄,最宽处5米,最窄处只有两三米。而中银南路南端丁字口以南的8个小区、500余户小院居民都要经此出行,狭窄的道路根本满足不了周边市民的出行需求,特别是到了附近学校上下学的时间段,



▲车辆在槐东北路、魏风街通行



开车出行更是难上加难。通车后,这些问题都迎刃而解,看着如今宽阔平坦的道路,大家的心也顺畅了。

除了周边居民,这段路通车也给道路两侧的商户带来了便利。在该段路西侧经营便利店的毕女士告诉记者,道路通车不仅让她进货更加方便,店门口也变得愈加敞亮,顾客越来越多了。

路好生活美

同中银南路(老东街至鸿运大巷段)一样,市区魏风街(周西路至形意路)的通车也使周边市民获利颇多。道路工程的建设完善及道路品质的提升,让周边

市民赞不绝口。

走在魏风街(周西路至形意路)上,道路宽阔平整,两边的绿篱苍翠欲滴,微风吹过,顿觉心情舒畅。

“魏风街通车大大缩短了我们的出行时间,现在去魏风小学接送孩子不用再绕路,也不用担心堵车了。”家住市区鑫马央玺小区的周先生高兴地告诉记者。

作为城市路网中东西向干路之一,魏风街(周西路至形意路)道路的打通,彻底盘活了周边博物馆、体育馆、体育公园及魏风小学等,使周边路网实现道路“微循环”畅通,道路通行效率大大提升。

目前,魏风街相关施工单位正加紧组织人员开展道路两侧非机动车道、人行道的建设工作,绿化、亮化工程也将有

序推进。预计5月初,整个道路建设及配套设施将全面完工投用。届时,周边市民将享受更多道路品质提升带来的便利。

除中银南路(老东街至鸿运大巷)和魏风街(周西路至形意路)外,中心城区还新建打通了市区槐东北路、中银北路及吾悦广场周边多条道路,极大地解决了市民“出行难”问题。

今年,按照市委、市政府的安排部署,中心城区城市建设部门将持续加大市政道路建设力度,加快推进周西路(魏风街至铺安街)、学苑路北延长线、大禹街西延、滨湖大道东延等道路的建设,让城市路网结构更加完善,市民出行更加便利,为城市高质量发展注入新动力。

城市之眼

春风拂绿山城美



▲3月28日,垣曲县帝舜公园内,春风拂柳,花香满园,美景如画。

近年来,垣曲县牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念,注重生态绿化,因地制宜建设美丽公园,努力打造“宜居、宜业、宜游”的美丽县城,让广大市民有了更多的获得感和幸福感。 记者 祁克宁 摄

城事一线

我市地表水优良断面比例首次高于全国平均水平

运城晚报讯 今年1月份至2月份,我市地表水国考断面优良比例达90%,高于全国(89.4%)平均水平0.6个百分点,劣五类断面全面消除,好于全国0.7个百分点(全国0.7%,我市为0),这也是我国国考断面优良比例首次高于全国平均水平。特别是汾河庙前村断面,从去年8月份开始至今年2月份,达地表水Ⅲ类标准,涑水河张留庄断面首要污染物COD浓度较去年同期降低5%,地表水环境质量总体向好。

水环境改变,源于持续的治理。近年来,我市全力打好“一泓清水入黄河”攻坚战,切实运用好项目这个抓手,成立工作专班,推动工程项目落地见效;强化管控,充分发挥信息化系统作用,用好汾河和涑水

河在线监测、监控系统,紧盯重点排口,确保非汛期不溢流;分析研判流域水质变化情况,持续开展常态化巡查,现场发现、转办问题;推动精准治污,紧盯影响断面水质稳定的湖库,稳步推进伍姓湖、西塬湖、鸭子池生态治理,全市地表水水质得到持续改善。

水环境需要长期呵护,不断巩固治理成效。市生态环境局相关负责人表示,下一步,该局将进一步总结经验,提高工作标准,全面摸清各类污染源,因地制宜、因河施策,精准精细落实各项防治措施,扎实推进“一泓清水入黄河”工程项目,助力我市地表水水质再上新台阶。

(徐晶晶)