

人才引进

琼海开展专业技术人才招聘
优质人才最高可享
50万元安家补助费

本报琼积3月28日电（记者刘梦晓）海南日报记者3月28日从琼海市委组织部获悉，琼海市2021年专业技术人才巡回重点高校考核招聘会首站已在海南医学院启动。同时，琼海还将在国内6所高校开展专业技术人才招聘。

琼海市委组织部主要负责人介绍，针对琼海各项事业发展及高校毕业生就业形势，琼海市人社局在征求用人单位岗位需求后，制定全市赴重点高校考核招聘142名专业技术人才计划。

为了留住人才，琼海市也精心定制了系列“留人套餐”。一是调整提高引进人才安家补助费，对于取得副高级及以上专业技术职称、博士研究生学历学位的聘用人员可享50万元安家补助费（免税，下同），取得全日制硕士研究生学历学位的聘用人员可享40万元安家补助费。二是制定出台《琼海市引进人才住房保障实施细则》，对于取得全日制本科学历学位的聘用人员可享住房租赁补贴750元/月，购房补贴9000元/年；取得中级专业技术职称的聘用人员可享住房租赁补贴2200元/月，购房补贴2.64万元/年，累计发放3年。三是鼓励拟聘用人员到用人单位开展实习活动1-3个月，实习活动往返路费由市人才办按上限封顶原则给予支持。

从3月27日起至4月1日，琼海市还将分赴西南大学、湖南师范大学、华南师范大学、华南理工大学、四川大学、海南大学等高校开展教育及其他系统考核招聘工作。

精品展览

国家级非遗“花丝镶嵌”
艺术作品展在省博开展

本报海口3月28日讯（记者赵优 良子）3月28日，“楚斂子花丝镶嵌艺术珍品展”在省博物馆正式开展，为广大市民游客奉上了一场传播非物质文化遗产魅力、营造自贸港文化氛围、弘扬中国工匠精神的文化之旅。

花丝镶嵌是金银加工技艺中最为精细的一种工艺，花丝工艺又称为细金工艺，是将金、银、铜等抽成细丝，以堆垒编织等技法制成，镶嵌则是把金银薄片打成器皿或出图案，并镶嵌宝石而成。由于用料珍奇，工艺繁复，花丝镶嵌历史上一向只是皇家御用之物，其工艺在我国历代的宫廷饰品和礼器中均有呈现，是我国传统的特色工艺品之一，也是非遗工艺的巅峰，被冠以“燕京八绝（景泰蓝、玉雕、牙雕、雕漆、金漆镶嵌、宫毯、京绣）”之首的美称。2008年，花丝镶嵌制作技艺被列入国家级非物质文化遗产名录。

此次展览珍品丰富，有《佛旨纶音》《恩荣桂冠》《纶巾羽扇》《凤凰图》《自在观音》《金鲤报德》等近百件花丝镶嵌艺术作品，尽显祥瑞庆的美好寓意与匠心极致的非遗工艺巅峰之美。

省旅文厅相关负责人表示，楚斂子艺术珍品展的启动是我省贯彻落实《海南自由贸易港建设总体方案》中推动自贸港文化建设的又一亮点，将为海南百姓及中外游客尽情展示“燕京八绝之首”花丝镶嵌艺术珍品的独特魅力，为推动中国传统文化事业在海南自贸港的传承与发展做出独特贡献。

本次展览由省旅文厅指导，海南省楚斂子非物质文化遗产有限公司主办，海南省工艺美术协会、海南省司法文联收藏家协会承办，海南省博物馆、海南省企业管理协会协办，展期35天。

（相关报道见B11版）



3月28日，市民游客在省博物馆观看展品《盘龙瓶》。 本报记者 宋国强 摄

线索征集

一网络科技公司涉嫌诈骗
海口警方公开征集案件线索

本报海口3月28日讯（记者邓海宁）3月27日，海口市公安局美兰分局发布公开征集海南古华斋网络科技有限公司涉嫌诈骗案件相关线索的通告。

据公告，近期海口市公安局美兰分局依法侦办了海南古华斋网络科技有限公司涉嫌诈骗案件。经查，自2020年5月份起，犯罪嫌疑人冯某、陈某、纪某、赵某依托古华斋字画拍卖平台，以竞拍字画能够获取巨额利益为由诈骗受害人钱款，现犯罪嫌疑人冯某、陈某、纪某已被美兰检察院依法批准逮捕。

为了深挖犯罪，全面彻查海南古华斋网络科技有限公司诈骗的资金数额及受害人情况，请尚未到公安机关登记报案的受害务必携带身份证明、账户流水证明等材料于2021年4月11日前至海口市美兰分局刑警大队一中队报案并制作笔录。对举报线索和报案人，公安机关将严格保密。

