

热心市民线上线下参与应急救护培训

今年全市8522名急救员“持证上岗”

□记者 陈好 通讯员 蒋朝进

本报讯 昨天,市民许女士通过微信“来浙学急救”小程序,观看气道异物梗阻急救视频,学习急救技能。记者从市红十字会获悉,越来越多热心市民线上线下参与急救培训。

据市红十字会救护培训指导中心相关负责人介绍,“来浙学急救”小程序内容丰富,包括红十字运动与救护的基本知识,心肺复苏、创伤救护等急救核心知识与技能,常见急症、意外伤害、

突发事件的处置要领等。有需求的市民可以在线上系统学习理论知识,完成8课时的线上学习后,可联系各级红十字会,进行实操学习,并考取红十字救护员证书。

“今年,我市突发事件成功施救的案例已有5起,急救救护数创下新高。”市红十字会救护培训指导中心相关负责人介绍,其中,成功救助气道异物梗阻3起、心跳骤停2起。施救者大多经过急救培训。浙江海洋大学一名食堂员工,平时在线上学习急救知识和

急救法帮学生排出卡在喉咙里的鸡骨,使学生转危为安。本月,红十字救护员、民警金桦也对一名气道异物梗阻的小女孩开展施救,帮她吐出卡在喉咙的糖果。

除了热心市民线上参训,还有一些从事交通、旅游、应急管理的企事业单位主动联系市红十字会,积极参加线上救护培训。

今年截至目前,全市共有8522人成功考取红十字救护员证书和“CPR+AED”证书。与往年相比,呈现大幅增长态势。“在街上突发急症或遇意外伤

害,如果能在黄金4分钟内得到有效救护,可以大大提升存活率,降低伤残率。”上述相关负责人表示,考证人数大量增多,一方面是红十字会大力推进该项工作所致,另一方面也说明市民的急救意识进一步提高。

据介绍,除了“来浙学急救”微信小程序,市红十字会还推出了多种形式的线上急救培训课程,包括浙里办APP职工培训、普陀华数电视等线上课堂,进一步推进急救培训普及工作,方便热心市民随时随地学习急救知识和技能。

安置房项目主体结顶

夏新未来社区一期项目建设进度过半



□通讯员 励佳 倪钰皓
驻普陀记者 翁青青 文/摄

本报讯 目前,普陀夏新未来社区一期安置房项目全部结顶,一期项目建设进度过半。“未来社区”正快马加鞭不断刷新建设“进度条”,为普陀城西片区注入新活力。

夏新未来社区是浙江省第二批未来社区创建项目。该项目于2021年启动建设,总建筑面积约52万平方米,总投资约45亿元,建成后容纳近万人生活起居。该项

目工程师邓潘介绍,夏新未来社区一期项目分区块施工、交付。其中,F地块建设的为安置房项目。该项目施工进度最快,已全部结顶;E地块实现部分主体结顶;B、C、D地块正在进行地下室施工。

“当前项目现场的施工人员近700名,分散在不同区块。下阶段装修工人将陆续入场施工,全力以赴推进工程建设。”邓潘介绍,在生活区域外,夏新未来社区一期项目还有两幢商用建筑正在建设。一幢将承担酒店式公寓和人

才公寓功能,为区域人才引进工作打好基础。另一幢楼将作为商业办公楼使用。

据介绍,夏新未来社区以“人民对美好生活的向往”为出发点和落脚点,在具体规划和施工中,把未来邻里、未来教育、未来健康、未来创业、未来建筑等九大场景所需预留空间都融入到了建设方案中,让社区居民在家门口就能实现“吃喝玩乐”,也能共享托育中心、图书馆、幸福学堂等贴心服务。该项目建成后,将成为普陀城西片区发展

提升的新引擎,使之与新城、沈家门渔港连成一片,形成一条具有未来感的滨海城市景观带。

此外,在夏新未来社区的东南角,已预留了未来社区安置小区二期工程建设的空间。据普陀区智创城西开发有限公司相关负责人介绍,二期工程总投资约10亿元,将建设7幢高层住宅楼共730套住房以及相关附属配套设施。该项目计划于今年12月中旬动工,2025年完成建设。目前,项目正处于招投标与办理施工许可证阶段。

自动识别 喊话提醒 拍照记录

非机动车违法抓拍“神器”上线

治堵深入时

□记者 傅明燕 通讯员 王凯

本报讯 “交警提醒,请戴好头盔……”11月16日15时20分,一名身穿黑色衣服的男子骑着电动车,未佩戴头盔,由东向西经过海天大道与长升路路口。此时,路口自动响起语音提醒。记者从市公安局交警支队了解到,非机动车违法抓拍“神器”——“智眼”系统,已于2个月前正式上线。该系统可自动识别拍摄闯红灯、逆行、违法载人、未佩戴

安全头盔等非机动车违法行为,为违法处理、精准宣教提供强有力的支撑。

“近年来,交通管理需求日益复杂,传统的人海战术已难以适应当前量大面广的管理需求,所以我们向科技借警力,研发应用了‘智眼’系统。”市公安局交警支队法制科科长王磊介绍,“智眼”系统可24小时全天候自动识别记录非机动车违法行为,比传统打击模式更具效能。在感知违法行为后,系统会自动抓拍并喊话,提醒违法人员及时消除违法行为。与此同时,系统后台能够自动识

别违法人员,经审核后,点对点一键推送违法警示短信,并将证据推送至巡防区民警,落实面对面警示处罚。

“智眼”系统还能进一步助推精准宣教工作。“系统会自动筛选‘三违法二事故’重点人员个性数据,精准推送至所在镇街或单位,借助社会网络力量对违法人员进行教育,实现交通管理与基层治理深度融合。”王磊说。

