

# 永宁江渡口“上新”了



本报讯（通讯员 戴鹏莹 陈韦业）近日，由区港航事业发展中心规

划建设的永宁江渡口遗址小品雕塑在黄岩北城小学旁落成，吸引了不少

市民参观，大家一同在此休憩娱乐，共同感受永宁江渡口文化与故事

永宁江又称澄江，是黄岩的母亲河，九曲绕城，西接长潭湖、东连椒（灵）江。历史上的永宁江，江面中游达200余米，下游白石渡这段阔逾半里，江口入椒江处江面达四五百米，浩浩汤汤，其势壮观。由于江宽流急，造桥困难，过往两岸人民便以渡船为交通。

随着时代的变迁，交通日益发达，自上世纪六十年代初，永宁江上游建成长潭水库后，江流变缓，古渡口逐渐被桥梁取代。上世纪末，江口又建造了船闸，原先潮起潮落的江流已不复在，取而代之的是平静清澈的河水。自此，永宁江的渡口彻底告别了历史舞台。

此次新建雕塑，便是将这段历史风采和当时特有的文化气息再次呈现在市民眼前。从古时挑桶渡河的农

人到走亲访友、上下学堂的大人、孩童，再到来往赶集的两岸百姓，雕塑将古渡口的各类场景、人物都表现得惟妙惟肖、栩栩如生。

“我们以造型小品、场景还原、雕塑景观为主要内容，运用了‘赭石’‘熟褐’‘牙白’‘中国红’等4种色彩，并通过‘古’‘今’‘未来’的时间脉络来展现永宁江古渡口的历史文化艺术，希望通过这种方式展示出永宁江渡口的地域文化特性和渡口风格。”区港航事业发展中心副主任赵洵岗表示，“希望大家在欣赏艺术的同时也能感受到渡口的旧时繁华。”

下一阶段，区港航事业发展中心将以永宁江渡口遗址雕塑小品为契机，深挖历史、文化等黄岩人文故事，发展口袋公园等景观旅游点，进一步发展我区文旅产业，不断为广大市民呈现出更优质的永宁江古渡口文化。

# 我区中小学生乒乓球比赛落幕



本报讯（通讯员 李铃娟 陈紫薇）近日，我区第十五届中小学生运动会乒乓球赛落下帷幕。

本次比赛按年龄段分为小学组、初中组、职高组，来自全区各中小学校的400余名乒乓球小将们齐聚一堂，展开了为期一天半的激烈角逐。比赛现场气氛热烈，乒乓小将们个个斗志昂扬、精神抖擞，或精准发球，或巧妙接球，或大力扣杀，动作干净利落，展现出了高超的球技和顽强的拼搏精神。选手们在赛场上你来我往，互不相让，精彩的对决引得观众们阵阵喝彩。

“自从接到参赛通知后，我们便制定了一系列的训练计划，利用一切可以利用的时间，在训练过程中也是收获满满。”斩获初中组男子个人冠

军的朱昱泽说。

好成绩的取得，不仅是一场体育竞技的胜利，更是学校多年来坚持全面发展教育理念的体现。本次比赛中，区实验小学一举拿下小学男子、女子团体双冠。“多年来，学校坚持五育并举，精心策划并开展了多元化的体育活动。通过体育课堂、阳光大课间、儿童成长课程、集中训练以及校内比赛等多种形式，学校组织学生积极参与体育锻炼，推动乒乓球运动的发展，进而助力体育事业的进步。”区实验小学副校长王观松说。

下一阶段，区教育局将继续大力推广乒乓球教学，优化乒乓球课程体系，让青少年儿童在享受乒乓乐趣的同时，实现全面发展。

# 台州市政协“送文化下乡”越剧专场演出走进江口

本报讯（记者 施佳丽 通讯员 林海涌）10月28日晚19时，台州市政协“送文化下乡”越剧专场演出在江口街道江口村文化礼堂启幕。演员们身着华丽的戏服，画着精致的妆容，为观众朋友表演了《玉堂春》《春香传》《新梁祝》等经典剧目。

台上，演员们唱腔抑扬顿挫，表演生动活泼，将剧中人物的喜怒哀乐演绎得淋漓尽致。台下，村民们看得津津有味，不时响起阵阵掌声和喝彩声。“晚上的戏演得蛮好，我们都很喜欢看。”江口村村民应春莲感

