

## 加快老城改造 优先改善民生

## 松江 144 个改造地块各项工作有序推进

□通讯员 陈孝斌

本报讯 日前,岳阳街道香家弄、景德路等居民区的一批居民顺利完成了解困安置签约,这意味着松江区老城改造项目又实实在在地向前推进了一步。

十多年来,松江新城建设比较快,但老城区的改造相对滞后,一些基础设施建设仍未完善,人口、建筑密度大,不少老城区居民仍旧生活在一个狭小、逼仄的房子里,生活环境较差。民有所呼,我有所应。加快推进老城改造,刻不容缓。本着对保

护、传承松江千年古城文脉高度负责的态度和坚持民生优先的原则,自2012年起,松江区各部门在区委、区政府的统一部署下,开始全力加快推进老城改造涉及到的144个地块的各项工作。

在工作机制上,松江区政府专门成立了老城改造指挥部综合办公室,由区房管局主要领导担任主任,全面负责老城改造推进工作;在配套政策上,科学设计、出台了《关于进一步加快推进老城改造的实施办法》等文件,用于指导和服务岳阳、永丰、中山三个街道完成相关工作;

在项目资金上,计划于“十二五”期间,专项投入30亿元用于老城改造。

老城居民对老城区有依恋感,一些老人也不愿搬远。为此,岳阳街道提供了安置“自助餐”,动迁居民可以按需选择原地安置、就近平移和异地安置。若始终不愿搬迁,街道则可对其进行适度避让,即调整地块原先的改造设计方案。汇民轩地块为了避让两幢居民不愿搬迁的公房,重新设计了小区的大门,并将一幢小高层调整为6层楼建筑;岳阳社区服务中心大楼建设之初,地块上23户居民不愿迁走,该中心为此

调整设计,缩建2000平方米建筑面积,在这栋大楼上印上了一条特有的“动迁斜坡”。所有的这些,都体现了旧城改造中的人性关爱和尊重群众需求,坚决不搞“一刀切”。

一批配套实事项目建设正在紧张地同步推进。从今年下半年开始,辰塔路1号地块和原松江油脂化工厂近2000套安置房建设、松汇西路500多套安置房建设、中山中路休闲绿地项目、关帝庙项目、李家弄道路拓宽、香家弄等地块的腾地工作等相继启动或完成。不仅如此,相关职能部门还在积极筹措泗泾大型居住

社区1000套安置房,并将对老城改造范围内的所有需改建地块全部纳入市确认范围。

名宅探幽,仓城帆影,老城改造也为文化创意产业注入了活力。在仓城历史文化风貌区内,现存明、清和民国时期古建筑共计128处,集中了杜氏雕花楼、费骅宅、怡园等一大批名宅名园。根据整体规划,仓城历史文化风貌区保护开发将突出历史人文特色、自然景观特色,综合发展休闲旅游和文化创意产业,真正形成松江区宜居宜业“一城两貌、新老联动、交相辉映”的城市特色。

## 全区环境空气质量优良率高出全市平均水平 2.1 个百分点

## 生态建设让奉贤城乡环境越来越美

□通讯员 王伟 潘丹云

本报讯 走进奉贤区青村镇和中村,呈现在眼前的是整洁宽敞的道路,绿树成荫的村庄,白墙黑瓦的民居,小桥流水人家的美景,好似一幅淡淡的江南水墨画。去年,青村镇成功创建“上海市生态镇”。村民李阿姨说,村里不见了以前的脏乱差现象,大家的不良生活习惯逐步消失,村民的生活环境变美了。

青村镇的生态建设只是奉贤区的一个缩影。今年1-9月,该区环境空气质量有效天数269天,优良率为95.5%,比全市平均优良率水平高了2.1个百分点。特别是盛夏8月的空气质量优良率更是达到100%,PM2.5月均值均低于全市平均水平。许多市民感叹:“今年夏天,奉贤的蓝天日比往年多了。”

据奉贤区环保局副局长方卫介绍,该区将创建国家环境保护模范城区作为推进生态文明建设的载体。自青村镇成功创建“上海市生态镇”以来,全区创模工作推进如火如荼:南桥镇、庄行镇由全国优美乡镇提升为国家生态镇;全区7个工业园区加紧推进生态示范建设,其中星火开发区已通过市级评审;海湾镇创建上海市生态镇,南桥镇光明村、庄行镇新叶村创建市级生态村,全区32个“奉贤区生态村”、“上海市安静小区”和“奉贤区绿色小区”创建工作也在同步推进中。截至今年8月,该区180项创模工作任务已全面启动123项,完成17项,项目启动率达87.5%;第五轮“环保三年行动计划”已全面启动65项,启动率达90%。上半年,奉贤区共出动环保执法人员1961人次,检查单位2252户次,建立污染防治设施1516台,发放责令整



送奶到户暖人心

金山工业区今年起征集社会爱心资金,开展爱心关怀活动,为该区域内12位准孤儿和特殊、贫困家庭子女免费赠送全年光明牛奶,并送奶到户,使这些家庭孩子真切体会到社会的关爱。图为送奶工蒋师傅开着摩托把牛奶送到位于高楼村的特殊家庭蔡宇飞小朋友手中。 通讯员 庄毅 摄/文