据悉,目前,我市已打造5个在线执法中心,安装33套“智眼”外场设备,“智眼”系统比对精准率达80%。近一个月来,通过“智眼”

系统,全市共抓拍各类非机动车违法行为12000余起,均落实安全教育,对多次违法的行为人处罚3687人次,非机动车守法率从92.75%上升至95%,取得了良好的效果。

今年以来,市公安局交警支队大力实施“数治执法”战略,利用“智能感知+AI图像识别+大数据分析”等前沿技术,实现了海岛交管工作由“人海战术”向“数治战略”转变,极大提升了交管警务效能。据介绍,除非机动车“智眼”系统外,市公安局交警支队还研发推广了“云交警”远程执法系统。

激励新市民争当“好市民”

□余墨



我市正在完善新市民积分体系,破解跨区不认定、打通各行业主管部门数据,将新居民参与城市管理相关成果通过积分体系做到全市通用,并与就学、就医、住房保障等同等待遇挂钩(本报9日报道)。这样做,有利于激励新市民争当“好市民”,从而同建共享美好城市。

随着经济社会快速发展,我市新市民群体也在迅速壮大。他们的整体素质不仅事关经济高质量发展大局,还影响到城市文明程度。毫无疑问,如何确保这一流动性相对较大的人群数量稳定、素质提升,也是对社会治理体系和治理能力现代化水平的考验。

在整合各县(区)原有积分管理办法的基础上,完善新市民积分体系,就是为了用好的制度留住人、塑造人。

我市一直坚持尽力而为、量力而行,努力优化新市民就业、住房、就医、求学等同城待遇,使新市民安居乐业的归属感、获得感不断增强。建立科学完善的新市民积分体系,可以加大对积极奉献、热心公益的新市民的正向激励,并通过竞争机制促进新市民群体结构优化、素质提升。

在高质量发展的新时代,城市之间的竞争很大程度上就是人口素质的竞争。精雕细琢新市民积分体系,与智慧城市管理系统同频共振,时时激励广大新市民争当“好市民”,必将潜移默化提升整座城市的软实力。

我市完成重点区域红火蚁专项调查 暂未发现红火蚁出没

□记者 葛高蓉
通讯员 张慧敏 董华钧

本报讯 近日,全市农业农村部门聚焦重点区域,对全市公园、学校、绿化带、苗圃等42个高风险地带开展红火蚁专项调查,采集送检样品15批次。调查结果显示,我市目前暂未发现红火蚁出没。

据市农业农村局相关负责人介绍,本次专项调查自今年10月启动,主要按照我省红火蚁防控技术方案,采取“一问二查三采集”方式开展。调查内容包括询问重点区域是否有蚂蚁伤人事件、有无地面隆起蚁巢、有无从疫区调入苗木等;对可疑地点和高风险物品流动地带进行拉网式踏查,察看有无疑红火蚁蚁丘或工蚁活

动;在红火蚁喜欢活动的区域放置诱集瓶,并采集样本送至省检验检疫检测。

“近期,我省有部分地方发现红火蚁出没,这次专项调查主要是对我市红火蚁情况进行摸排,保护生态环境和市民生命安全。”市农业农村局相关负责人表示,红火蚁是全球公认的百种最具危险入侵物种之一。红火蚁繁殖迅速、破坏力大、危害性强,不仅对农业生产带来严重威胁,而且会对生态系统和

社会生活造成极大破坏。专业人士提醒,红火蚁常集中于路边、草地、公园、山坡的小土堆中。市民外出看到红火蚁务必远离,万一被咬伤,应第一时间用清水或肥皂水冲洗伤口,并及时到医院就诊。

“舟山六横企业招聘”小程序上线 搭建企业人才服务信息桥梁

□通讯员 杨青霞
驻六横记者 沃青青

本报讯 近日,由六横管委会创新开发的“舟山六横企业招聘”小程序正式上线,为疫情下保障六横企业人才引进、培养和激励,搭建信息化对接桥梁。

进入“舟山六横企业招聘”小程序后,求职者能在首页及时了解六横产业发展情况及相关人才政策,掌握最新招聘信息和全市就业招聘会动态等“干货”,针对性地了解和规划自身职业发展方向。

“这是一款基于云平台的在线人才招聘小程序,可为用人单位免

费提供岗位发布、简历筛选以及求职登记等线上服务,致力打造六横‘线上HR’概念,帮助企业降低招工成本、提高招工效率。”六横管委会人才办相关负责人介绍,目前平台已收集多个优质岗位信息,广邀求职者来六横追梦。

近年来,六横管委会积极贯彻落实“人才强岛”战略,加大高层次、急需紧缺人才和优秀青年人才引进力度,以智能“清洁能源岛”建设。下步,六横管委会将进一步拓宽引才市场,线上线下联动发力打通引才“高速路”,奋力形成涵养人才“好生态”,为六横经济社会发展汇聚人才力量。

启明集团力推变压器能效提升

累计投产334台高效节能变压器,全年可降低电耗532345千瓦·时

□通讯员 吴龙飞 张梦媛 鲍群薇

本报讯 11月15日,浙江启明电力集团有限公司2022年度最后一批高效节能变压器经过严格把关,顺利出库,分别送往定海云枫苑、庄家湾、念母墩三个安置项目配电房进行安装。该公司今年变压器能效提升工作提前圆满收官。

据了解,截至目前,启明集团

物资分公司累计销售安装投产各型号干式变压器305台、油浸式变压器29台。与原先的变压器相比,334台高效节能变压器投产后满负荷运转,每小时可降低电耗60.77千瓦·时,全年可降低电耗532345千瓦·时。

下一步,该公司将逐步淘汰不符合国家能效标准要求的变压器,全力服务“双碳”目标。