本次活动由台州市政协文化文史和学习委、台州市文化和广电旅游体育局主办，台州市文化馆、台州市戏剧家协会以及江口街道承办，更有俞叶萍名家工作室与台州市文化馆萍聚越剧团倾情献艺。

“我们台州有广泛的戏迷基础，

很多朋友都喜欢听戏曲，所以我们今天晚上通过越剧专场的形式，把文化盛宴带到江口村，让村民们在家门口就能感受到传统文化的魅力，从而提升幸福感。”台州市文化馆萍聚越剧团常务副团长刘桂强表示。

# 西城开展“心级服务 龙行龘龘”平安宣传互动体验活动

本报讯（记者 童伟璐 通讯员 袁峰）近日，西城街道联合中国移动黄岩分公司在吾悦广场平安一条街开展“心级服务 龙行龘龘”平安宣传互动体验活动。

活动现场，工作人员向群众展示毒品仿制品，发放反邪教实用手册等。另一旁还放置了浙江省平安建设条例、反邪教、禁毒等展板，不时有群众驻足，工作人员面对面

行宣讲，进一步提高群众反邪反毒意识。

在活动设立的“反诈驿站”，民警现场讲反诈故事，并向群众普及网络诈骗、刷单返利诈骗、“杀猪盘”诈骗等电信网络诈骗常见的10种诈骗“套路”，设置了平安树，群众可以填写平安心愿卡后悬挂在平安树上。此外，现场还设置了套圈、投壶等游戏吸引群众，发放《中华人民共和国

反电信网络诈骗法》等宣传页，号召群众要积极宣传反诈知识，增强风险防范意识。

“通过现场宣传的方式，和群众互动，进一步筑牢平安宣传防线，用最丰富多彩的内容和最接地气的方式提升群众安全感满意度。”西城街道平安法治办主任袁峰表示。

据了解，西城街道与中国移动黄岩分公司签订了“平安建设综合服

务”战略合作协议，创新平安建设宣传模式，充分发挥中国移动公司在基础通信、大数据应用等方面的资源、技术、服务优势，填补西城街道“线上”宣传的空白。

接下来，西城街道还将继续面向群众开展普法宣传、平安常识宣传和政策咨询服务，进一步提高辖区群众对平安建设工作的知晓率、参与度。

# 院桥镇国防教育体验中心正式开馆运营

本报讯（通讯员 李中海）近日，院桥镇国防教育体验中心正式开馆运营。

当天，首批20名体验人员，参观了国防教育主题馆，并亲身体验了单兵激光模拟射击系统及CS激光模拟对抗系统。这些沉浸式的体验活动，让参与者进一步增强国防观念，厚植家国情怀。

今年以来，院桥镇积极探索国防宣传新模式，不断完善基础设施。

9月新引进了一批模拟激光射击系统及CSS激光模拟对抗系统等设备，为国防教育注入了新的活力。

接下来，院桥镇将进一步优化国防教育体验中心的运营模式，充分发挥其平台作用，组织企业、村居、学校等更广泛的群体参与到国防教育体验活动中来。通过这些活动，有效推动全民国防教育的深入开展，营造全社会关心国防、热爱国防、建设国防、保卫国防的浓厚氛围。

# 2024“快乐跑鞋”公益跑活动走进平田小学

本报讯（记者 杨培焜）10月29日，2024“快乐跑鞋”公益跑活动走进平田小学，为学校和学生们送去体育用品，引导他们在运动中感受快乐、汲取力量。

现场，在学校老师的带领下，爱心人士与全校35名学生一起开展了接力跑、跳绳等体育活动，让孩子们在体育运动中强健体魄、享受快乐。

平田小学位于黄岩西部400多米

的高山上，目前共有四个年级35名学生，其中不少学生是留守儿童，教职工12人，教师学科结构不均衡，办公经费有限。“快乐跑鞋”的爱心人士在前期深入了解当地体育教育的现状后，通过此次向平田小学捐赠了跑鞋、手套、体育器材等物资，让孩子们在运动中感受快乐，在奔跑中增强体质。

