

叶榭镇探索城市管理方式,通过堵疏结合、马路办公等措施破除“症结”——

让城市变得更高效率更宜居



□记者 李淳淳

道路内涝、街面停车、小区脏乱差,随着城市的发展,各种“城市病”也陆续显现。为提升城市管理效率和水平,叶榭镇探索实施城市精细化管理,通过堵疏结合、马路办公、社会参与等措施,破除城市管理难点和民生关注焦点问题,让城市变得更高效率、更宜居。

堵疏结合,规范停车秩序

随着私家车数量越来越多,各种停车乱象也逐渐显现。为了规范乱停车现象,提升城市品质,近日,叶榭镇的路面上多了一道道停车线,这也是一道道规范交通秩序的文明线。

在位于镇区的四村小区外,新画的停车线清晰醒目,机动车、非机动车有序

停放,秩序井然。说起这里以前的环境,镇精细化办公室常务副主任陈骥恩直摇头:“原来这里车辆乱停放,给居民‘添堵’的同时,还严重影响市容市貌。”

位于叶榭镇东西向主干道旁的四村小区,这里商户云集、车流量大,成为停车乱象较为集中的区域。陈骥恩介绍,这样的问题在叶榭镇并非个案,为了从根本上解决这一难题,镇相关部门堵疏结合,一方面对不规范停车现象进行劝导,一方面在镇内主次干道两侧,小区内、学校周边等增设停车位、规划禁停区,积极破除停车乱象。

合理规划停车位,不仅可以有效利用空间,也可以给市民带来便利。“通过资源调配,我们画出了410个停车位,大大缓解了市民的停车难题。”陈骥恩介绍,除了新增停车位外,管理单位还在居民出行相对密集的地方统一设置了非机动车停放专属区域,从而让街道环境更加整洁美观。

马路办公,问诊道路积水

近日,该镇党委副书记、镇长火光一

行来到张泽社区,就镇南小区汛期积水问题开展马路办公,一边记下居民代表提出的条条意见和建议,一边指示镇相关部门加快实施积水点改造工程。

入汛以来的强降雨暴露出城市排水方面的不少漏洞与不足。在竹亭路23弄,张泽老街镇南路南面的一条背街小巷,因地势低洼、管网老化等原因,遇到暴雨天,这里积水有15厘米左右,影响附近居民出行。村镇办针对该地段的实际,开展管网修复工作,使其通往西面卫星港的泄洪管道保持畅通。另外,逐步推进的雨污分流改造工程也极大地缓解这里的内涝问题。

城市内涝问题是民众关注焦点,火光表示,接下来将在全镇范围内开展地毯式排摸,查找问题,先急后缓,逐步解决排水管网损坏、排水不畅等问题。

社会参与,汇聚民力力量

新源小区是叶榭镇最大的动迁安置小区,居民参与成为小区治理的重要经验。

晚6时许正是上班族下班的时间,

但却是小区志愿者蔡菊蓉的“上班”时间。拎着喷壶,拿上抹布,蔡菊蓉风风火火地赶往每户人家的大门前,她的任务是要清除居民家门上的“黑广告”。

“黏上去容易,取下来却难。”蔡菊蓉说每天与这些“黑广告”斗争,现在已经有了一些经验,“铁门相对好对付,难缠的是木门,要用湿抹布充分涂湿,再一点点小心去掉”。一个楼道有12扇门,要从晚6时做到晚9时,经过多天来的辛苦工作,她负责的14个楼道168户居民家门口的“黑广告”均已清除完毕,楼道恢复了往日的美观。

为了助力城市精细化管理,机关的志愿者队伍也下沉到一线。每天一大早,来自世强居委会的工作人员郑强就要到他服务的小区报到,看看这里有没有不文明养犬现象、有没有楼道乱堆物、有没有乱停车。“发现这些问题,要及时指正,遇到不理解的居民,要耐心细致地做解释工作。”郑强说,虽然每天的工作并不轻松,但看到小区在一天天变美,感觉之前的努力没有白费。



