

窨井里伸出的光缆成了“绊马索”

两周内已绊倒7名骑车人



虽然放了警示桩,但还是不断有人在这里被光缆绊倒。

本报讯(记者 徐叶文/摄)非机动车道上的窨井里伸出一条黑色的光缆线,成了一条“绊马索”,在半个月的时间里已经先后“绊倒”7名电动车驾驶人。昨天,市民王先生致电本报87777777新闻热线称,海曙永丰路与横河街158号交叉口位置有条横在路上的光缆,骑车路过时很容易被绊倒,希望有关部门尽快处理。

王先生说,黑色光缆从窨井里伸出来,拖着个黑色盒子,延伸到路边的行道树附近,然后又被绑到路灯杆子上。“这就好比小时候玩的跳绳游戏,黑色光缆像绳子一样被两头拉着,骑车人过来如果反应不及时,就会被绊倒。”王先生说,现在电动自行车的骑行速度较快,到了夜间更看不清黑色光缆线,太危险了。

王先生认为,这样的状况已持续两周多了,虽然之后光缆附近增设了交通警示桩,但黑色光缆的设置还是老样子,没更改。

昨天下午记者到现场查看,情况与王先生描述的基本一致。窨井位于永丰路非机动车道上,就在与横河街的交叉口附近,上面写着“综合管道”,看不出属于哪家单位。与光缆连接的黑盒子上贴有“双端卧式光缆接头盒”字样的标签,标签左上角还有浅浅的“中国移动通信”的字样,不过有些

模糊。黑色光缆上压了两个警示桩,还被强拧到边上的行道树位置。

记者循着黑色光缆走,发现光缆被固定在路灯杆上后,再从高空跨过横河街,之后被接入附近的一个小区楼盘,之后就看不到了。小区门口的保安称,之前交警部门也来询问过光缆绊倒人的事,但他们对于这条光缆线不是很清楚。

昨天下午,记者从海曙交警大队了解到,这条光缆已造成多起非机动车交通事故,7名骑车人因此摔倒受伤。尽管都是轻伤,但骑车人都很恼火。

“有两周了,很危险,之前联系过多个部门,没得到回音,也不知道到底是哪家单位设置的。”海曙交警大队三中队汪警官表示,第一起事故发生后,海曙交警就在现场放置了两个警示桩,还派了一名保安,对骑车人做提醒。尽管如此,后面又发生了6起事故,而且汪警官担心的是,夜间没人看守,骑车人视线又不佳,怕出大事故。

记者昨日分别向中国电信、中国移动公司的客服热线反映了这个情况。昨天下午,电信公司回复称,他们已派工作人员到现场做了检查,确认这条光缆不是他们的。至于该区域其他光缆的小问题,他们在检查中已做了妥善处理。到昨天傍晚6点左右,移动公司方面尚未给出答复,记者将继续跟踪。

《金成云庭住户一用水 楼道水管轰轰响》后续报道

水管轰轰响是空气在作怪

本报讯(记者 张颖 通讯员 魏光华 陈思雅)“现在基本听不到声音了,总算能睡个安稳觉了。”前天,金成云庭小区2幢的住户叶先生向记者表示,称9楼与11楼楼道水管震动发出怪声的事经过本报报道后(详见本报7月23日A06版),得到了城管供水部门的重视。

经过几日的维护和观察,他们发现导致楼道水管震动发出怪声的是空气。城管供水部门的一名工作人员告诉记者,24日就安排工作人员上门

检修。经仔细排查发现,金成云庭2幢的水管内有空气进入,从而造成管道气压变化,当水流经过与管道壁发生摩擦,就形成了怪声。“通过增设减压阀,调节管道内的压力,并安装排气阀,及时清除管道内空气,应该能够避免这种怪声了。同时,为避免水管过度震动,工作人员还加强了水管管道与墙面间的固定。”

小区物业的工作人员称,经过几天观察,几乎没有住户就此问题再来投诉了。

10岁男孩意外坠楼 目前仍在抢救

本报讯(记者 马涛 通讯员 周俊)昨天中午,江东区朱雀小区36幢发生了令人心碎的一幕:一名男孩从三楼家中阳台意外坠楼,摔在一楼雨棚上。据了解,男童父母不在家,家中只有一位正在养伤的舅舅。

住在对面三楼的陈女士说,男童坠楼大约在中午11点50分,对面传来“砰”的一声巨响,把正在厨房洗碗的她吓了一跳。起初她还以为是对面装修队扔垃圾下来,直到过了2分钟,她听见对面雨棚上的哭喊声,才奔到窗口看到有个孩子躺在雨棚上。

