

“摸黑”出行成困扰 记者奔走来帮忙



□记者 孔琼洁 张真

市民陈老伯近日致电本栏目反映，称城区工农路部分路段，尤其是南珍菜场西门段、北门段区域没有安装路灯，这给夜间途经该路段的市民带来了一定的困扰，希望栏目能帮忙联系相关单位，解决这一难题。

了解大致情况后，记者随即来到南珍菜场附近区域实地查看。在周边200余米长的道路上，记者没有看到一盏路灯，且该区域有个三岔路口，行人、电动自行车、汽车交汇时存在一定安全隐患。市民张阿

婆居住在南珍菜场附近，每天吃完晚饭，她都会和老伴一起出门散步，可是家附近没有路灯这事儿，一直让她很困扰。“年纪大了，眼神本来就不大好，天黑走路更加看不清。电动自行车开来开去，感觉不是很安全，最好能装几盏路灯，我们进出也安心。”张阿婆说。

“这个区域一直没有装路灯，我只能自己在店门口装灯。”沿街店铺经营户刘女士向记者诉苦道，每到晚上南珍菜场熄灯后，周边区域就变得很昏暗，为了保证店铺夜间正常经营，附近经营户只得在自家店门口屋檐下安装电灯用于照明。“最好装几盏路灯，方便我们经营，也方便来往行人。”刘女士说。

为了解夜间该路段的实际情况，当天晚上，记者再次来到现场蹲点查看。相比附近总府路上明亮的灯光，南珍菜场附近区域显得格外

昏暗，记者走在路上，不得不放慢速度，小心避让过往的电动自行车。

那么，市民们反映的这一问题能否解决？次日，记者联系了区市政园林管理中心和环南街道南珍社区的相关负责人，大家一起来到现场了解情况、沟通协商。环南街道南珍社区副主任鲁雨告诉记者，去年起就陆续有居民到社区反映这一问题，但是相关部门没有给予肯定的答复。社区也希望这个问题能尽快解决，给附近居民夜间出行带来便利。对此，区市政园林管理中心城市照明管理科工作人员郭振芳就此事给出答复，“由于南珍菜场附近区域地下并未安装电缆，因此若要安装路灯，得先破路放电缆铺线，前期的工程量比较大。此外，南珍菜场周边居住的人群较密集，如果灯装得太多、灯太亮，可能会影响到部

分居民的夜间休息，我回去后和施工方沟通一下，综合考虑，尽快制定一个解决方案。”

经过记者与市政部门、社区及施工方的多方协商，最终市政部门同意在南珍菜场附近区域安装3盏路灯，等具体方案通过后就可以进场施工。“首先要破除路面，把电缆等设备安装好。考虑到市民的需求较为迫切，我们将加班加点，争取在这个月底之前实现照明。”浙江航讯电力工程有限公司技术员张永斌说。



扫码看视频

安装燃气泄漏报警系统 保障食堂用气安全

本报讯(记者 韩地桦 沈诗桥)燃气事故猛于虎，安全警钟要长鸣。区机关事务管理中心认真贯彻落实省市区《关于政府机关、企事业单位食堂等餐饮场所燃气安全隐患整改工作》的相关要求，于日前在全区各机关食堂安装燃气泄漏报警系统，进一步消除燃气安全隐患。

在区行政中心机关食堂，燃气泄漏报警系统供应商检查老旧燃气管道和老旧燃气泄漏报警器，并根据食堂现场情况安装了全新的燃气泄漏报警系统。随后，食堂工作人员还对新安装的燃气泄漏报警系统进行测试。测

试气体释放后，燃气泄漏报警系统迅速探测到泄漏燃气，燃气管道自动切断阀门即启动工作，与此同时，安保处的值班人员也接到预警信息。

“我们后续将在各机关食堂全面铺开，进一步保障食堂用气安全。”区机关事务管理中心公共机构节能科科长徐永华说，该中心将进一步制定机关食堂燃气使用安全管理制度、操作规程、应急处置预案和安全管理制度的印制和上墙张贴，并对燃气使用人员进行安全用气培训等措施，确保燃气使用规范安全。

