

本地大棚杨梅 即将进入赏味期

记者 黄春晓

一棵棵粗壮的杨梅树，挂满了青红相间的杨梅嫩果……昨日，记者走进位于余姚三七市镇的余姚杨梅国家地理标志农产品保护示范基地，看到大棚内的杨梅已经开始变红，让人口水生津。

“目前正值大棚杨梅的膨果转色阶段，本月25日前后就将进入赏味期，可以批量上市了。”基地负责人介绍，膨果转色阶段是决定杨梅果实大小、

酸甜口味的关键期。为了使结出的杨梅果实在外观和口感上都达到最佳水平，基地采取了控温控水、加强通风、铺设反光膜和夜间补光这四项措施。“你听到的风声就是我们在给大棚通风，防止温度过高灼伤杨梅青果。”该基地负责人说。

虽然树上的杨梅还没有熟透，可订单已纷至沓来。“最大的预购订单来自宁波城区的一位客户，他订购了2000多篮、超过4000公斤的杨梅。”基地负责人告诉记者，成熟期早、口味好是“高价”大棚杨梅的核心竞争力。

余姚三七市镇是“中华杨梅之

乡”，也是荸荠种杨梅的原产地。目前该镇共种植杨梅1.9万亩，杨梅年产量1.3万余吨。

三七市镇目前正在大力推广种植大棚杨梅，大棚种植能够智能控温、灌溉、补光，可以全周期精准调控棚内种植环境，真正实现智能化、精细化栽培。

“通过大棚杨梅栽培技术，我们将杨梅的采摘周期从2周延长至1个月。同时，大棚杨梅的上市时间较露天杨梅提早3周左右，每亩效益提升八成以上。此外，采用该技术种植管理的杨梅在产量、精品果率、含糖量等指标上也有大幅提升。”三七市镇相关负责人说。



图为大棚杨梅果实。(黄春晓 摄)

专升本招生征求志愿今日填报

本报讯(记者沈莉萍)记者从浙江省教育考试院获悉，2024年浙江省普通高校专升本招生首轮投档录取结果已开放查询，征求志愿计划刚刚发布。根据录取进程，相关考生可于5月16日填报征求志愿。

在征求志愿计划中，院校的专业填报条件，考生可查询浙江省教育考试院网站(www.zjzs.net)2024年3月10日发布的《浙江省教育考试院关于公布2024年普通高校专升本招生计划的通知》。

填报时间：5月16日8:30至16:30，逾期不予受理。

填报对象：相关类别分数线上的考生。浙江音乐学院音乐表演(流行演唱)专业、舞蹈表演专业、音乐表演(越剧器乐)专业限于符合填报要求且文化成绩

在188分以上的考生。考生可填报的志愿仅限于省教育考试院公布的征求志愿计划。已拟录取的考生不得参加征求志愿的填报。

填报方式：浙江省教育考试院网站为填报征求志愿的唯一网站。考生凭本人身份证号和密码进入“浙江省普通专升本考试”服务平台进行网上填报。考生最终志愿以在规定时间内网上填报最后一次成功提交的结果为准。

本次征求志愿最多可填报8个志愿，一所学校的一个专业作为一个志愿单位，填报志愿要求和第一次填报志愿时相同。

浙江省教育考试院提醒考生：征求志愿填报系统在今日16:30关闭，考生务必妥善保管好密码，尽早上网填报，不要错过机会。

国潮端午香囊受“00后”追捧

记者 孙肖
通讯员 叶晶晶 林梦

随着端午节的日益临近，北仑柴桥街道的共富工作室成了当地人人们关注的焦点。这里弥漫着艾草的清香，精美的端午编织手工艺品琳琅满目，其中一款名为“平安小青龙”的端午香囊最为抢眼。这款香囊的订单量在短短一周内便突破200个，且购买者绝大多数为年轻的“00后”。

昨天上午，记者来到共富工作室，一进门就被各种精美的端午手工艺品吸引。其中最引人注目的便是这款“平安小青龙”香囊。

这款香囊以绿色为主色调，正面绣着一只萌态可掬的小青龙，栩栩如生，背面则用金色丝线绣着“平安”二字，寄托着对家人和朋友的美好祝愿。

共富工作室的负责人孙人建向记者介绍：“今年是龙年，我特意设计了一系列龙元素的香包、香囊。这款‘平安小青龙’香囊是首次尝试改良传统的‘鸡心粽’。每个季节我都会选择不同的主题色，端午节在夏天，我选择的绿色给人一种清凉感，也符合年轻人追求国潮风的口味。”她补充道，这款香囊自推出以来，便受到了年轻人的热烈追捧，定制购买者几乎全为“00后”。

