

迎泽区高质量推进一刻钟便民生活圈建设,让居民——

就近满足需求 幸福近在咫尺

去年,我市被评为全国一刻钟便民生活圈试点城市。作为中心城区,迎泽区将打造一刻钟便民生活圈列为今年的十件惠民实事之一,通过优化布局、补齐短板、丰富业态,推动设施配套化、服务多元化,提升社区生活的幸福指数,努力把一刻钟便民生活圈打造成为群众的幸福生活圈。

前不久,从事金融销售工作的武尚搬到迎泽区万邦国际小区。他第一时间就到楼下熟悉生活环境,小区周边的一刻钟便民生活圈示意图让他惊喜不已。

他先去了一家洗衣店,又去了超市、药店、理发店、餐饮店。武尚说:“日常所需,小区附近应有尽有,早晚还可以去篮球场和健身步道锻炼,幸福指数飙升。”五一东街社区的一刻钟便民生活圈让小武的生活便利了许多。

紧盯居民需求 健全配套设施

早餐店溢出阵阵饭香,超市新上架的蔬菜、水果新鲜水灵……清晨,五一东街社区的各类门店早已开门迎客,大街小巷处处散发着生活味、烟火气。

一家便利店门前,出租车司机刘鹏正吃着热腾腾的包子。“周围有好几家便利店,很方便,有的还是24小时营业。”刘鹏住在文庙小区,常跑夜车。小区附近的便利店既是他的深夜食堂,也是吃早餐的首选。

从文庙小区出发,步行约2分钟便来到了篮球场和健身步道。这里原本是一片老房子,拆除之后,寸土寸金的地块并没有被用作商业开发,而是用来服务居民,这令周边群众的幸福感倍增。

刚打完球,擦擦额头的汗珠,居民岳音的话语中带着兴奋:“早就盼着家门口有个运动场,现在不用远跑,就近锻炼。没想到老片区也有‘高配置’。”

光有“高配置”还不够,服务还要更用心。半个月前,迎泽区篮协在该球场上方搭起了一张遮阳棚,为的就是减少太阳“西晒”带给运动者的苦恼,这样的做法贴心、暖心。

从居民需求入手,按需补缺,缺什么补什么。近年来,迎泽区结合城市更新行动,健全完善老旧小区的周边配

套,除了配齐菜店、零售店、便利店、早餐店,以及家政、美发、维修等基本便民业态之外,还紧盯居民文体需求,建设了不少活动场地。

“另一片运动场也很近,马上就要建好了,居民健身将有更多好去处。”五一东街社区党委书记宋婷说,老片区文体设施普遍缺乏,为了满足居民需求,区里不仅为社区配建了运动场,还对文庙广场进行升级改造,努力丰富居民的文体生活。

引入丰富业态 升级多种服务

在并州路二社区,只要说起“邻里公坊”,附近的居民尤其是老年居民一定会大加称赞。“太方便了,下一趟楼,理发、钉鞋、改衣服,啥都能办,还能维修小家电,价格还很便宜。”家住裕民龙城苑的张峰说。

“我们社区的老人多,对‘小修小补’的需求也多。”并州路二社区党委书记康娟介绍,“邻里公坊”建设的初衷就是要搭建一个便民平台、交流平台。社区与房屋建设单位合作,引入了平价裁缝店、理发店、家政服务店、鲜花店,马还将引入磨刀、配钥匙等“微服务”,全力完善周边便民业态短板,满足居民多样化需求。

来到并州路二社区,不得不提社区食堂和惠民菜市场。

在社区食堂,花5元钱就能吃上一份自助早餐,豆浆、橙汁、粥品可以“任性喝”。

别看社区食堂门脸不大,所有的饭菜均出自“名厨”之手,价格打折、质量升级,深得周边居民青睐。正午饭点,厨房档口摆满了各类美食,豆角烩土豆、红烧罗非鱼、红烧鸡腿、大小蒸碗……色香味汇聚,看上一眼,食欲大开。