改通知书59件,以高压态势开展环保执法,提高企业准入门槛,从源头防范环境污染。

奉贤区环保局相关负责人表示,生态优势是奉贤最大的优势。奉贤将持续加快基础设施

建设,推进专项整治,全方位启动挂牌督办整治工作,重拳治理“脏乱差”,精心绣好“绿衣裳”,打造“水清、流畅、岸绿、景美”的风景区,让奉贤城乡环境越来越美。

## 截至今年9月,项目总体启动率为85%,完成率达25%

## 青浦多措并举全面推进环保三年行动计划

□通讯员 倪雪刚

本报讯 今年是青浦区第五轮环保三年行动计划推进的关键之年。为确保“项目完成率达到50%以上和开工启动率达到100%”的年度目标,该区突出重点、聚焦难点,多措并举,全面推进,确保年度目标的顺利完成。

今年以来,青浦区按照国家和上海市关于污染物总量减排的要求,在区域污水厂扩建、升级改造和

二污厂中水回用工程建设中,大力推进集约化自来水管网和青浦污水管网等民生工程;在促进产业结构调整方面,加快对工业区块以外重点区域和重点行业的结构调整,加快剩余额“村中厂”的结构调整,加大未批先建企业的整治力度,深入实施燃煤锅炉清洁能源替代和工业企业清洁生产战略。

此外,青浦区着力解决农村环境污染问题。继续开展化肥减施、农药减施、农业面源污染防治区建设,

秸秆和蔬菜废弃物综合利用以及村庄改造等,同时明确“青西地区如何改善水生态、青东地区如何整治水环境”整治目标,进一步改善区域农村环境面貌;着力推进生态环境建设。大力开展绿化造林工程,完成了16万平方米的新城公共生态绿地建设,完成3条林荫道建设、1.94万平方米的立体绿化建设和14万平方米的生态公益林建设,全区生态环境总体保持稳定;在此基础上,还加强了监管能力建设,持续完善全区环保

系统配套设施,新增气相色谱、液相色谱、气质联用、等离子发射光谱、TOC分析、环境剂量率监测仪等多台大型分析仪器,积极推进水环境自动站和大气环境自动站建设,有效提升环境监测技术能力。

截至今年9月底,青浦区第五轮环保三年行动计划60个项目已启动51个,完成15个,项目总体启动率为85%,完成率25%。其中45个市级项目启动率为84.4%,完成率为26.7%;15个区级项目启动率为86.7%,完成率为20%。

车,所覆盖的线路有金山1路、金山2路、金山7路、金山9路、亭林3路、石南专线等。

据介绍,此次报站服务用语的调整,使公交行业服务用语内容准确标准、规范统一。沪语报站试点运行后,很快引起了乘客们的讨论。不少乘客认为,虽然我国推广公共场合使用普通话,但是上海话大家或多或少也在使用,公交车辆上在普通话报站后随之来句上海话,让不少人倍感亲切。

## “上海闲话报站蛮灵咯,听上去亲切咯!”

## 金山部分公交线路试行沪语报站

□通讯员 马燕燕 徐颖

本报讯 近日,家住石化东礁新村的许女士发现,经常乘坐的金山7路公交车的报站音不一样了,“石化汽车站到啦,请配合后下车,开

门当心”、“请给需要帮助的乘客让个座!”等沪语乡音回荡在公交车厢内。“蛮灵咯,听上去亲切咯!”许女士笑着说。

2011年底,上海市区在公交车辆上陆续推行沪语报站试点,备受

出行乘客的青睐。目前,该项工作已逐步往郊区发展。金山巴士公交于近日启动了沪语报站试点工作,并对营运车厢报站器进行了调整。调整之后,公交报站以普通话和沪语各一次。此次第一批的调整达17辆

## 短讯

## 宝山财政

## 加大危桥改造投入

近年来,宝山区把农村危桥改造作为一项民生工程来抓,今年更被列入政府实事项目。

据了解,今年,宝山区共有8座区级农桥、10座镇级农桥被列入改造计划。为确保工程顺利完成,该区财政投入2800万元落实农村危桥改造资金。目前,改造工程正在顺利推进中。 通讯员 宝汛

## 松江 16 座农村危桥

## 改造通过验收

日前,市建交委以及市路政局相关处室负责人来到松江区,对该区2012年度农村危桥改造项目进行现场验收。

据悉,2012年度松江区总计改造农村危桥18座,对其进行翻修、重建等工作。目前,16座危桥经竣工验收已全面完工。检查组通过对项目进行现场检查和内业资料检查,认为该区2012年度农村危桥改造项目前期手续办理齐备、建设情况良好、归档资料较完整,顺利完成核查验收。 通讯员 孙皓 李娟

## 金山卫清西路林荫道

## 改造工程开工建设

金山区卫清西路(东平南路—杭州湾大道)林荫道改造工程于日前开工建设。卫清西路贯穿金山区主要商业中心带,是整个卫清西路林荫道创建工程的一部分。

本次改造将引种新品种娜塔栎、娜塔栎系壳斗科落叶乔木,塔状树冠。叶为不规则深裂,正面亮深绿色,背面暗绿色。每年12月初开始变红,是秋冬季观叶的新优树种。工程预计在本月20日前完工。

明年将计划实施下层灌木调整、增加路口小景点布置、新建护栏等改造工程,增加卫清路商业街绿量,届时将进一步提升卫清西路街区的园林景观品质和效果。

通讯员 金汛

## 新浜镇引进

## 餐厨垃圾生化处理器

日前,两台餐厨垃圾生化处理器悄然“入驻”松江区新浜镇政府机关食堂和环卫所。今后,政府食堂、新浜菜场以及部分小区、小饭馆产生的餐厨垃圾将基本实现就地处理。

据悉,这两台处理器的处理量分别为200千克和500千克。它们每天能将菜叶、果皮垃圾就地完全“消灭”并分解成无害水,直接排放到城市污水系统。该项技术在处理餐厨垃圾时无异臭味、功能耗低。

通讯员 孙皓 李源