厨余垃圾变成楼顶花园肥料

见习记者 俞家嘉
通讯员 吴秉承

“小朋友们，你们猜猜堆肥箱里有什么？”近日，鄞州区下应街道海创社区的“小小楼长”认真学习了垃圾资源化利用的技能——堆肥制作。

作为全市最早开展垃圾分类的社区之一，近年来，海创社区一直致力于废弃物的循环利用工作。继“蚯蚓堆肥塔”垃圾分类新招后，社区社会组织服务中心与街道社工站又联合推出“小小楼长”公益志愿岗，由社区小朋友自愿报名担任。经过辅导培训后，“小小楼长”和社工、党员组成47个志愿服务小分队，利用闲暇时间，协助“大楼长”

做好垃圾分类、楼道环境整治等工作。

堆肥制作的原理是有机废弃物在适宜的条件下可被细菌和真菌分解，然后转化成肥料。据悉，海创社区有一条商业街区，共345家商户，社区网格员在走访商铺时发现，超三成的商铺每天会产生大量的厨余垃圾。在一次垃圾分类座谈会上，社区的“园艺达人”提议将厨余垃圾转化成肥料，社区当即决定采购堆肥箱，并放置于楼顶花园。

“经过3个月的试运营，我们发现一个堆肥箱一个月能稳定生产一桶肥料，生产的有机肥料除了满足楼顶花园植物施肥的需求，还可以分给养花的商户和居民，可谓一举多得。”海创社区副主任张秋波说。

这家企业把工厂直接变成“卖场”

推出的运动旗袍和马褂助力马拉松“兔子”出圈

记者 沈孙晖 通讯员 张超梁

昨天，位于镇海蛟川街道的宁波凯丽安科技股份有限公司，迎来了一群“淘宝客”。瑜伽服、跑步衣……近1万件兼具科技感、国潮味的企业自主品牌产品，让市民爱不释手。“将工厂直接变成‘卖场’，是我们开拓国内市场的方式之一。”公司品牌经理康洁瑜说。

凯丽安专注运动服饰、针织类服装等领域，年产值已突破1亿元大关，年产能达600万件，其中逾90%的产品远销加拿大、美国及欧洲、东南亚等国家和地区。

在产品畅销海外市场的同时，凯丽安瞄准国内当下热门的马拉松运动，在面料、设计上进行创新，打造科技感十足、国潮味爆棚的跑步服饰新产品，并推出自有品牌“豌豆客”。

以面料创新为例，凯丽安与中国科学院宁波材料所、香港科技大学等高等院校、科研院所合作，开发出桑麻纤维面料、高分子量聚乙烯纱线面料、高分子量聚乙烯纱线面料、可吸收人体红外光面料、光(热)致变色面料等多款



身穿凯丽安生产的运动马褂的两名男“兔子”。(受访企业供图)

新功能面料，应用于跑步服饰。“这款轻量化的跑步背心，就是专门为跑友设计的创新产品。它应用了高分子量聚乙烯纱线面料，背心重量不到200克，具有吸湿排汗、高透气性等优势，让跑友在跑步时畅享舒适。”康洁瑜告诉记者，宁波等地的近10个跑团已抢先下单体验新品。公司团队还在衣服尺寸、跑团标志印制等细节上，

悉心提供个性化服务。设计创新带来了消费新活力。凯丽安尝试将中国传统文化服饰与马拉松运动相结合，取得了显著成效。3月初，在东钱湖举行的2024宁波100公里接力赛上，身着时尚印花跑步运动旗袍的女性跑团，吸引了众多跑友的目光。“经过优化升级设计，我们打造的旗袍也能适用于跑步。”已从事服

装设计16年的凯丽安设计师李爱丽，看到宁波跑友穿着时尚印花跑步运动旗袍，在东钱湖的湖光山色中畅快奔跑，由衷地感到高兴。

在3月底举行的2024第五届象山山地风车马拉松比赛中，身穿时尚印花跑步运动旗袍、运动马褂的“兔子”更是火出了圈。马拉松比赛官方配速员俗称“兔子”，他们为参赛选手提供稳定配速，帮助选手在预定时间完成目标，是精彩赛事不可或缺的一环。打扮新颖的“兔子”，也是各地马拉松赛事中一道亮丽的风景线。

“在象山山地风车马拉松比赛中，女‘兔子’穿着时尚印花跑步运动旗袍，印花为鹤舞林间；男‘兔子’穿时尚印花跑步运动马褂，印花为中国传统山水画。这些‘兔子’一出现，就让人眼前一亮。”李爱丽说。

