

周到·秘境

长宁这条马路喜提“绿化特色道路”

□文 小西

经过三个多月的申报、评定和公示,全市的11条道路近日被正式命名为“上海绿化特色道路”,其中长宁区友乐路榜上有名,这也是目前长宁唯一一条绿化特色道路。

友乐路长1550米,为双向四车道,两侧设有隔离带。道路紧邻虹桥机场,东侧为长宁外环西河及长宁外环生态绿道,整体景观面貌良好。

与往年相比,今年拟命名的绿化特色道路,看重鲜明的植物特色。友乐路是以一两种植物为特色骨架,以宿根花卉、色叶乔木为补充,营造出“观赏季特色突出、其他时节有景可赏”的绿化景观。友乐路两侧隔

离带上种有美国紫薇、下植墨西哥鼠尾草,打造了夏秋两季观花的绿化特色景观,最佳观赏期为7月-10月。眼下虽然不是美国紫薇的花期,但还有少部分墨西哥鼠尾草供市民观赏。墨西哥鼠尾草的观赏期较长,花期一般为9-11月,长则可持续半年。另外,友乐路东侧为长宁外环西河及长宁外环生态绿道,数十种植物交错呼应,给这个冬季增添了色彩与活力,非常适合休闲漫步。



扫一扫二维码
关注西长宁周到
了解更多内容

西长宁周到是新闻晨报上海社区新媒体平台,覆盖新泾镇、北新泾、程家桥等地区,向您提供权威的政策咨询、邻里信息、好玩好吃、亲子教育等周到服务。

▶ 全国首张证书!和长宁这所学校有关

▶ 一年收入100000000元,新泾这个产业真厉害

▶ 用脚弹钢琴,金钟路上又增新科技

▶ 男子去福泉路逛售楼处,结果不买房子只为TA

▶ 外环西河新增一段河道生态景观

▶ 升起澳门第一面五星红旗的学校里,有一位来自新泾的老师

周到·规划

最新消息,天山西路原卜蜂莲花将会变成这样

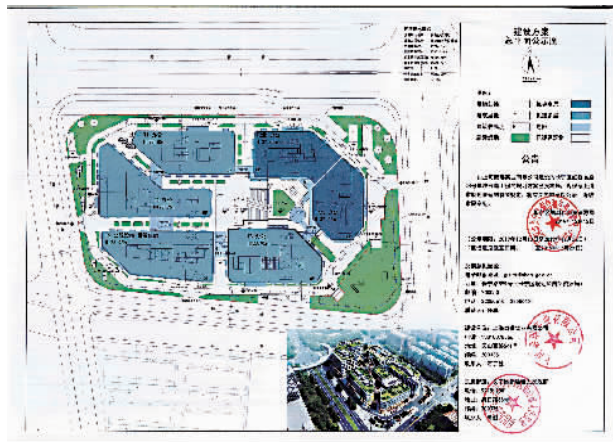
□文 小西

位于天山西路的卜蜂莲花曾经是长宁西区最大的综合购物中心,是周边居民日常购物消费的首选之地。2014年2月,由于规划调整,卜蜂莲花天山店停业,进行停业改建,原址计划建设黄金珠宝交易中心。然而五年过去了,这块区域迟迟没有动静。

近日小西发现卜蜂莲花天山店所在区域有新的改造方案了!虹桥临空24号地块的外墙护栏上张贴了改造工程的规划方案。小西在长宁区规划和自然资源局的官网上,

确实找到了“长宁区虹桥临空24号地块改造工程的规划方案”的公示信息。

根据建设方案总平面公示图,该区域将新建商务办公建筑,总用地面积27294.1㎡,总建筑面积170025.5㎡,地上总建筑面积76444.5㎡,地下总建筑面积93581.0㎡,容积率2.72,计容建筑面积74240.0㎡,建筑高度37.05m。除了几处办公用地,小西还在公示图上发现了一处23.95m高的公服设施、租赁住房用地。目前该规划正在公示,听取市民意见,反馈意见截至12月29日。



周到·教育

光线暗了视力就不行 新泾中学让教室“亮”起来

□文 小西

有关数据显示,目前我国青少年近视率居世界首位。小学生近视比例为45.7%;初中生近视比例为74.4%;高中生近视比例为83.3%;大学生近视比例则高达87.7%。

专家指出,诱发近视、影响孩子身体健康的主要因素之一就是:长时间在不良光线下阅读学习。而在新泾中学里,有一种“智慧校园照明”系统,教室里的灯光会根据不同情境变化:上课时,教室灯自动调亮100%,黑板灯开启;老师在课堂上使用多媒体投影时,教室灯则自动调暗,黑板灯关闭;学生自习时,教室灯自动调亮,黑板灯关闭……