据了解，“快乐跑鞋”公益跑活动由台州环游体育文化发展有限公司

和椒江区路跑协会共同发起，2017年首次举办，目前已举办6届，活动所得公益基金用于全市山区学校爱心跑鞋、跑道修建、体育器材等物资的购买。

“很感谢‘快乐跑鞋’的爱心人士给我们学校送温暖献爱心，这些专业的体育用品很好地补充了学校体育用品的不足。接下来，学校会充分利用好这批体育用品，认真上好每一节体育课，增强孩子们的体质，促进学

生身心健康发展。”平田小学体育老师吕晓丹说。

“希望通过此次活动带动社会各界对乡村教育倾注更多的爱心和支持，让更多孩子有机会参与体育运动，养成坚韧不拔的意志。我们也不会停止前行的脚步，将持续关注乡村体育教育资源短缺的学校，推广体育教育，丰富体育课堂，为乡村振兴贡献力量。”台州市椒江区路跑协会秘书长杨力表示。

## 橘乡花语

# 家庭养花的植物健康诊断

家庭养花是一种对自然美的热爱和追求，然而，植物的健康状况直接影响其生长和观赏价值，本期将为大家全面介绍家庭养花的植物健康诊断方法，帮助花友们及时发现问题和处理，以保持植物的健康。

### 叶片诊断



叶片是植物进行光合作用的主要器官，直接反映植物的健康状况。健康的叶片颜色鲜艳，有光泽，若叶片发黄，可能是光照不足或水分过多；若叶片发红，可能是光照过强或缺磷；若叶片出现黄斑或枯

斑，可能是营养不足或病害。叶片的形态变化也是诊断植物健康的重要线索，叶片卷曲可能是缺水或温度过高，叶片萎缩可能是病虫害侵袭，叶片边缘焦枯可能是空气湿度过低或施肥过量。叶片的质地变薄、变软，可能是营养不足或光照不足，变厚、变硬，可能是施肥过量或病虫害。

### 根系诊断



根系是植物吸收水分和养分的器官，其健康状况直接影响植物的生长。健康的根系颜色应为白色或浅黄色，若根系变黑或有异味，

可能是根部腐烂；若根系颜色过浅，可能是水分过多。根系的形态变化也是诊断的重要依据，根系过长可能是光照不足或营养过剩；根系过短或稀疏，可能是水分不足或土壤板结。健康的根系质地坚实，若根系松软或有空洞，可能是根部受损或病虫害。

### 病虫害诊断

及时发现和处理病虫害是保证植物健康的关键。观察植物是否有异常症状，如叶片出现斑点、卷曲、枯黄等，可能是病虫害的初期表现。识别植物可能患有的病害，如叶斑病、根腐病等，检查是否有虫害，如蚜虫、红蜘蛛等，这些害虫会吸食植物汁液，导致植物生长受阻，严重影响植物的健康。

### 环境适应性诊断

植物的生长需要适宜的环境



条件，环境适应性诊断可以帮助我们为植物提供更好的生长环境。光照不足或过强，水分过多或过少、温度过高或过低，土壤的酸碱度、肥力和排水性都会影响植物的生长。

家庭养花的植物健康诊断需要我们从多个角度进行观察和分析，只有做好植物健康诊断并采取相应措施，才能保证植物的健康生长，让我们的家庭花园更加美丽和生机勃勃。

（区住建局园林建设中心供稿）

## “五水共治”在行动

# 头陀：污水管网改造 助力水环境质量提升

本报讯（通讯员 陈柔莹）近日，头陀镇联合专业设计公司，共同对辖区污水管网进行了实地考察与设计。科学规划、精准施策，旨在确保污水管网改造项目既符合实际需求，又具备前瞻性和可持续性。

设计公司团队深入头陀镇，对现有的污水管网进行了细致的勘查。他们走访了多个村，了解了污水排放的实际情况和存在的问题。在实地考察中，设计团队充分发挥专业优势，运用先进的测量技术和设备，对污水管网的布局、流量等关键参数进行了精

确测量。基于实地考察的数据和结果，设计公司制定了切实可行的污水管网提升方案。方案涵盖了新建、改造污水管网，修复检查井、化粪池等多个方面，将全面提升头陀镇的污水处理能力。

近年来，头陀镇对民生工程十分重视，此次污水管网提升工程将补齐乡镇治水短板，完善辖区污水收集、处理系统，进一步改善居民的生活环境，营造“水清、河畅、岸绿、景美”的良好水环境。