社区食堂的“软件”过硬,硬件也是“升级版”,令人耳

目一新。这里有阁楼、有包间,不仅提供平价餐食,还提供私人订餐、家庭聚餐等多种服务,算得上是群众家门口的“大饭店”,可以为周边居民提供更多实惠的选择。

从社区食堂出发,步行用不了5分钟便来到了惠民菜市场。周边居民不仅能在此采买300余种食材,还可以享受免费送菜上门服务。市场负责人郭亮说:“升级改造后的菜市场,管理更规范,品类更齐全。我们还为居民提供商品溯源、价格监测等服务,让居民买得明白、买得放心。”

建设一刻钟便民生活圈已经成为迎泽区带动生活服务业升级的重要途径。由于紧邻迎泽公园和省中医院,并州路二社区的便民生活圈内有体检服务、心理咨询、医疗服务等多种业态,从业态配置上来说,更为齐全。“有了这样的好‘家底’,我们更有信心把一刻钟便民生活圈打造成服务居民的便利圈、宜居圈、幸福圈。”康娟说。

(下转第3版)

补齐服务短板 增强经济活力

大力推进城市一刻钟便民生活圈建设,就是要着力解决群众身边的商业网点布局不均、服务设施老旧、业态结构不合理等问题,补齐便民服务短板,增强居民的获得感、幸福感、安全感。

补齐便民服务短板要符合市场规律,引导差异化、特色化经营,让市场发挥提升消费便利化、品质化的主导作用。同时,推进城市一刻钟便民生活圈建设,对城市治理提出了更高要求,便民生活圈建设催生的治理考题,需要管理者探索更多精细化的、绣花般的末端治理方式。

补齐便民服务短板要注重“居民思维”。生活圈是群众共同的生活空间,是居民对一个地方产生认同感和归属感最直接的纽带。管理者必须要学会换位思考,给居民带来实实在在的便利,才能让人流、资金流等流进来、留得住,进而增强经济发展活力。



7月9日,从太山远眺,天蓝山绿让人心怡。随着我市加强对城市自然地貌、植被、水系、湿地等生态系统的保护和修复,加大对大气污染防治和水系的保护与治理,“太原蓝”已成为城市底色。

王韵菲 摄

并州风景线

中考成绩今日揭晓

普高录取最低控制线为525分
7月14日起普通高中开始录取

本报讯 7月9日,全市普通高中分数线划定,最低录取控制线为525分。中考成绩7月10日揭晓。

7月10日起,考生可登录山西招生考试网(网址: http://www.sxkszx.cn)“山西省中考考生网上服务平台”或通过“我的太原”手机App查询本人成绩。

成绩揭晓后,考生对成绩如有疑问,可于7月10日至7月11日向报名单位提出复查申请,逾期不再受理。复查内容包括主观卷是否有漏评、合分错误等,客观题及评分宽严问题不在复查范围之内。考生对成绩的质疑及查分申请都以报名单位打印并加盖公章的成绩条为依据,教育行政部门、招生考试机构和学校不接受任何形式的成绩截图查询。

考生可在太原市教育局网站(网址: http://jyt.taiyuan.gov.cn)“中考招生”栏目下载并填写山西省初中学业水平考试试卷复查申请表并于7月11日18时前提交报名单位,7月13日报名单位向考生反馈查卷结果。

普通高中体育、艺术类特长生录取办法为:中考成绩达到特长生对应专业最低控制分数线后,根据考生所报志愿学校的招生计划、测试项目,按专业成绩择优录取;如考生报考志愿、专业成绩相同,按照中考成绩择优录取。

体育类田径项目:省级示范高中中考成绩达到438分,其他高中365分,专业成绩60分以上且专项成绩不低于50分(百分制)。其中,专项成绩100分者,中考成绩可降100分;专项成绩90分以上者,中考成绩可降50分。非田径项目:中考成绩达到365分,专业成绩60分以上且专项成绩不低于50分(百分制)。

艺术类省级示范高中中考成绩达到511分,其他高中438分,专业成绩60分以上。

太原市外国语学校 and 太原市第十八中学校的小语种(非英语语种)考生填报本校小语种志愿,在全市普通高中最低录取控制线上按招生计划择优录取。

(下转第3版)

