

路人闯红灯 监控“病”了 女声“哑”了

浦东成山路云台路等部分路口报警系统失灵待维护

在浦东成山路、云台路路口穿马路时，附近的居民都不难发现红绿灯上方有几个小小的喇叭，这几个语音提示器时常用简单的文明提示，提醒行人过马路时不要随意闯红灯。三年前，浦东共在9处路口安装此类自动监控报警系统，靠红外幕帘识别影像。昨日，记者回访了成山路、云台路以及东方路、峨山路口，在一个多小时观察期间，闯红灯的市民络绎不绝，可头顶的几个喇叭却并未响起任何温柔“女声”的劝导。

本报记者 吴嘉川



昨日下午，位于成山路云台路的提醒喇叭并未“出声”，时不时有不自觉的市民闯红灯通行。
本报记者 张瑞麒 摄

》城市扫描

金山张堰古建筑“修旧如旧”

本报讯 记者 朱莹 南社纪念馆（姚光故居）、钱家祠堂、陈家老宅（走马楼）……在刚刚获评“中国历史文化名镇”的金山张堰，不少极具文物保护价值的老建筑正被逐步挖掘。

“修旧如旧、保持原貌”是这些名人故居修复后的一大特色。近年来，在区、镇有关部门的努力下，姚光故居等得到保护性开发。几处修复均保持了原建筑砖墙木梁结构、飞檐斗拱藻井等风格，凸现了明清建筑的文化价值和审美价值。如陈家老宅是张堰仅剩走马楼式建筑，楼内雕梁画栋，古色古香，二楼有四周可通行的走廊，具有上通下达、一团和气的文化象征。这些名人故居的修复，为有效保护危旧古建筑提供了借鉴的经验。

据了解，走马楼遗址是第一次国共合作时期金山党派活动的主要场所，有着重要的历史意义；钱家祠堂是钱氏家族连续五代长达100多年从事古籍刊刻的地方，留给后人许多宝贵的文化遗产。张堰还有很多名人故居，由于房屋性质、资金来源等原因得不到有效保护和开发。

》交警说法

探头范围有限 主要起提醒作用

浦东交警部门表示，这个劝阻闯红灯的设备，叫“行人闯红灯自动监控报警系统”，安装于2010年世博会前，到现在已经3年多了，目前浦东共有9个路口安装了，每个成本8万至12万元。“路口安装两组摄像头，摄像头采集信息后传输到盒子里，然后通过盒子里面采集的信息通过喇叭发布信息。”据介绍，在金高路佳林路路口的设备上还安装了影像记录仪，为今后记录违法行为提供技术支持，而且系统还能根据白天黑夜自动调节音量，以免扰民。

一些行人反映，这个喇叭的声音很轻，而且摄像头覆盖范围比较狭窄，如果行人不在斑马线上闯红灯，系统就发现不了，也无法提醒。对此，交警表示，声音过大会影响周边小区居民生活，而探头的监控范围也确实有限，因此主要还是起到提醒作用。

记者 马敏

纪念《虹口报》创刊20周年

本报讯 记者 范彦萍 近日，《虹口报》出版1000期创刊20周年纪念座谈会在虹口区政府机关大楼会议室召开。会议由虹口区宣传部部长刘可主持。各兄弟区县报总编、虹口区各部门、街道、单位代表及《虹口报》读者、编者、通讯员代表出席本次座谈会。

会上，与会领导对《虹口报》未来的发展提出了要求和期望，并颁发了《虹口报》出版1000期创刊20周年纪念奖。虹口新闻中心主任、《虹口报》总编张志良介绍了《虹口报》20年发展概况。有关专家、读者代表交流了读报感受。

废物如何变为宝 孩子大展想象力

本报讯 记者 顾卓敏 这一刻，孩子们用喝完可乐的宝特瓶孕育一抹绿色；下一刻，他们或许就能拥抱绿色地球。随着六一儿童节的临近，“天使爱美丽”的环保征程也在金桥国际拉开序幕。小天使们可以用废弃的电池、灯泡及宝特瓶换取种子，发挥想象力将平凡无奇的“废品”装饰成独一无二的环保花瓶。



小朋友用塑料瓶做创意花瓶。
本报记者 贺佳颖 摄

现场观察：路人记不起喇叭上次响是几时

昨天，记者来到曾经被媒体报道过的其中一个安装有“行人闯红灯监控系统”的成山路、云台路口，由于成山路车道较宽且车流量大，路中央设置了分段式过马路的安全岛，该路口共设有4组红绿灯，每组红绿灯旁安装了一个乳白色的铁箱和一只乳白色的扩音器，全部路口共计8个喇叭。据媒体报道，每当有行人闯红灯时，扩音器就会传出一个温柔的女声提醒：“您闯红灯了，请遵守交通法规。”

