

# 普陀区打造首个“零碳公园”

## 光伏发电实现“零能耗”“李子公园”预计明年上半年竣工

本报讯(记者 江跃中 通讯员 丁婉星)近日,位于桃浦智创城东部拓展区的“李子公园”工程可行性研究报告获批,项目将围绕光伏发电、绿色建筑、植物减排等3个方面,打造成普陀区首个“零碳公园”。这是普陀区继建设国内首个“五零”建筑——长三角一体化绿色科技示范楼之后又一绿色生态城区的典范项目。

### “李子公园”绿色低碳

记者昨天从桃浦智创城了解到,“李子公园”紧邻中环线,占地面积约4.7公顷。草坪绿植、滨水湖景、空中廊桥、艺术植被等绿色生态景观,与儿童乐园、零碳生活馆等科普亲子互动建筑相呼应。绿色低碳的理念融入公园肌理,将成为周边市民逛公园、享受低碳、亲子之乐的全新去处。

“零能耗”是这座公园的独具匠心之处,“作为长三角一体化绿色科技示范楼的配套建设项目,公园在设计之初,就融入了很多绿色低碳的理念。”桃浦智创城相关负责人告诉记者,公园内的建筑物屋顶、停车场上方都设置了光伏发电板,基本可以满足园内3幢建筑的日常运营,余量还可以供给园内路灯、智慧合杆、智能化设施等其他设施的用电,实现了发电量和用电量的“自给自足”。

园内建筑物也都按照绿建二星标准设计建造,“从材质、保温层设计上都参照绿建二星标准,减少空调的使用率,在用电平衡的基础上,进一步实现了节能减排。”桃浦智创城相关负责人介绍说,绿色建筑的整体平面布局与周边景观呼应,用完整统一的建筑语言生动演绎了绿色生态在空间环境营造中的重要作用。

### 营造区域小气候

在公园的绿色景观设置上,种植了芳香类、有色叶、珍稀植物、观叶、观花、观果等多种植物,在营造区域小气候的同时,吸收存储二氧化碳、释放氧气,实现绿色固碳;同时为了能够让市民更好地了解自然、亲近自然、感受自然,在公园内还设置了一座生境花园,通过植物生长的不同姿态展示土壤酸碱性,通过色彩性、芳香性植物打造后疫情时代的“疗愈花园”。此外,公园内部还设置了一南一北两个中心湖,占地面积近一公顷的人工湖,由南向北形成跌水景观,使区域水体成为活水,并通过一系列生态水处理方法,既为雨季城市调蓄起到了储备作用,也起到了净化区域水环境的作用。

据介绍,作为南何支线生态廊道启动段,“李子公园”日前正在做开工准备,预计将于明年上半年竣工。



### 闵行体育公园今起恢复开放

闵行体育公园经过109天的等待,终于在今天恢复开放。早上8时,不少人携家带口陆续扫码测温进园,更有摄影爱好者手持

“长枪短炮”,对准了体育公园锦绣湖的荷花塘。据介绍,园区内游乐设施没有开放,每日限流1.5万人。本报记者 张龙 摄影报道

本市印发《实施意见》,加快推进南北转型发展

## 宝山吴淞、南大、环上大地区迎重磅利好

项目引进力度,打造梯度化创新型产业集群,建成科创金融服务中心新标杆,形成硬核科技集聚的新高地、高品质城市建设的新典范。

环上大地区,强化与上海大学及周边产业园区的产学研高效联动,促进科研优势向产业优势转化。加快高校科技成果转移转化、对接落地和创新要素集聚,培育完善的产学研创新功能载体。推动周边创新创业集聚圈层发展,校区园区创业社区融合发展,盘活上大科技园区域闲置低效资源。

本报讯(记者 郭剑烽)上海市人民政府网站日前印发《关于加快推进南北转型发展的实施意见》的通知,其中提出,到2025年,南北地区基本成为产城融合发展、新兴产业集聚、生态宜居宜业的现代化转型样本……地区生产总值力争达到4000亿元,新增规上工业总产值占全市增量比重达到20%以上。这意味着,北面的宝山区吴淞、南大、环上大地区迎重磅政策支持。

《意见》中对其未来的定位和描述是:构筑上海科创中心主阵地,打造现代化、创新型、生态化国际大都市主城区和全市绿色低碳转型样板区,成为上海服务辐射长三角北翼的重要节点和上海北部经济发展新的增长极。

《意见》提出,宝山将突出“科创+城市”融合,打造动力强劲的重点转型地区。

吴淞地区,以吴淞创新城为抓手推进宝山主城片区建设,联合宝武集团等大型企业加快协同创新,确保宝武集团不锈钢、特钢两个1平方公里区域三年出形象、五年成规模,外环以南9平方公里区域实质性启动建设。加快上海大学上海美术学院等一批重大项目建设,提升城市能级和城市品质。推动央企、国企存量地块转型升级,在产业导入时发挥其科创资源优势与宝山区深度融合,着力打造老工业基地转型升级和城市更新示范区。

南大地区,联动桃浦推进南大智慧城构建产业生态网络,加快发展以AI(人工智能)为核心的总部经济和数字经济。加大

### 上海低保标准等7月起调整

## 从每人每月1330元调整为1420元涨90元

本报讯(记者 李一能)记者日前从上海市民政局获悉,上海将从2022年7月1日起调整最低生活保障等社会救助标准。

本次调整的社会救助标准包括最低生活保障标准、民政定期定量补助对象救助标准、特困人员供养标准、低收入困难家庭申请专项救助收入认定标准、最低生活保障家庭中未满16周岁未成年人的救助标准等。