松江供电摄影作品 入选市防疫主题展

本报讯(记者 陈菲茜)日前,松江供电公司的摄影作品《疫情期间保障防疫物资企业生产用电》(见上图)入选“我们众志成城”上海防控新冠肺炎疫情主题展,讲述松江供电公司为保障防疫物资企业生产用电,增加运能的故事。

画面中的主人公是松江供电公司运检部配运二班班长朱爱林和他的同事。今年年初,新冠肺炎疫情暴发,作为防疫物资的重点生产企业,美迪康口罩厂急需用电扩容。公司获悉后,立即前往美迪康查看,仅用一天时间就为工厂增设一台200千伏安容量的变压器,用电容量在原有基础上增加了60%,为后续增加生产线、口罩生产增能备足了充裕的用电容量。而照片所记录的正是他们爬上电杆安装变压器的瞬间。

“与以往不同,那段时期,摄影不仅仅是一种记录,更是一种表达。”摄影者沈峰毅是松江供电公司党建办的一名宣传干事,他拍摄了许多优秀的摄影作品,记录了供电员工保障电力的身影。那段时间,每当按下快门,除了记录,他更想通过照片向生产企业传递一种信心,让企业安心用电。

据悉,疫情防控期间,松江供电公司在例行的电网运维基础上,对辖区内11家防疫物资生产企业、8家发热门诊、10家医学观察留置点,实行了700多次特巡保障,并与相关负责人建立了联系机制,同时,组建了抗疫保供党员突击队,专门为医院、防疫物资生产企业等单位提供24小时供电保障。

九亭市场监管所专项检查化妆品电商企业

本报讯(记者 邢亿梓)九亭市场监督管理所近日开展化妆品电商企业专项检查工作。

检查人员重点查看了企业网络店铺销售化妆品的详情,尤其是生产日期和有效使用期限;同时检查标签规范、进口化妆品中文标识规范等。此外,检查人员还针对电商企业网页宣传开展全方位的排查,集中在是否有夸大宣传、是否注有适应症、使用医学术语等内容。

检查人员表示,化妆品电商企业与一般电商企业有所不同,除商品本身的质量和一般经营行为外,企业对于商品效果的宣传与广告等也是执法检查的重点领域。针对近年来过分夸大效果、混淆普通化妆品与药品区别乃至假冒伪劣等问题,执法人员呼吁,除加大执法力度外,广大消费者也要有一定的自我保护意识,切勿轻信“国外最新款”“国外专柜代购”等宣传方式,尤其是尽量不要购买所谓“人工带回”等缺少中文相关标识的进口化妆品。

此外,电商企业的特性也决定了“店仓分离”“飞单发货”“跨省调度”等情况屡见不鲜,不少消费者也提出这样对于自身权益的保护与对企业的监管较为困难。对此,执法人员告诉记者,除一般的上门检查外,他们还将针对电商企业的特性,追踪物流信息、仓储货运信息等,并通过申请协查、外出调查等多种形式的配合,形成严密的全流程监管体系,规范企业经营行为,保障消费者切身利益。

“阅读擦亮生活” 走进广富林街道

本报讯(记者 牛立超)波光潋滟,檐影微落,漂浮的房子、建在水下的博物馆,广富林文化遗址已逐渐成为市民热门打卡地,纷纷到此开启寻根之旅。广富林文化有何特征?它的历史又是如何演变的?9月4日,由区文化馆主办的“阅读擦亮生活”系列活动来到广富林街道,邀请原松江历史文化研究会副会长尹军为大家讲解广富林文化史。

“一马当先、一马殿后。”尹军用两个成语形象地概括了广富林文化的历史地位,“它上承马家浜文化,下接马桥文化,中间经历‘崧泽—良渚—钱山漾—广富林’,有着承上启下之价值。”活动现场,尹军对于广富林文化中的鲜明移民文化特征、展现出的松江和美文化底蕴等进行了解读,为在场读者深入细致梳理了广富林文化的特征和内涵。