目前，凯丽安接到的生产订单已排到今年8月。“我们会进一步通过个性化定制、电商销售、线下特卖等多种方式，持续开拓国内市场，实现国际国内两条腿走路。”康洁瑜说。



晴好天气 油菜收割忙

这几日，前湾新区海创植物梦工厂的数千亩油菜陆续进入成熟期，种植户抢抓晴好天气，采用机械化收割，确保颗粒归仓。在油菜收割完毕后，农户将进行四块翻耕、抽水灌溉，为大面积水稻种植打好基础。(徐能 卓松磊 摄)

点亮18岁流浪小伙的生活希望

暖新闻

通讯员 王妙红 张达
记者 何晴

昨日上午，象山县救助管理站工作人员来到锦浪科技股份有限公司(简称锦浪科技)，给一周前接受救助的河南籍小伙小杰(化名)带来了一个好消息——临时救助金申领成功。

当天风和日丽，一个高高瘦瘦的小伙从厂区跑出来。“拾掇得好多了，感觉状态比刚救助时好很多。”象山县救助管理站工作人员说，小杰是5月7日在东陈

乡滨海商业的一个楼梯转弯处被找到的。

小杰是河南南阳人，父母务农，今年4月30日刚刚年满18周岁。“我中专毕业后已在家待业半年，所以想出来赚钱贴补家里。”小杰说，2月19日，他拿着父母给的500元生活费，从河南出发，坐火车到宁波，再转大巴车到象山。

起初他借宿在同乡家，白天找工作，晚上回去住。因当时他未滿18周岁，故未能被工厂录用。后来他自己不好意思长住同

学家就离开了。对于一个多月的流浪生活，小杰不愿多说，只告诉我们，其间碰到不少好心人给他送吃的，一位扫地阿姨还帮他找了一条被子。

5月7日，象山县救助管理站工作人员找到了小杰，当时他的手机已欠费停机，面黄肌瘦的他呆呆地坐在商业街楼梯台阶上。工作人员把他带到了救助站，给他换上干净的衣服，为他安排食宿，还帮他充话费联系家人。

了解到小杰有留在象山就职的意愿，第二天，救助站工作人员帮他联系了正好有用工需求的锦浪科技。经过面试等一系列流程，小杰被录用了，留在象山工作。

“平时吃住都在公司，外加申领了临时救助金，单位也提前发了餐饮补贴，生活不成问题。”小杰说，他现在是一名DIP作业员，工作不算难，业余也有3个室友作伴，很满足。现在，他就想着要在这里好好干，多学本领，以后攒钱了能寄一些给家里。

“这个18岁的小伙，身上有一股不服输的劲头。”象山县救助管理站负责人称，解几餐之饥的临时性救助，不能解决流浪人员的根本困境，救助工作也容易陷入“流浪—救助—再流浪—再救助”的怪圈。相比于对流浪人员的输血式救助，这种帮他们找“饭碗”的造血式救助更为长效。



小朋友正在学习堆肥制作。

(海创社区供图)

洞桥垃圾焚烧发电厂投产

本报讯(记者杨绪忠 通讯员章庆祝)昨天下午，记者从宁波洞桥垃圾焚烧发电厂新建项目机组已正式投产。

据项目运营方介绍，在各参建单位的共同努力下，洞桥垃圾焚烧发电厂新建项目高质量完成了设备安装、分部调试和整套机组试运行准备工作，并于日前顺利通过“72+24”小时满负荷试运行测试。经测试，锅炉、汽轮机、发电机等主要设备及附属设备运行安全稳定，机组运行参数和各项性能指标优良，具备正式生产条件。

该项目自4月14日启动点火并网调试以来，共入炉焚烧处理垃圾37690吨，机组发电2142万度，上网电量1837万度。其中

单日最高焚烧垃圾1758吨，单日最高发电104万度，入炉吨垃圾发电量最高达到每吨655度，各项烟气排放指标均处于行业先进水平。

洞桥垃圾焚烧发电厂是浙江省唯一采用阶梯式布局的垃圾焚烧发电厂，也是宁波市首家具备综合协同处置功能的垃圾焚烧发电厂，可协同处置可燃类一般工业固废、装修垃圾、预处理后的医废、市政污泥等城市固废。项目建设规模为日处置1500吨，其中协同处置能力为每天500吨。

按设计规模，该垃圾焚烧发电厂每年可焚烧处理各类垃圾54.75万吨，年发电量2.72亿度，年上网电量2.23亿度；每年可节约6.6万吨标准煤，减少二氧化碳排放约20万吨，具有良好的生态环保效益。