

我区2000名志愿者集中开展爱国卫生运动 爱国卫生“大扫除” 筑牢防疫“卫生线”

本报讯（记者 罗迎春 通讯员 朱莉）5月14日上午，在金海岸花园小区，由社区志愿者居民、居委会干部和爱国卫生志愿者组成了60余人的“大扫除”队伍，分成四组开展环境卫生整治活动。志愿者们捡拾小区内散在垃圾，清理楼道乱堆物、乱停车、僵尸车，病媒生物防控队伍还负责对小区地下空间、绿篱组织病媒生物消杀和灭蚊。

在该小区一处楼道内，志愿者发现，楼道内的水表箱、电表箱和网线分配箱内或多或少存在杂物，随后志愿者将杂物全部规整清理。楼道堆积物不仅会产生有害气体，成为老鼠蚊蝇栖息和繁殖的场所，还存在消防安全隐患，极易引起火灾。金海岸居委会工作人员赵海珍表示，接下来小区每个月都会对楼道的整治持续开展。

据悉，该活动是我区夏秋季爱国卫生运动启动暨周四爱国卫生义务劳动中内容之一，当天全区130余个居住小区，近2000名志愿者集中参与爱国卫生义务劳动。当前，新冠肺

炎疫情防控进入常态化阶段，而夏秋季是肠道传染病、呼吸道传染病和部分虫媒传染病的高发季节，蚊虫、蟑螂等“四害”繁殖也进入高峰期，随着气候变暖蚊虫密度增高，我国南方及部分北方地区将面临登革热与新冠肺炎疫情双重风险，持续开展爱国卫生运动具有十分重要的意义。

区卫健委副主任、区爱卫办主任董觅觅表示，接下来全区也将开展持续7个月夏秋季爱国卫生运动，包括线上知识宣传学习、线下卫生整治活动，并将爱国卫生运动和疫情防控工作、国家卫生区复评审、文明城区创建相结合。此外，“健康达人月月学”线上健康知识有奖问答活动也于当天在“金山爱卫”公众微信号发布，该活动也将每月一期在“金山爱卫”公众微信号持续举行至11月。

结合“健康金山”建设，4月起我区开始推广疫情防控中总结出的有益于人民健康的“健康金山规范（试行）”，通过“个人、家庭、社区、行业”四个层面动员营造健康金山新风尚。家庭卫生是卫生健康工作的出发点



工作人员在小区绿地开展消杀工作。记者 庄毅 摄

和落脚点，在爱国卫生运动中，市民也应该树立“搞好家庭卫生，共建健康金山，做自己健康的第一责任人”的理念，当天活动中全国文明家庭代表龚建强也面向19万户家庭发出家庭卫生健康倡议，呼吁大家增强环境卫生意识，主动劝止损害环境卫生的不文明现象和行为，养成卫生健康的

生活方式。未来，全区还将重点开展健康知识月月学、居住区卫生环境月月清、重点场所蚊虫高峰压制、持续改善城乡环境卫生质量四项工作，通过每个月两次健康督导，对全区健康环境的营造进行督查，巩固爱国卫生运动成果。

我区第三批学生返校开学 全方位构筑校园安全防护网

本报讯（记者 王巧月 通讯员 裴元欢）5月18日，我区第三批学生迎来返校。为助力辖区各学校复学，石化街道提前谋划，主动作为，通过“用心”组建“护校队”、“爱心”捐赠防疫物资、“贴心”实施“快拉车门法”、“暖心”开辟学生“绿色通道”、“细心”宣传指导学校防疫措施，“同心”联动齐抓共管，护航学生复学。

当天上午7点30分，实验二小门口，学生正式入校，15名“护校队”志愿者配合交警、学校实施“快拉车门法”，提醒家长将车辆停靠在指定区域，并指引学生在“1米线”有序通过体温检测通道接受体温检测，一切井然有序。

在位于滨二居民区内的石化五小，学生们在小区门口下车，穿过小区，循着沿路约100米“护校队”的指引，顺利入校。据悉，石化街道辖区内不少学校坐落于小区内，学生上下学的时间与周围居民的上下班时间极易形成逆



学生进教室前进行手部消毒 记者 庄毅 摄

向拥堵。于是，石化街道提前与学校对接，在社区内定时开放边门、安排“护校队”沿路引导等措施，为学生“暖心”开辟“绿色通道”，方便学生上下学。

早在4月，为确保辖区学校顺

利开学，石化街道多次到多所学校调研，详细了解学校师生健康排查、防疫物资准备情况，“细心”导入入校流程、教室上课、就餐、校园卫生等防疫措施，并向学校“爱心”赠送2万余只口罩、300瓶消毒液、

40支额温枪、8000副手套等防疫物资，保障学校的正常开学。

开学首日，学生逐一量体温，洗手后方可进入校园；教室里，学生均戴着口罩上课；送餐上教室，分开就餐，错峰放学，统一配送替换口罩……学校一系列措施保障学生身心健康。各校还策划了以“疫情防控”“学生心理健康教育”等为主要内容的“开学第一课”，全方位构筑学校安全立体防护网，助力教育教学工作步入正轨。