室外温度高达30℃的正午，人流量并不很大的这个路口，就在记者观察的这一个小时里，同一方向有28人闯红灯，但扩音器一次也未响起过。尽管这个乳白色的喇叭看

着并不起眼，上面也已经被灰尘遮盖看起来有些脏，但每天都要从这里路过的张阿姨告诉记者，这喇叭的确曾经提醒过过往乱穿马路的行人，可具体上一次什么时候响起她说自己有些想不起来。

记者观察发现，最常见的闯红灯时间发生在在车行左转灯亮起的时候，不少行人并不等人行绿灯亮起，就急忙穿行而过，带来了极大的交通安全隐患。一位推着轮椅上老母亲的老伯正欲在此时穿过马路，他告诉记者，自己曾经听到过这个喇叭响起，一般是黄灯换绿灯的时候有人闯，那就会响起来了，反而直接穿红灯了就不会响了。“在附近浦东商场上班的一位女士也同样证实，这个喇

叭上一次响起的时间已经记不清了，然而自己的确是听到过，叫得不太准，这几天我没有听到过。”

记者来到另一处安装此系统的东方路、峨山路口，虽然等候区上方安有明显的“监测路口文明指数”铭牌，就在记者现场观察的半小时里，有20多位市民闯红灯，可头顶的提醒喇叭却始终没有响起任何声音，就算东方路中央的安全岛上方有两个喇叭，也丝毫没有任何动静。

据了解，在金桥地区的金高路、佳林路口，该系统还有一块显示屏，上方装有一个扩音器，红绿灯杆上也有扩音器。有的网友对提示器称赞有加，也有不少人觉得声音太小，或者有人觉得起不了实际作用。

他同时声称，公司每周都会照例巡查一次该设备，对摄像头及系统进行调试，还有清洁，以保证该设备的正常工作。

截至记者发稿时，记者所提供

的这两个路口不能使用的情况已得到证实，他表示公司方面已经派技术人员到现场维护，主要原因应该是天气太热，辨别人像的机箱里面风扇老化了，打开都是黑的。”

安装公司：天气太热系统待调试

上海经达实业发展有限公司此项目技术负责人王亚飞昨日下午接受记者采访，他表示可能最近这项系统正在做一些调试，导致了部分提示音不能够使用。

“环球自然日”上海赛区预赛举行 学生们自主研究 DIY动植物人类迁移展板

本报讯 记者 范彦萍 丹顶鹤、远古人类是如何迁移的？藏羚羊是怎么搭载“地球航班”的？我们未来适合迁去火星吗？……近日，400多名沪上中小学生汇聚在上海动物园的科学教育馆，并分别以色彩丰富、极具创意的展板和绘声绘色的舞台剧表演尽情展示今年的“环球自然日”主题——“动物、植物和人类的伟大迁移”。

10号展板的题目是《我们未来会迁去火星吗？》，参赛学生自编自

导了大头儿子和小头爸爸的对话，“爸爸，我们为何会住在地球上呢？”“因为地球上有水和空气，这是生命赖以存在的基本要素，此外地球上的光照和温度也适宜生命生存。”但是你看现在地球上的污染也很严重啊，你看外面总是雾蒙蒙的。”……展板用两个卡通人物的对话，引申出了地球人要不要迁去火星生活的探讨。来自南洋模范初级中学的徐碧珩则和搭档花了三个星期的时间，搜集远古人类迁徙过程，制作展板。

除了展板外，一些低年级的学生们还用舞台剧的形式演绎动物和植物迁移的影响。如小学三年级选手俞快和她的搭档装扮成小天鹅，绘声绘色地演绎了天鹅迁移的过程，也提醒公众保护鸟类，保护环境。另一对选手则披上了雨衣，头戴画有江豚的卡通帽子，在自选的背景乐中娓娓讲述了江豚的迁移史。

据悉，“环球自然日——青少年自然科学知识挑战活动”是由环球健康与教育基金会发起，用来激发中小学

生对于自然科学的兴趣，并提高其研究、分析和交往能力的课外科普教育活动。活动就自然科学的范畴，每年确定一个选题，学校师生可以组团，通过展览或表演的方式参赛。

本届“环球自然日”分别在上海、北京、天津、重庆、山东、深圳举行预赛，胜出团队将于今年8月在上海和来自美国的国际组一同参加环球总决赛。最优异的参赛者将获得基金会提供的“肯尼斯·贝林探索之旅”海外博物馆参观机会。