联系地址：海口市美兰分局刑警大队一中队（海南省海口市美兰区群贤路42号）。联系方式：0898-31655118（张警官）。

清明祭扫

三亚开通清明祭扫公交专线

本报三亚3月28日电（记者徐慧玲 通讯员黄珍）3月28日，海南日报记者从三亚市交通运输局获悉，今年该市清明祭扫公交专线已开通，服务时间为3月27日、28日，4月3日至4月5日，共5天；祭扫专线开班时间为每日7:30-14:00。

据介绍，三亚公共交通集团有限公司增设荔仙园临时站点（海鲜广场），共有3条公交专线途经此站点。此外，三亚祭扫专线摆渡车同步开通，设有10辆5.9米级摆渡车，其中，荔仙园路口（海鲜广场）、三亚驾校各5辆，免费接驳祭扫群众抵达三亚市荔仙园公墓，确保客流及时疏散，助力市民绿色祭扫。今年荔仙园公墓还投放了3台七座“爱心车”，可直达墓园山顶祭扫点，为老年人、小孩及行动不便人群祭扫提供便利。

数说
万宁西瓜

看价格

以东澳镇为例——
麒麟西瓜
田头收购价
达4.8元/斤
无籽西瓜
田头收购价
达2.8元/斤

收购价
普遍高于同期原因：

1. 抓住上市时间差
2. 持续多年品牌建设
3. 瓜农种植投入增加
4. 口碑与品质好

看效益

1. 种瓜
万宁现有西瓜种植面积
超40000亩

采用小拱棚方式
种植麒麟西瓜
有26000余亩

大部分小拱棚麒麟西瓜
纯收入
可达到10000元/亩

2. 摘瓜
西瓜采收期需要大量劳力
目前市场报酬至少为
每人每天150元

百亩规模的种植基地
日常可解决
5名以上工人就业

制图/张昕



3月26日，在万宁市和乐镇，农户在打包刚采摘的西瓜。 本报记者 袁琛 摄

田头农事



农户将西瓜搬上大货车。本报记者 袁琛 摄

“今年这瓜可是大丰收，麒麟西瓜田头价达到4.8元/斤，比2019年3.8元/斤的高价还高出1元！”3月24日，在万宁市东澳镇大奶洋一片硕果累累的瓜田里，刚刚采摘下的西瓜被工人们手脚麻利地送到仓储区，经专人打包后，送上早早等候在一旁的大货车。一片忙碌景象中，万宁腾翔瓜菜种植专业合作社负责人吴志辉的脸上满是喜色。这些品相优、质量好的西瓜将通过物流网络送到全国各地的消费者手中。

这几天，上海红娘瓜缘有限公司总经理尉言成一直在东澳镇采购西瓜发往上海，他告诉海南日报记者，每天发货量至少20吨起步，而且随着西瓜上市高峰期的来临，数量还将越来越大，“万宁西瓜口碑与品质非常好，我一直选择来这边收购。”

为了让西瓜消费者吃得更放心、更安心，当地政府更是严把质量关，在发车前对每辆装满西瓜的大货车进行抽样检测，检测合格后发放合格证。

海南日报记者了解到，东澳镇是万宁种植西瓜的主要产区之一，种植包括麒麟、黑美人、小惠兰、无籽西瓜等，种植面积约6000亩。东澳镇分管农业工作的相关负责人介绍，今年东澳西瓜收购价普遍高于同期，其中无籽西瓜达2.8元/斤、麒麟西瓜达4.8元/斤，“既有上市时间差的原因，也有我们持续多年品牌建设的原因。”

东澳西瓜主要以露天和小拱棚两种种植方式为主，其中通过小拱棚加地膜覆盖的方式，既有效保障了西瓜的生长品质，也让西瓜成熟上市的时间稳定下来。“大部分种植收获良好的小拱棚麒麟西瓜每亩纯收入能达到1万元，因此这种方式也正在成为主流。”万宁市东澳镇相关负责人表示。

东澳镇瓜农使用的这种小拱棚在雨天能够遮挡雨水，高温时也可以“开天窗”帮助瓜田散热。“除了使用小拱棚外，还要使用无毒种苗，深挖排水沟，科学施用有机肥。”东澳镇西瓜种植大户吴国志种植了上千亩麒麟西瓜，他告诉记者，每年11月移栽瓜苗，次年1月底西瓜便可采收上市，“我们万宁气候好，一年能种三茬。但我们通常只种两茬，让土地‘休息’，保护耕地地力。”

吴志辉也对自家种的西瓜信心满满，他告诉记者，西瓜能获得高产与认可，也在于瓜农对种植投入的增加，“1亩地成本约1万元，包括小拱棚建设、工人工资、有机肥料等。不过小拱棚可以循环使用，续种西瓜时能节省不少成本。”