广富林文化遗址也是诗人们吟诗怀古之地,松江的诗人们创作了不少以广富林为题材的诗歌。活动现场,朗诵爱好者们诵读着美妙的诗篇,带领大家共同感受诗意弥漫下的广富林。

讲座开始前,区文联副主席、区文化馆副馆长徐俊国向广富林街道社区文化活动中心赠书,通过送书上门,营造书香氛围。在签到处,还设置了画扇体验活动,市民或自己动手一笔一画描摹,或利用图章按下心仪的图案,在小小的扇面上描绘自己心中的美好。

着眼北京冬奥 提供电力支撑

能源供应安全、经济和环保的战略性技术。然而,特高压变电站设备的绝缘气体如果发生泄露,会导致放电击穿甚至爆炸等严重事故,造成重大经济损失,因此必须实时有效地监控SF6绝缘气体的密度、压力、温度等状态数据并做出响应。

昌鹭智能凭借多年超高压、特高压项目的实施经验和研发能力,在方案设计、主机传感器抗电磁干扰优化、复杂环境施工工艺等环节均有着领先于同行业企业的优势,其监测系统已成功应用于多个特高压项目,目前在国网1100kV项目中的应用率和占有率均达100%。其中,国网特高压苏通1100kV GIL综合管廊项目是目前世界上电压等级最高、输送容量最大、技术水平最高的超长距离特高压GIL工程,为贯穿皖、苏、浙、沪负荷中心的华东特高压交流双环网合环运行提供了坚实的安全保障。项目管廊穿越长江,单向长度达5.8千米,隧道空间有限、距离长、湿度大。面对重重挑战,昌鹭智能圆满地完成了任务。截至目前,公司的监控系统运行稳定,减少了维护人员工作量,大幅提高了工作效率,降低了运维成本。

据了解,该公司成立于2008年,是上海市高新技术企业,为客户提供以能源电力智能化业务为核心的物联网整体解决方案。核心技术涵盖智能传感、人工智能、物联网、信息安全等领域,为电网、发电、轨道交通、工矿等行业和客户提供软硬件产品、整体解决方案及应用服务。公司与西安交通大学、公安部一所、西门子等科研机构和跨国企业开展了深入合作,研发实力雄厚。

今年年初,在疫情的严峻形势下,公司还专门针对疫情防控研发了智能红外温度检测系统,短时间内即可对大批次人流进行体温筛查,系统被启东漕河泾科技园及时采用,取得了良好的防控效果。

本报讯(记者 陈燕)保障北京2022年冬奥会供电的配套电网“六大工程”之一——张北—雄安1000kV特高压交流输电工程日前正式投运。张北项目是连接雄安新区的首条输送清洁能源的特高压输电通道,工程横跨燕山、太行山脉,沿线地形复杂,生态环境保护要求高,如何确保张北项目的输电安全?位于中山街道的企业上海昌鹭智能技术有限公司用自主研发的特高压开关设备SF6绝缘状态监测系统和精益求精的智能化系统集成技术交出了令人满意的“答卷”。

据了解,特高压是目前世界上最先进的输电技术,具有远距离、大容量、低损耗、少占地的综合优势,是推动电力科技升级,保证



这几天,松江大学城高校相继开学,来自全国各地的返校学生日益增加。面对开学带来的人口跨区域流动等疫情防控难点,各高校切实加强疫情防控措施,对师生员工进行严格的体温监测,保障学生返校安全。图为松江大学城高校学生返校的场景。



记者 岳诚 张哲伦 摄

用12年为学生打造知识的“宝库”

