



市政工作人员正在对南海街上的井盖进行维护。

城市道路上井盖基数大、点位分布广、权属单位多,甚至有些井盖还是无主井盖,这些问题导致井盖损坏后得不到及时处置。除此之外,还存在井盖规格不统一,质量参差不齐等问题,这些都成为井盖管理的难点。那么,这些问题是怎样造成的,又该如何解决,为此,记者走访了管理部门和相关专家。

智慧城市



创建文明旅游环境

娄烦景区来了志愿服务队

本报讯(记者 贾尚志)6月27日消息,为创建整洁、优美、文明的旅游环境,“我为娄烦代言”文明旅游志愿服务活动正在娄烦县各景区、景点开展,这一活动将持续到10月。

近日,在娄烦县高君宇故居纪念馆、米峪镇战斗纪念地、三五八旅指挥部旧址、三五八旅南峪整编旧址、孔河沟红军东征路等景区景点,活跃着众多身着红马甲的志愿者。他们发扬“不怕苦、不怕累、不怕脏”的志愿服务精神,手拎垃圾袋,仔细捡拾景区、景点及周边的塑料袋、饮料瓶等垃圾,干劲十足、热情高涨。在清理垃圾的同时,志愿者们还不时向周围游客介绍景区,宣传创

督促整改水体污染问题

古交市检察院制发整改建议书

本报讯(记者 刘友旺 通讯员 杨彦荣)煤矸石未经治理直接埋入河道,造成污水排入屯兰河,进而流入汾河……6月27日,古交市检察院发布消息,为保护汾河水质,该院向太原市生态环境局古交分局制发检察建议书,并通过公益诉讼公开听证进一步督促整改污染水质问题。

6月初,古交市检察院在履行公益诉讼监督职责时,获取一条污染汾河水的线索。检察官使用无人机勘查发现,古交市马兰镇姬家庄村石干沟内,有黄色污水直接排入屯兰河,总长为1.6公里,造成屯兰河水体污染,进而流入汾河影响汾河水质。随即,该院向太原市生态环境局古交分局制发检察建议书,建议尽快采取有效措施,消除石干沟排污情形,保护汾河水体。

为进一步听取环保部门对检察建议内容的相关意见,有效督促整改,检察机关再次召开公益诉讼公开听证会,邀请人民监督员、听证员、行政机关代表、乡镇代表、施工单位代表参与。环

守护群众脚下安全

——我市井盖现状调查(中)

数量多维护难

6月24日上午9时,太原市市政公共设施建设管理中心道路排水保障二所水道工段应急组组长雷学武,接到数字城管信息采集员的信息,东峰路与赵北峰街交叉口往北约20米路东,便道旁排水沟的井盖发生破损。接到信息后,雷学武立即前往现场处置。到现场后,雷学武先在井盖周边设置围档和警示标志,然后开始抢修井盖。经过2个小时的抢修,破损的井盖得到更换,问题得到及时解决。雷学武告诉记者,平时外出进行应急处理时,工具车上带着需要更换的配套井盖、盖板。遇到翻修井盖时,还要带上发电机、电锤、洋镐、铁锹、水泥、沙子等工具和材料。

按照相关规定,井盖发生丢失、位移现象,要在2个小时内处置完成;整套井盖发生破损,要在4小时内处置完成。作为井盖日常维护的主力军,我市市政管理部门通过日常24小时值守、巡查、管网改造、易积水点治理等方式,加强井盖的日常维护,及时解决问题,努力守护群众脚下安全。

走访中,记者了解到,我市的地下管网中有自来水管、污水管、雨水管、暖气管、燃气管等。在管道交汇处、转弯处等处会安置检查井,便于定期检查、清洁和疏通。截至目前,我市市政管辖的雨污水检查井共计10834座,其中,雨水检查井27107座、污水检查井21049座、进水井60178座。每一口井上都有一个井盖,而如此多的井盖也带来了维护难的问题。

井盖标准不统一

城市道路上的井盖分布广且数量大,对于保护地下设施和行人的交通安全有着重要的作用。井盖一旦发生丢失、破损、移位,将会成为马路“陷阱”,给过往行人和车辆的安全造成安全隐患。多年从事道路排水养护的太原市市政公共设施管理处第二道路排水养护管理所党支部副书记王润梅认为,目前我市执行井盖标准方面有差距,主要原因有两方面:一方面是尽管有相关标准,但因是推荐性标准,而建管养标准又没有相关强制性条文,执行力度差,致使不符合标准要求的井盖在市场上销售;另一方面是标志信息内容及格式不统一,存在产权不明的井盖或混盖,容易出现行业部门监督管理不到位情况;此外,低洼地段或汛期积水严重的区域,雨水井盖不符合防反涌结构要求,井盖易脱离井座,危及行人车辆安全。

作为全国人大代表王润梅曾在2020年全国两会上提出“提高城市道路井具标准要求,安装智慧井盖防马路‘陷阱’”的建议,第一,要提高井具标准等级。第二,城市内各行业之间井具尽量统一规格。第三,机动车道上应当统一采用球墨铸铁可调式防沉降井盖。第四,井具附加功能要有利于运维管理。