打造智慧校园照明样板

有一年冬天,校长钟杨在学校里巡查,发现教室里的节能灯光线偏暗,觉得长此以往会对学生的视力造成影响。后在区卫监所对学校教室灯光的一次检测中,因为教室灯光的亮度指标偏低,被要求限期整改。

校长设想尝试智慧校园照明的想法更加迫切。于是他请教了专门的科技公司,找到了一种可以根据太阳光变化而调整亮度的LED

灯光设备,并在一间教室做试点。

学校总务主任朱老师介绍,智慧校园照明是基于物联网的智能照明控制系统,通过传感器模式,实现照明自动调节。根据学校实际需求,目前智慧校园照明共有4种模式:上课、下课、投影和自习。

上课时,教室灯自动调亮,确保上课时光照充足。下课后,教室符合节能需要,教室灯自动调暗。老师在课堂上使用投影时,教室灯则自动调暗,黑板灯关闭。学生自习时,教室灯自动调亮,黑板灯关闭。

校长和学校总务主任的手机上还有一个APP,可以通过手机就能控制教室照明,照明灯的亮度还能根据室外阳光进行自动调节。经过几个月的试验后发现,教室光线问题确实得到了解决。经权威机构检测,所有照明指标均合格后,全校所有的教室都安装了全护眼智慧校园照明。全覆盖使用后,学生和老师的反响非常好,甚至吸引了其他兄弟学校来“取经”。

校园内智慧设备俯仰皆是

像这样的智慧设备,在新泾中学可谓俯仰皆是。

部分教师在日常教学中常使用一种俗称“小蜜蜂”的扩音器,虽然能保证后排学生听清楚课堂

内容,但还是存在不少弊端。2016年起,学校开始寻找一种可以有效替代“小蜜蜂”的教室扩音设备。

“最开始,我们将扩音喇叭安装在教室的灯里,但是试验下来发现音质效果并不好。”学校总务主任介绍,目前学校的扩音设备试验进行到3.0版,教室前方安装了一个全向麦克风,教室后方安装两个音响,保证扩音稳定和分布均匀。

教室里被智能围绕,教师们的办公当然也不能落后。打印试卷、资料总是要等好久,文印老师忙不过来……2018年下半年,为了解决人工文印效率低的问题,新泾中学启用了一套智慧文印系统。

老师们通过校园网发出打印申请,主管或组长审核通过后,文印员在终端机器接收需要打印的材料。待材料打印完成后,文印员将材料放入取件柜,系统将取货码发给老师,等待领取。文印室内还有一块显示屏,会在线显示打印进度,一目了然。

这些智慧设备给新泾中学的教学带来了实实在在的新变化。新泾中学还将使用大数据智慧化平台,提升校园服务水平,拓展各项业务的智慧应用,为学校师生提供更加方便有效的平台。

周到·社区

长宁这里有个开心农场 老人小孩争着当“农夫”

□文 小西

种菜,在城市居民眼里是一种放不下的乡愁。近年来,在小区种菜之风越刮越盛,不管是老公房还是商品房,都能找到种菜“发烧友”的痕迹。近日,天山怡景苑小区在有限的范围里“开辟”了一处菜园子。居民们将20号楼顶楼的空地,改造成了一个公共菜园“百菜园”。

20号楼顶楼原先是一处室外公共活动区域,小区里年纪大的居民都喜欢聚集在此打打太极、锻炼身体。然而天气转冷后,老人们便减少锻炼频率,这片公共空地便被闲置下来。寸土寸金的中心城区,一大块空地被闲置可怎么办?

怡景苑居委通过召开会议、微信群等方式集思广益,有居民提出把空地变菜园,在钢筋混凝土城市里打造一片绿地满足农耕之乐。这一提议得到了居民的支持。

10月起,“百菜园”的改造正式启动。居委委托第三方公司进行方案设计和施工,通往菜园的楼道墙面被打造成了手绘墙和照片墙。与原本灰旧的景象相比,美观度有了明显提升。居委统一采购专用种植箱,蔬菜种子则是来自奉贤的蔬



菜基地,志愿者们提前试种。前不久“百菜园”正式建成,空地上摆放着成排的种植箱,箱子里种植了当季蔬菜。

大多数城市菜园的管理基本要依靠居民自治,在天山怡景苑里,两位退休党员成为了居民内部的中坚力量,负责定期养护、松土、浇水。此外,小区里的小朋友也成为菜园管理的新生力量。“百菜园”启动仪式当天,小朋友们一个个变装为“小菜农”,在老师和家长的指导下,井然有序地铲土、种苗、压土……体验到种植乐趣的小朋友,几乎每天放学后都到菜园观察蔬菜的长势。

预计到明年一月底,大家就可以在自己的菜园里收获到新鲜的蔬菜了。居委表示,未来这些蔬菜还将送到小区独居老人家中。“百菜园”不但拉近了居民与自然的距离,也拉近了居民与居民的距离。