此外，石化街道还建立“街道+学校+社区+民警+城管+市场监管所”的“六位一体”联动机制，“同心”齐抓共管，全面做好疫情联防联控，对学校周边的商铺进行安全检查，督促做好店内消杀及人员登记。开学后，街道将常态化用“六心”护航学生复学，确保“校内防”和“校外控”两个校园疫情防控关键。

热心公益的环境“卫士” ——金山区青年五四奖章获得者王旭东



在上海金山排海工程有限公司（二车间）的建筑物屋顶，施工人员们紧锣密鼓地安装分布式光伏发电设施设备。该项目的负责人——上海圩瀚新能源科技有限公司总经理王旭东正在询问项目进度，并叮嘱施工人员要注意安全。

近期刚刚荣获金山区青年五四奖章的王旭东，原来一直从事传统

建筑行业，2017年响应绿色发展战略，将目光投到了新能源上来，企业主营太阳能光伏发电项目的投资和建设，先后投资了枫泾污水处理厂、金山新江污水处理厂等光伏发电项目，现累计年发电量可达160万千瓦/时。眼下这个在建设中的上海金山排海工程有限公司（二车间）分布式光伏发电项目的装机容量预计可达600千瓦。“这个项目建成以后，可以充分利用太阳能资源，每年为企业节省10万度电左右，进一步响应国家绿色低碳环保政策。”王旭东介绍说。

在推动企业转型发展的同时，王

旭东也不忘回报社会，尽自己所能传递着正能量。在一次偶然的机会中，他了解到金山卫镇有不少贫困家庭需要帮助，通过镇政府的牵线搭桥，今年年初，他与受助学生小雨（化名）相识，并开始长期资助小雨，帮助其完成学业。“他是一个很暖心的叔叔，在生活上很关心我们一家人，为我和爷爷奶奶提供了很多的帮助。”小雨说。

每隔一段时间，王旭东还会买牛奶和小雨常用的绘画本，去家中探望她和年迈的爷爷奶奶，一起分享生活琐事。对于王旭东来说，能够通过每月资助小雨生活费的方式帮助小雨顺利完成学业，是他回报社会的一种

方式，也是他一直以来的愿望。“我其实自己心里一直很想做一点慈善，传递一下正能量，也很开心能有这样的机会。今后也会更加努力，不断提升自己的同时，更多回报社会。”王旭东表示。

此外，在王旭东得知金山卫镇横召村的“蒲公英田间教室”场地没有着落时，他还免费提供了自己公司的闲置办公室，为附近农户就近学习提供便利。在企业发展的过程中、在乡村的田间地头、在传递正能量的路上，王旭东将不断前行，贡献自己的一份力量。

记者 朱悦昕

『阮巷美丽乡村EPC示范项目』启动 先进科技让农村更生态宜居

本报讯（记者 甘力心）在位于漕泾镇阮巷村的“阮巷美丽乡村EPC示范项目”建设点，起重机正抓起一块块装配式构件进行首套装配式样板房的拼装建设。“我们在施工现场造房子就像搭积木一样。基本上形成了工地现场向生产车间的转移。”宝业集团上海公司工程总承包事业部总经理吴海介绍说，这些装配式构件都是事先通过工厂流水线制造完成的，大幅度地降低了现场湿作业，避免了施工现场扬尘、噪音等污染。

据了解，“阮巷美丽乡村EPC示范项目”属于阮巷村农民集中居住项目三期建设点，该项目由宝业集团上海公司EPC总承包。样板房为一栋两户型，共185平米，两楼层及阁楼的高度为11.84米，采用装配式剪力墙结构体系，满足单体预制率40%，适合家庭成长的户型，项目于4月15日开工，预计于今年9月30日前毛坯交付。

“‘造价不高，水平高；标准不高，质量高；面积不大，功能全；占地不多，环境美’是此次项目的最大优势。”据吴海介绍，这一项目节能节水超过70%以上，单栋房屋建设工期也比传统同面积房屋缩短三分之一以上。除了工期缩短，建造过程环保外，正在建设的样板房和之前建造的农民集中居住房外观差别不大，符合村民们的审美预期。“因为目前在建的装配式样板房属于一个新的尝试，外观和结构跟现在阮巷小区三期建好的房屋基本相同，村民基本上还是比较满意的。样板间建设好之后，还会再征集村民的意见，确定后续建设方向。”阮巷村村委会副主任沈叶说。

金山“数智连通” 赋能城市治理

本报讯（记者 甘力心）5月15日，金山联通举办了以“数智连通，引航未来”为主题的智慧应用巡展，内容包括智慧文旅、智慧医疗、智城精治、智慧园区、5G全连接工厂共五大板块。

现场，5G技术应用、大数据、云计算、物联网、人工智能等新兴科技通过各智慧平台向市民展示着其高效的综合服务能力。

去年9月，非机动车库智慧充电桩平台启用，通过智慧平台可以看到车库内实时情况，包括实时在线充电车辆数、充电时长、充电交易记录。该平台整合了通信物联网、消防、软件管理、电弧监测等技术，结合智能充电桩、智能烟感、视频监控、门禁、门磁等智能化软硬件应用，将车库、车位、人员、设备、安全等数据信息进行综合记录、预警、处理。

此外，为做好垃圾清运过程中的监管，金山联通为我区33辆清运车安装GPS和视频监控，为行业管理部门提供有效信息数据，针对清运混装现象能及时溯源处理，减少清运过程中发生的问题。