——记九亭中学数学教研组长周正云

□记者 陈燕

九亭中学数学教研组长周正云日前获评上海市2020年“为人、为师、为学”先进典型。十多年来,他扎根乡村学校讲坛,为了让更多学生喜欢数学、学好数学,建立起了适合上海教材、囊括2万多道题目的初中数学题库。他不断挑战自我,与时俱进,摸索录制微课、开设公众号,竭尽所能为学生们搭建学习平台,提供资源。周正云曾获评全国优秀教师、上海市园丁奖、松江区五一劳动奖章、松江区年度教师等荣誉,入选全国乡村优秀青年教师培养计划。

建起宝库,让学生共享知识

周正云2007年参加工作,一直任教九亭中学。在教学工作中,他所带班的数学成绩名列前茅。除了用心上好课外,他下了许多课外功夫,花费大量业余时间不断探索辅助教学的方法。

2.2万多道题目,分属于800多套试卷之中,知识点全面,他用12年的努力与坚持,建起了一个适合上海教材的初中数学题库。他定期根据学生的情况整理专题纳入题库中,然后对学生进行有针对性的训练,有时会设计变式题目,提高学生举一反三的能力,提升学生的思维能力,让学生达到事半功倍的效果。

在不断更新题库的同时,周正云还与时俱进,2014年开始尝试录制综合题分析的微课,每段视频时长10分钟左右,

以更加直观的方式为学生讲解题目。其实,微课的录制也是经过了很长时间的探索,录什么?怎么录?怎么分享?怎么使用?这些问题他都进行了深入思考。结合初三教学规律和学生们的学习情况,他将录制内容定为初三数学中最难的部分——综合题,并把这些题目根据知识点和解题方法整理成专题。

正所谓“台上一分钟,台下十年功”,从选择题目到理清思路、在画板中画图、录制视频……录制一道综合题平均要花费1.5小时左右。其间出现口误或者较长时间的停顿他就会不满意,再重新录制,一遍又一遍,直到满意为止。他说:“只要一想到学生们能从中受益,我就觉得有干劲。每一次录制也是我进步、成长的过程。”微课推出后,受到了学生们热烈欢迎,如今,他的微课内容不再局限于初三数学综合题,还加入了初中各个年级的基础知识点,惠及了更多学生。

善于思考的周正云在2016年申请了微信公众号“初中数学综合题视频”,以每周两三个新视频的频率更新推送。目前,该公众号共有650多个视频,一万多名粉丝,远远超过该校初三学生人数。为了提升用户体验,他找到了非常便捷的资源搜索方式,学生只需输入最多五位数的题目编号就会跳出对应视频。学生观看、学习相关视频后在课堂上再次分析解题思路,从而达到巩固消化的目的。这种方式大大激发了学生的

学习热情,提升了数学成绩。

亦师亦友,他为学生所爱戴

“周老师带的班学习风气好,成绩名列前茅。”“周老师带的学生参与校内外各项活动的主动性很强,全面发展。”这是许多同事对周正云班主任工作的评价。周正云有10年的班主任工作经历,作为班主任,他有独特的班级管理策略,善于通过班级规章制度的制定以及班会课的引导,激励学生积极主动参加校内外各项活动,在体育、文艺等各方面全面发展。他所带班级多次被评为松江区优秀班集体,他的“学分制”综合评价的班级管理模式的“黄浦杯”长三角城市群“管理的变革”征文三等奖。

在学生们眼中,周正云是严师,也是可以谈情说话的好朋友。最近,已毕业的学生小吴又和他交流了近况。以前读书时,小吴经常主动找周正云问问题,周正云总是耐心、细致地给他分析讲解,有时还给他拓展一些知识,希望他在数学学习上能有更大的突破。在周正云引导下,小吴成绩更加优秀,信心增强。有时小吴遇到不顺心的事情,周正云也会和他谈心,让小吴倍感温暖。2017年3月,周正云脚踝骨折,小吴主动推着轮椅在每节数学课前把周正云从办公室送到教室,课后再从教室推回办公室。虽然只是很短的一段路程,但却是师生之间的珍贵回忆。