

全市“圆梦六一”微心愿活动启动

100个困境儿童微心愿等您来“点亮”

□记者 朱丽媛
通讯员 张帅 吕雯静

本报讯 在第75个“六一”儿童节到来之际,市慈善总会联合市民政局、市新闻传媒中心等爱心单位,再次启动“圆梦六一”微心愿活动,为全市困境儿童送去节日的快乐。

一本课外书、一盏护眼台灯、一双运动鞋,这些在寻常孩子眼中稀松平常的物品,也许就是困境儿童难以触及的渴望。连日来,市民政局工作人员通过各县(区)、乡镇(街道)等,精心征集到100个低保及低保边缘困境家庭儿童微心愿,并已进行核查和登记。具体内容可扫描文末二维码进行查阅、认领,如需进一步了解,可拨打市慈善总会阿福哥热线0580-2600927咨询。

记者了解到,自2020年起,市慈善总会联合各爱心单位已连续5年发起“六一”儿童节微心愿项目,累计帮助675个困境青少年儿童实现心愿,筹集物资价值高达18.21万元。今年,市慈善总会再次向社会各界爱心人士发出呼吁,踊跃加入到点亮“六一”微心愿活动中,一起帮助孩

子们过一个快乐的节日。

本次活动提供三种便捷捐款渠道,分别为:银行汇款账户名“舟山市慈善总会”,账号“33001706260050013427”,开户行“舟山市建行营业部”;支付宝账号info@zscs.org.cn;直接扫描文末捐款二维码。市民可捐款认领一份或多份微心愿(每份捐款金额为200元~300元),也可“随手捐”5元、10元。

需要特别提醒的是,各种渠道捐款时都须备注“六一微心愿”,爱心款将专款专用。下一步市慈善总会阿福哥工作室将结合微心愿内容,统一开展礼物采购和发放,市新闻传媒中心也将跟进报道。

一份小小的心意,就能点亮一个孩子的梦想;一次温暖的善举,便能为他们编织一段美好的“六一”记忆。期待更多热心市民加入这场爱心接力,为舟山困境儿童的童年增添绚丽色彩。



无人机“播绿”海岛

东极镇完成240亩生态修复播种作业



□记者 胡帆
通讯员 李辉 屠一帆 文/摄

本报讯 5月18日至19日,普陀区东极镇联合市自然资源和规划局普陀分局采用无人机播种技术在庙子湖岛、东福山岛和青浜岛顺利完成240亩生态修复播种作业。

此次播种作业中,精心挑选的无患子、小叶香樟、马尾松等适生植物种子被送上了蓝天。这些植物各自肩负着独特的生态使命,无患子和小叶香樟茁壮成长后,将形成一道道坚实的防风林带,为海岛抵御狂风的侵袭;三叶草凭借其快速固氮的特性,能够改良土壤质量,让土地焕发出新的生机;马尾松则作为先锋

树种,率先扎根土壤,起到巩固水土的重要作用。

“近期充沛的雨水为播种创造了良好的时机。相较于传统的人工播种方式,无人机播种展现出了显著的优势。其作业效率提升了近10倍,不仅节省了大量的人力和时间成本,还具有经济、安全的特点。尤其是在东极镇这样地形复杂的海岛地区,无人机播种更是如鱼得水,能够轻松应对各种地形挑战,确保播种作业的顺利进行。”项目负责人沈成科说道。

下一步,东极镇将积极探索无人机运用的新模式,不断拓展无人机在海岛生态建设中的应用场景。通过持续的努力,让东极镇的天更蓝、水更清、山更绿,成为更加宜居宜游的生态海岛。

普陀区“礼堂伙伴”宣传垃圾分类



□通讯员 孙文露 文/摄

本报讯 第三届全国城市生活垃圾分类宣传周来临,5月22日上午,普陀区综合行政执法局与桃花镇塔湾村、盐厂村文化礼堂开展以“垃圾分类”为主题的“礼堂伙伴”结对共建活动。

活动现场,宣讲员阐述了垃圾分类的意义,结合海岛渔农村的实际情况,剖析了垃圾随意丢弃对海洋生态、村民日常生活所造成的负面影响。

通过面对面的宣讲和互动,使渔农村居民充分认识到垃圾分类的重要性,有效引导村民积极参与垃圾分类,并将垃圾分类转化为常态化行为习惯。

在370米高空以双线同步走线方式开展检修作业 舟山500千伏跨海电网首次双线检修

□通讯员 吴嘉腾 记者 方智斌

本报讯 昨天上午,在舟山500千伏联网输变电工程现场,6名电力检修工人同时在高空“走线”,利用电网运行方式调整窗口期,对洛春洛晓线路开展检修工作,对线路隐患进行消除。

作为目前世界电压等级最高的跨海输电线路,国网浙江电力公司首次组织检修人员在370米高空以双线同步走线方式开展检修作业,标志着我国超高压跨海输电线路运维技术迈向新高度。

舟山500千伏联网输变电工程横跨宁波、舟山两地,是我国建设规模最大、技术难度最高的跨海电网工程。电力部门统计,自2019年投运以来,该工程已累计输电超330亿千瓦·时,占同期舟山市全社会用电总量的47.52%,是舟山群岛新区的核心能源通道。

因保障国投吉能(舟山)燃气发电项目及其送出工程的顺利推进,助力舟山电网由受端电网向送端电网转变,国网舟山供电公司将对电网运行方式进行调整,为送出工程施工腾出安全作业空间。国网浙江电力统筹国网舟山供电公司“国蛟一号”团队、浙江省送变电公司相关技术骨干人员

对两回线路开展集中检修,这也是我国首次在超高压跨海线路实施双线同步检修。

据了解,此次检修的洛春5495线、洛晓5496线跨宁波凉帽山与舟山大猫山,两基370米输电高塔间跨越2756米国际航道螺头水道(亚洲第一跨海输电跨度)。检修人员需登上宁波、舟山两侧370米跨海输电铁塔,在落差280米、距海面超84米的导线上凌空作业,并同步开展高空走线作业。与高空走线作业同时进行的还有370米铁塔的检修。

检修中,“国蛟一号”团队应用了中型载物无人机辅助检修。该无人机配合工作人员运输间隔棒等需要更换的配件,辅助开展耐张线夹压接质量检查、绝缘子更换等作业,可有效减轻运输负担和工作人员作业压力。

根据预测,我市今年底清洁能源电力装机将增至384万千瓦以上,天然气消费量在2.3亿立方米左右。“此次检修与重要能源接入工程的协同实施,既为电厂按期投运奠定基础,也通过集中检修模式探索跨海线路运维新路径。”国网舟山供电公司相关负责人介绍,相关工程正式投运后,舟山预计每年可增加清洁电力供应约10亿千瓦·时,将进一步优化浙江能源结构。



全市天气:今天阴有阵雨或雷雨,雨量大到暴雨,并伴有强雷电。明天阴局部阵雨,中午转多云。今天早晨、上半夜局部有雾。今天最高气温:24℃,明天最高气温:24℃。今天最低气温:20℃,明天最低气温:18℃。舟山市区:今天偏东风5~6级,中午增强到5~6级阵风7级,傍晚转东北风6级阵风7~8级,半夜转偏北风6~7级阵风8级,下半夜起西北风7级阵风8~9级。明天北到西北风6级阵风7~8级。今天蓝天指数为:五级,有云层覆盖,出现蓝天的可能性较小。今天紫外线指数为:一级,可以不采取防护措施。
舟山市气象台2025年5月22日17时发布