气温升高汽车易自燃 定期“体检”不容忽视

本报讯(记者 张艇 通讯员 华诗冰)双桥街道一公司门口近日一辆货车突然起火，区消防救援大队接警后，立即赶赴现场，并成功处置此次火情。

据了解，消防救援人员赶到现场时，货车正处于猛烈燃烧阶段，车辆驾驶室已被明火覆盖，大量浓烟升腾而起。消防救援人员迅速根据现场情况设置警戒区域，及时扑灭车上的明火。为了防止复燃，消防救援人员对整个车身进行冷却降温处理，直至确认现场无复燃迹象，所幸此次

火灾并未造成人员伤亡。

消防部门提醒，随着气温升高，车辆自燃的几率随之增加，广大车主要注意对车辆的日常维护保养和电路检查，防止线路老化引起漏电。4至5月杨柳絮较多，容易钻入发动机舱，建议车主及时检查、清洁发动机舱，防止起火。此外，车主们不要私自改装车辆内部线路和零部件，车内不要存放打火机、易燃易爆物品，以免发生自燃等意外。车辆还应配备应急灭火器材，一旦发生险情，迅速拨打119报警电话。

桑葚采摘 受欢迎

记者昨天在双桥傅氏果园看到，成熟的桑葚挂满枝头，吸引不少市民前来采摘。
记者 陈炳群 摄



上紧接第 1 版

管仲杰说，由于该段施工靠近小区，目前该标段加强测量，实现管线定位准确，同时由第三方监测单位提前布点，定期做好沉降观测，保障顶管施工顺利推进。当城东河水位超过一定水位时，城东河泵站强排开启，河水将被抽入小碛桥南侧1号接收井涵管中，通过强排入海。

据介绍，为进一步改变城区低洼区域易积水的状况，我区瞄准新河、城东河、城关河3条城区主要河流，在城区现有河道行洪压力大的位置，将泵站前移动至上游，并新

建新河、卫海、城东河3座泵站，提升老城区应急排涝能力，建成后城区强排总流量将在原有基础上增加80%，增至72立方米/秒，大大提升强降雨天气在高潮位顶托时强排河水出城的速度。

目前，“中提升”工程已完成总工程量的70%，其中卫海泵站、新河泵站已完成主体工程。该工程共涉及管道部分施工约3.7公里，目前已完成顶管施工约1.9公里。

系统规划 实现水库间相通过

红卫至城北水库分洪隧洞定马线侧施工建设如火如荼。随着红卫至城北水库分洪隧洞采取单头

掘进方式进行，为了保证施工进度，改侧隧洞爆破施工从一天一次增加至一天两次，目前定马线侧已掘进134米，平均每天掘进进度基本保持在6米。

城北至虹桥水库分洪隧洞施工现场，隧洞掘进施工也在有序开展。目前，全长1875.8米的城北至虹桥水库分洪隧洞采取两头同步掘进的施工方式，确保今年汛期到来前实现全线贯通。

据介绍，五山水利工程“西调”项目主要是在红卫、城北和虹桥3座水库间新建两条分洪隧洞，总长约2.6公里。借助虹桥水库库容大的特点，将城北水库、红卫水库

及周边上游山体的来水分洪至虹桥水库，大幅减少进入城区的水量。

“一旦遇到强降雨，城北水库可以提前预排，也可以借助城北水库提升泵站向红卫水库放水分流，进一步控制水库水位上升时间。”五山水利(中提升/西调)工程建设组相关负责人说，工程完工后，因3座原先各自独立的水库将实现相贯通，通过通盘科学调度，争取错峰时间，最大程度减少因水库溢洪给城区带来的影响。同时，该项目也有利于我区的淡水资源储蓄，预计年均可增加537万立方米的可利用淡水资源。



区水利局联合“青鸟社工”、滴水公益服务中心在定海公园开展“光瓶行动 邀你同行”节约水资源宣传教育活动，提高市民节水、护水意识。

记者 张艇 通讯员 林思莹 摄

瓶中不剩水 每滴皆珍贵
倡导光瓶行动 杜绝用水浪费