数据显示，万宁市现有西瓜种植面积超过4万余亩，其中有2.6万余亩采用小拱棚方式种植麒麟西瓜。西瓜产业发展稳中向好，为当地村民带来更多的收入渠道。

万宁市农业农村局相关负责人介绍，西瓜采收期也需要大量劳力，目前市场报酬普遍达到每人每天150元以上，百亩以上规模的西瓜种植基地日常也能解决5名以上工人就业。

该负责人表示，“十四五”期间，万宁将重点做好热带农业文章，助力万宁西瓜等优质产品叫响品牌，进一步发展壮大。

（本报万城3月28日电）

品质「响当当」
价格「顶呱呱」
塑造优品严把关，万宁西瓜火爆「出圈」

■ 通讯员 莫华慧
■ 本报记者 袁宇

借助趣味实验，八旬候鸟老人带着三亚娃娃们寓教于乐——
会“变魔术”的“科学爷爷”

百姓故事

■ 本报记者 高懿

课堂外，他是一个普通的候鸟老人，在三亚租房居住，颐养天年；课堂内，他是神奇的“科学爷爷”，给孩子们打开一扇科学之窗。

“小朋友们，你们想想看，这个水火箭为什么能飞上天？”“瞧！这个饼干盒立在斜面上没有滑下去，为什么呢？”……每周三，在三亚市天涯区水蛟小学的科普课堂上，总能看到满头白发的志愿者——叶健祺的身影，他通过一个个妙趣横生又神奇无比的科学小实验，让孩子们在好奇中发出阵阵惊呼，被孩子们亲切地称为“科学爷爷”。

中山大学物理系毕业，黑龙江大学退休教授、全国高等院校实验室系统先进工作者……这些都是叶健祺身上的标签，但他更喜欢别人称他为“科学爷爷”。

“我来三亚不仅仅是养老，更希望去做一些力所能及的事情。”今年84岁的叶健祺对海南日报记者说，10年前因一次旅游与三亚结缘后，他选择在此长期度假养老，生活中他发现，很多孩子在课余时间热衷于上网、玩游戏，却很少有人对科学感兴趣的，这一现象让他看在眼里，急在心中。

为此，叶健祺利用专业优势，把一般

人看起来晦涩难懂的物理知识编排成一个个有趣的物理小实验，以志愿者的身份去社区、学校里免费给孩子们上课，领着孩子们快快乐乐地“玩”，这种寓教于乐的方式深受孩子们的欢迎。

至于“玩”什么？叶健祺神秘地笑着说：“科学！”

“前不久，我国‘深海勇士’号载人潜水器从三亚出海科考，大家知道载人潜水器深潜的原理吗？”在课堂上，叶健祺拿着半瓶矿泉水、一小节吸管和几枚回形针，向小朋友解释其中蕴含的浮力与压力的科学原理。只见叶健祺轻轻一捏水瓶，别着回形针的吸管就往瓶底沉，一松手，吸管就往上浮。孩子们眼中闪烁着好奇之光，不禁发出“哇”的感叹，纷纷上前尝试实验。

“爷爷说话很温柔，原来理解不了科学知识，现在我都懂了。”来自水蛟小学三年级的糖糖（化名）向记者展示着她刚刚做成的简易压力检测仪说，“我最喜欢爷爷了，下周我还要去上‘科学爷爷’的课。”

除了简单易懂讲解科学原理外，“科学爷爷”还利用一件件略显粗糙的实验道具，为孩子们“变魔术”。

从2019年开始，叶健祺就常常动手制作实验道具：装满米粒的塑料瓶可以检测摩擦力大小、改造后的皮搋子可以感受气压变化、裁剪过的月饼盒能测量重力……叶健祺将生活废品进行改造，

变成孩子们感兴趣的神奇道具。

为了更好地演示科学实验，每次上科普课前，叶健祺和妻子董淑娥都会提前几天准备实验道具，并反复研究确认实验效果。

“准备实验道具时间最长的一次，是做载人火箭，花了3天工夫，其中2天我们都在小区的空地上反复实验飞行。”叶健祺打开餐桌下几个装满水瓶

罐罐的袋子，里面有十多种实验道具，都是利用家中的小物件制成。为了制作实验道具，他甚至还拆过自家门后的磁铁。

“其实物理并不难，生活中的物理学问处处都有。”叶健祺说，希望在向孩子们讲述身边科学的过程中，培养孩子们的科学兴趣，让孩子们走近科学、爱上科学。

（本报三亚3月28日电）



叶健祺在校园中为孩子们演示物理小实验。（受访者供图）