几乎在同时,住在36幢一楼的何阿姨也听到了这声巨响。她到窗口一看,一个男孩躺在阳台外的雨棚上,一动不动,满头是血。何阿姨说,当时她都快吓晕了,后来有个自称是孩子舅舅的人跑过来,才打电话叫了救护车。

接到报警后,110、119和120等救援力量都到了现场,将男孩从雨棚上抱了下来。雨棚上一摊血迹尚能看见,还放着一只男孩的拖鞋。抬头望向孩子住的三楼,阳台上挂着男孩的衣服,在阳台周围并没有装防盗窗。

男孩的舅舅说,外甥才10岁,其父母上班去了,当时孩子正在阳台玩,也不知道什么原因就掉下来了。“如果我看紧一点,就不会发生这种事情,我都不知道怎么和他爸妈交代。”说着说着,孩子的舅舅哭了起来。至昨晚,这名男孩仍在医院抢救中。

商家划停车位占了盲道 城管已责令其撤销

本报讯(记者 边城雨 通讯员 姜浩)划停车位竟把盲道给占了,昨天上午,读者胡先生向本报新闻热线87777777反映,说在东钱湖旅游度假区的一条路上发生了这样的事。

昨天下午,记者到现场进行查看,发现划停车位的地方位于东钱湖大道20—22号,在人行道的位子上,划了6个停车位,把盲道都给占去了。

胡先生告诉记者,他是昨天上班时看到这个情况的,就拨打了晚报新闻热线。记者问了周边的几个商家,他们都说不知道这些停车线是谁划的,但是划上去有好几天了。

随后,记者与东钱湖旅游度假区行政执法局取得联系,他们派出队员赶到现场。经过多方查询,确认这些停车位是旁边的一家培训机构自行划设的,没有办理任何审批手续。原因是暑期前来参加培训的人比较多,他们这样做是想方便学生家长停放车辆。城管执法人员责令当事人于今天上午前自行撤销改正,培训机构也表示,他们认识到了错误,将如期进行整改。

宁波市南区污水处理厂二期工程竣工

走进城管 关爱民生

智慧城管热线 96310

昨天记者从市城管局获悉,经过几年的建设及试运行,宁波市南区污水处理厂二期通过各类专项验收,于近日正式竣工投入运营,每年将“消化”近3000万吨生活污水,削减6000多吨COD、400多吨氨氮。

据了解,宁波市南区污水处理厂二期位于鄞州区嵩江西路。竣工运营后,南区污水处理厂的污水能力达到24万吨/日,服务范围也在既有的海曙区、江东区、鄞州新城区基础上,增加了鄞州区姜山镇等相关区域。

据宁波市城管局相关负责人介绍,南厂二期工程污水处理采用多模式AAO鼓风机曝气生物脱氮除磷工艺,处

理尾水达到国家一级B标准。在工程建设的同时,公司已在前期建成相关的配套主干管网,可以接纳周边近50平方公里范围内的污水。

采访中记者了解到,南区污水处理厂二期工程在建设过程中就设计采用了“精确曝气系统”,该系统将计算机和仪表控制统一集成到一个自动化的污水处理系统当中,通过动态优化与调整曝气量、回流等主要运行参数,保证了污水处理厂曝气量的精确测量、分配与控制,达到了污水厂稳定运行的目的,从而大大节省运行电耗和人工费,保证了处理效果。市排水公司通过一段时间的稳定试运行后,得出南厂二期耗电量与之前传统手动曝气控制方式相比下降19%,预计每年节省电量143万千瓦时以上。如按照污水处理厂20年运行周期计算,预计总共可节约电量2860万千瓦时。此技术在国内也属领先水平。

另据介绍,南区污水处理厂二期建设过程中,同步建

设污泥处置中心项目,项目采用国际最新污泥深度脱水技术——利用生物沥浸、板框压滤法处理污泥。污泥在生物沥浸池约48小时,经生物改性处理,再经过2个大的沉淀池固液分离后,上清液回流至污水厂进行再处理,下沉污泥经脱水机房的板框压滤后,外运作为园林绿化肥料,工作流程就如同一个生态系统。

为了消除污水中的臭味,南区污水处理厂二期在易产生臭气的工艺环节建设了生物除臭工程,生物反应池上的大片草坪就是一处重要的生物除臭工程。厂区内不但闻不到臭味,还成了一个大花园。

市城管局排水公司所辖的江东北区、南区、新周、镇海北区4座污水处理厂日处理污水能力已达到60万吨、再生水生产能力10万吨。同时,镇海北区污水处理厂二期工程(污水处理10万吨/日、再生水6万吨/日)已于去年正式开工,污水处理的“大家庭”正在不断地扩容之中。 边城雨 朱彬彬