“在大家的共同努力下,所有的井盖统一规格、统一标准,一定会早日实现。”这让王润梅信心十足。

与传统井盖相比,智能井盖在生产工艺、原材料等諸多方面都存在较大优势。太原市晋原东区综合管廊建设管理有限公司总工程师张异凡接受记者采访时表示,传统铸铁井盖工艺比较简单,没有特殊的技术含量,铁质原材料在雨水或者是化学物质的侵蚀下容易腐蚀老化,新型的智能井盖以现代化科学技术和优质化学原材料加工生产,采用球墨铸铁材质,环保健康而且耐用。

新型的智能井盖通过智能化体系管理,在出现故障的时候会自动报警,智慧管理平台精准报告所在位置,工作人员可以及时进行维护和管理,有效杜绝道路事故的发生。张异凡介绍说,智能井盖采用液压动力形式,由井盖本体结构、动力传输、动力输出、控制系统组成,可以在管廊监控中心智慧管理平台对井盖进行远程控制完成井盖的启闭,同时具有无线遥控和手动液压启闭功能。通过智能井盖既可以达到减少日常工作巡查中人力物力的投入,又可以实现对井盖的智慧管理,从而保障群众脚下安全。

记者 周利芳 郭晓华 文/摄

撑伞候车请勿扎堆

本报讯(记者 袁剑锋 通讯员 张雪娇)6月27日上午,在府东街红沟路口公交站台,两名女乘客因遮阳伞的伞面在空中“打架”产生纠纷。为此,公交三公司五车队建议,公交站台人多时,请乘客最好不要撑着伞候车,若非要撑伞,请远离人群,不要扎堆儿。

“请你离我稍微远点,你的伞架碰到我的头好几次了。”“你可以往边靠靠,为啥让我挪动。”“我先到的,凡事得讲先来后到吧。”当天上午10时许,在府东街红沟路口公交站台,两名都撑着遮阳伞候车的女乘客,因伞面在空中“打架”以及伞架互相碰撞引发纠纷。两人互不相让,眼看矛盾就要升级。在这里执勤的公交志愿者温建林和王玮看到后,赶紧上前劝说,化解了这场纠纷。

最近我市持续高温,不少公交站台背阴处的面积有限,有的女乘客便撑起遮阳

伞候车。若候车的乘客比较多,撑开的遮阳伞极易引发纠纷。公交三公司五车队的工作人员告诉记者,若看到有人撑着伞候车,很多乘客都刻意远离,担心伞架撞到自己;若有多人撑伞,因站台的面积有限,伞面在空中“打架”的情况经常发生,也因此引发过矛盾;还有的乘客排队上车时也不收伞,甚至上了车还撑着伞,不仅导致上车效率降低,还影响车厢环境。

为此,该车队建议,撑着遮阳伞候车时,请主动避开人群,最好不要扎堆儿;准备乘坐的公交车进站后要提前收伞,以提高上车效率;车厢内不能撑伞,以免伤害到周边的乘客。

文明亮剑



反诈宣传深入人心

本报讯(记者 袁剑锋 通讯员 原茜)为全面提高辖区居民的反诈识骗意识,6月27日,杏花岭区杏花岭街道天地坛社区联合辖区银行,举办了“反诈拒赌,安全支付”主题宣传活动,以社区联动、网点活动、厅堂宣传等多样化的形式,扩大反诈宣传活动的影响力。

活动中,天地坛社区以网格党群服务站为据点,以防范电信诈骗为主题,针对中老年居民群体,开展了科普宣讲、有奖问答等互动活动。

现场宣讲以真实案例为背景,社区工作人员向居民普及了电信诈骗常见手段,帮助

居民掌握反诈知识、提高反诈意识。银行工作人员还重点讲述了落实银行账户实名制的重要性,让居民理解个人银行账户分级分类管理、存量账户清理的必要性,使其主动杜绝出租、出售、买卖银行账户的行为。

此外,社区和辖区银行还通过线上线下等多种方式开展宣传,并设立“防范电信诈骗”专项服务台,安排专人值守,发放宣传折页,一对一带心回答各种疑问,以增强居民防范电信诈骗的能力。

法治宣传教育



便秘请用“通必顺”

还在为几天不能排便、大便干燥、肚子憋胀、粪便卡在肛门口、口苦口臭等困扰?通必顺请用通必顺!

宿便是多病之源,若憋气强排,可能会诱发心脑血管意外。便秘是肠道蠕动缓慢,受损老化和肠道干枯无大肠黏液造成的。通必顺是经国家食品药品监督管理局注册批准的保健食品。

选“通必顺”的理由:1.精选天然库拉索芦荟、火麻仁、郁李仁等成分,老人小孩皆可食用。2.只需晚餐后食用一次。3.随时吃,随时停。

好消息:全新“通必顺”,只需一个电话,现拿出1000盒回馈新老客户,特价申领,9.9元一盒,数量有限,前50名打进电话,可免费领取一盒,欲购从速!

宁波佳康生物科技有限公司 卫食健字[2002]第(601号)新食健广审(文)第241230-002号 广告

申购电话:400-012-5152