市政协召开党组(扩大)会议暨

党组理论学习中心组学习会议

操学诚主持

本报讯 7月7日,市政协召开党组(扩大)会议暨党组理论学习中心组学习会议。市政协党组书记、主席操学诚主持,市政协党组成员出席,非中共副主席列席。

会议学习习近平总书记在内蒙古考察时的重要讲话精神和在加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会上的重要讲话精神,传达学习习近平总书记对宁夏银川市兴庆区富洋烧烤店燃气爆炸事故重要指示精神和省委、市委常委会会议精神,传达全市民营经济高质量发展大会精神,听取市政协包联帮扶企业项目工作汇报,研究政协委员培训、干部职工2022年度考核评定等工作。

会议强调,要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,深刻理解其核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求,将学习成果转化为助力中国式现代化太原实践的强大动力。要坚持围绕中心,服务大局,按照省委和市委工作部署,深入企业一线和项目现场,详细了解企业生产经营状况、存在的痛点堵点问题,推动惠企政策落地落实,用心用情用力帮助企业解决实际困难,推动企业发展和项目建设,积极助力我市高质量发展。要注重工作统筹和调度,加快推进年度重点协商课题,积极推动协商成果转化,精心筹备2023中国(太原)人工智能大会等重点活动,大力推进新时代协商民主实践中心、晋阳书院和政协文史馆建设,加强委员学习培训,加强干部队伍建设,持续改进作风,不断推动政协工作提质增效。

会议还就学习《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》进行专题交流研讨。

(阎铁洁)

今年中考前夕,在山西创宁科技股份有限公司(以下简称创宁科技)会议大厅内,董事长牛艳斌正忙着布置今年中考保电工作,现场制定不断电方案,明确人员职责,不断电范围和措施。中考期间,山西省实验中学校园内外一片安静、严肃,创宁科技的三位技术员打起十二分精神,或蹲守在监控室内,密切关注着设备运行情况;或对涉考线路、重要设备开展动态特巡;或驻守在机房不间断供电设备旁,随时准备应对特殊情况发生。

牛艳斌说,创宁科技参与了近十年的中高考现场不间断供电保障任务,每次考试前,他们都会勘测现场,检查学校的监控室、机房的设备运行状况,并确认不间断供电设备的安装位置,现场调试,确保万无一失。

电服务“滴滴”

创宁科技是一家为客户提供端到端、一站式、系统化电力服务解决方案的专业型的科技公司。谈起创业初衷,牛艳斌坦言,2013年前,公司主要以研发和销售不间断供电产品、雷电防护产品、应急供电产品为主。一次偶然的机会,与客户交流中了解到,企业普遍面临“电工荒”问题。“一般的社会电工大多没有专业的电工证,专业水平没有保障,无法及时而精准地处理企业电力运维过程中出现的问题,如何招到专业又靠谱的电工,一直是个难题。”牛艳斌说。

2013年,借着互联网的东风,“电小二”数字化电服务平台应运而生。平台将线上监测与线下服务相结合,将人才建设与实践培训相结合,创造出一种全新的电力服务新模式。针对客户需求,平台推出了十大专项服务,从前端的售电业务到后期的电力运维;从自然界的雷电防护到重要设施的接地保护;从漏电检测到用电隐患监测,从不间断供电到应急供电;从服务托管到人才输出,均可为客户提供点到点、一站式的全方位解决方案。

隐患随时测

平台可分析用电存在的温度、电压、电流、漏电等波动情况,对电气安全隐患和漏电进行监测,有效降低电气火灾风险,及时消除隐患,从源头遏制电气火灾的发生。

某银行使用了创宁科技安全用电隐患监测平台,通过电脑和手机应用的双管齐下,公司技术员李朝栋可以随时了解企业供电设备的运行情况和用电负荷。6月29日,李朝栋刚结束一天的工作,在回单位的路上,手机监测平台忽然收到该单位某监测位电弧报警信息,立即开车驶往托管单位。从收到信息到分析整理故障原因并推送到所在区域维护团队,再到排除故障,短短一个小时,他高效完成了工作。“太神奇了,这么快故障就解决了。”见识了“电小二”的未卜先知,客户满意地说道。

“电气火灾隐患具备一定的隐蔽性,在没有发生事故之前,电气火灾隐患看不见、摸不着。”牛艳斌说,安全用电隐患监测平台可将这种看不见、摸不着的电气隐患可视化,以图形和数据的方式转换成我们视觉器官可见的信息,从而解决电气火灾隐患因肉眼无法直观判断而导致排查处理不及时的问题。

(下转第3版)

高质量发展调研行