■ **本市最低生活保障标准** 从每人每月1330元调整为每人每月1420元,增加90元。调整提高民政定期定量补助对象救助标准。其中,重残无业人员、司法老残等3类对象,按照最低生活保障标准的1.3倍调整,从每人每月1730元调整为1850元,月增加120元。

散居归侨、因公致残知青等7类对

象,在原救助标准基础上,按照最低生活保障标准增幅同步增长,每人每月增加额在150元-370元。

■ **本市特困人员供养标准** 按照最低生活保障标准的1.3倍,从每人每月1730元调整为1850元,月增加120元。

■ **本市低收入困难家庭申请专项救助经济状况认定标准中,收入标准调整**为:居民家庭月人均可支配收入低于2840元,其他标准仍按现行有关规定执行。

■ **申请最低生活保障家庭中就业人员收入豁免标准**为:每人每月870元,与去年标准保持不变,进一步鼓励申请社会救助家庭中有劳动能力的人员积极就业。

■ **对最低生活保障家庭中未满16周岁的未成年人提高救助标准**:从每人每月1730元调整为1850元,月增加120元。

### 高考出租车备车3200余辆

## 强生、大众、锦江、海博6月29日零时起接受预约

本报讯(记者 罗水元)为方便广大高考考生和家长,从6月29日零时起,强生、大众、锦江、海博四大出租车电话调度中心将受理出租车高考接送考预约。

■ **市民可拨打强生(62580000)、大众(96822)、海博(96933)、锦江(96961)的叫车电话进行预约。**

今年的高考预定备车3200余辆,订完为止,建议考生和家长尽早预订。

市道运中心温馨提醒广大考生,高考三日中,有两天为工作日,上下班高峰和天气情况都可能对考生用车带来影响,同时因疫情防控要求,乘坐出租汽车上车必须扫车辆场所码,显示绿码且具备72小时内核酸检测阴性证明(或24小时内采样记录)方可以乘车,因此建议考生提早准备好手机、《准考证》等赴考用品,全程规范

佩戴口罩,尽量“赶早不赶晚”。

今年的高考预定备车3200余辆,同时配备部分应急备车用于承接临时订单,没有预订到车辆的考生,可在高考当日尝试拨打各出租公司订车电话临时要车,各出租公司电调中心将优先调度高考用车。

为让考生和家长更安心,各企业调度中心将原来当天提前半小时告知考生车写的做法调整至提前24小时;为确保将考生准时送达考场,各企业会设置相应的备勤车辆及指令性班次;在送考期间,将对考生进行“两证”温馨提醒和祝福,并适当配备口罩等防疫用品,为考生守牢防疫防线。

此外,4家出租企业将继续对市级劳模子女、残疾考生等特殊群体提供免费送考服务,同时为贫困家庭考生和残疾人家庭考生送上关爱和出行便利。

### 新民随笔

## 数学与诗

董纯蕾

这几日经常在新闻里看到“数学”。

今年的全国高考,数学卷真的难上了天吗?平均分创新低?哪来的史上最难试卷?多省辟谣。

数学得满分的“学霸”心态超好:考试后对过答案,拿下满分不意外,查分时正在吃烧烤。

这边,朋友圈里都在打趣:考完一片哀嚎,一查全是高分。那厢,有人道出了真相:你什么时候见过考得不好的会第一时间在社交媒体上晒成绩?

上一回,在新闻里如此高频地“遇见”数学,似乎也多半和考试、学霸,以及各种“天才”“牛人”“大神”有关。再久远一些,还有丘成桐教授提出的关于“我们现在为什么培养不出杰出数学家”的讨论。

哦,不对,我还知道,四年一度、被誉为“数学界奥林匹克盛会”的国际数学家大会(ICM),史上第一次在发展中国家举办,是2002年在中国北京召开的第二十四届大会。从2010年起,国际数学家大会的常设奖项,除了我们熟悉的“菲尔兹奖”“高斯奖”,还有“陈省身奖”——以微分几何大师陈省身命名的国际数学界最高级别终身成就奖。

似乎,说起“数学”,便是天资聪颖、勤奋好学、一生钻研的故事。似乎,不太有人热衷于讨论生活中的数学,聊聊日常数学之美。出现在课程表上的很多学科,大抵都是如此。当它们成了考试科目的代名词,人们常常忘了其本来的涵义与魅力,对生活无所谓的数学桥段亦不再有感。

其实,作为一门研究数量、结构、变化、空间以及信息等概念的学科,数学能赋予我们的,除了计算技能和考试成绩,还有很多,关乎逻辑、常识、规则、美感以及创造……真心期待,最初将孩子们领进数学大门的老师们,不仅带领他们学数学,考高分,也带领他们学会享受数学之美、数学之魅。

昨天,读到一篇文章讲述史上第一位程序员的神奇人生:大诗人拜伦的女儿埃达,同时具有欣赏数学之美的非凡能力,她写成了世界上第一个计算机程序。如此兼具感性与理性的人生,真好!且以她的一句话作为结尾:“假如不能给我诗,给我诗一样的科学。”