

我县获评全省农村生活污水治理优秀县 这份“好成绩”从哪里来？

本报讯（通讯员 彭栋栋）近日，省建设厅、省财政厅、省生态环境厅和省农业农村厅联合发文，公布2022年度全省农村生活污水处理设施建设改造和运行维护绩效优秀县（市、区）名单，我县荣膺省农村生活污水处理设施建设改造和运行维护绩效优秀县称号。这是我县首次获此荣誉。

去年，我县深入践行“绿水青山就是金山银山”理念，围绕“五水共治”“和美乡村”“乡村振兴”等工作展开部署，以浙江省农村生活污水治理“强基增

效双提标”行动为指引，扎实推进农村生活污水治理工作，取得阶段性成果，在农村水环境及人居环境治理等方面有了显著提升。

我县坚持落实“农村治污，规划先行”和“高起点、接地气、贯到底”的工作要求，以乡镇为单位，在《苍南县农村生活污水治理近期建设规划（2021-2025）》指导下，制定五年污水治理工作计划，明确各年度目标任务，有机结合镇区发展规划，通盘考虑，统筹推进；此外，还将重要流域周边、

水库、垃圾河和黑臭河、生态保护红线等环境敏感地区以及美丽乡村示范区、精品村、中心村、历史文化村落的生活污水纳入重点治理规划，研究制定重点治理方案，要求各有关乡镇必须完成治理任务，确保治理工作有序推进，取得实效。

同时，我县强化对运维单位的监管，对照基本条件要求，督促运维单位加强自身建设，定期开展核查，确保运维质量，目前我县已实现农村生活污水处理设施标准化运维全覆盖；积极采取措施提升运维水平，开创省国

企和地方国企强强合作新模式。我县还积极探索创新农村污水治理中水回用模式，广受农户认可和赞赏。

我县十分注重推进农村污水治理数字化改革工作，去年全市农村生活污水治理培训在我县开展，与会专家围绕“规划建设、运行维护、基础信息、公共服务”等方面进行讲解，不仅为全力科学推进农村生活污水治理提供业务指导，还切实提高全市农村生活污水治理设施运维管理水平。

我县启动基层中医
人才培养计划

充实基层队伍 筑牢健康基石

本报讯（李尖 金娟娟 林枝）近日，苍南面向本地户籍、专科及以上学历的高校毕业生，举行2023年基层中医师承培养考录工作，经过层层选拔，首批筛选了5名素质优良的年轻力量赴浙江中医药大学及医疗机构开展师承培养，为基层卫生室做好人才培养、储备与输送，充实基层中医人才队伍。

据悉，为破解基层卫生人才队伍人员紧缺、年龄老化、青黄不接的困境，我县主动改革、探索创新，出台《苍南县基层中医师承培养工作实施方案》，以人员选拔、属地管理、编制保障为亮点举措，创新“中医师承”苍南模式，与浙江中医药大学开展师承教育合作，2023年度计划招录30名培养对象。经过选拔考录的中医师承人员将赴浙江中医药大学中医师承学习班脱产学习，经3年培养并取得《浙江中医药大学中医师承培养培训结业证书》《传统医学师承出师证书》后，根据法律及有关规定参加“乡村全科执业助理医师资格考试”。在规定年限内取得相应证书的师承人员，经人社、卫健部门考核合格者可依据有关规定纳入财政适当补助编制管理。

广东省化州市观摩团来苍学习

推进医共体建设 打造健康新格局

本报讯（记者 吴银林 章圣俊）日前，广东省化州市副市长梁华清率队来苍观摩学习县域医共体建设工作。

座谈会上，观摩团听取我县卫健系统开展县域医共体建

设有关创新举措及成效等工作经验介绍，并就如何推进紧密型医共体建设等话题，双方进行了交流探讨。观摩团成员表示，要将此次观摩交流当成提升化州市医共体建设的契机，

把苍南的成功经验带回去，结合本地实际，制定出有效可行的实施方案。同时，期待苍南和化州能加强紧密交流学习与合作，为下步医疗服务质量提升奠定坚实基础。

据了解，苍南是浙江省5个基层卫生健康综合改革试验区之一，创新推出“六破六创”工作载体，2022年苍南代表浙江省在全国卫健系统脱贫攻坚经验交流。

我为亚运种棵树

春日晴方好，植绿正当时。连日来，我县各地纷纷开展“我为亚运种棵树”主题活动，吹响“绿色集结号”，将绿色发展理念根植于心，践之于行。图为藻溪镇在富溪村千亩方开展全民义务植树暨“我为亚运种棵树”活动。

（倪萍萍 谢红影）



我县积极探索“绿色”发展之路 海洋碳汇开启新蓝海

通讯员 施昌丽

我县是浙江省海洋大县，地处浙江东南沿海、浙闽交汇处，素有浙江“南大门”之称。近年来，我县高度重视海洋生态保护工作，充分挖掘海洋碳汇潜力，积极开展滨海湿地修复与红树林种植等工作，取得显著成效。

我县管辖海域面积2740平方千米，拥有大陆海岸线长204公里，滩涂面积4858.16公顷，沙滩十几处。近年来，我县积极践行“绿水青山就是金山银山”理念，引进浙江海洋大学等专家团队，通过退耕还湿、退养还湿、红树林种植修复等多种手段，陆续在沿

浦湾开展滨海湿地修复与红树林种植工程，主要种植秋茄红树。经过三年多的精心种植和呵护，沿浦湾海洋生态得到极大修复，吸收了大量的碳、氮、磷等排放物，取得良好成效。目前，全县现已种植红树林1672.9亩，主要分布在沿浦湾和赤溪湾，其中沿浦湾已分布有红树林约1550亩，目前长势良好，生态环境效益明显。

2022年，我县成立全国首个亚热带海洋滩涂研究院，携手宁波大学和浙江海洋大学，开展生态养殖、红树林及渔业碳汇等研究与开发。近年来，我县大力鼓励发展浅海贝藻类养殖，开展渔业健康养殖示范点创建工作，着重围绕养殖空

间有序拓展、种业规范发展、生产管理规范和产品质量发展等方面开展工作，进一步加快渔业发展方式转变，扎实推进渔业健康养殖。全县海贝藻类养殖产量从2017年的21944吨增加至2021年的51708吨；近岸海域净移除碳3748.90吨、氮502.15吨、磷36.40吨，为2017年的2.7倍。

作为中国紫菜之乡，我县紫菜养殖面积达5.5万亩，近年来，我县积极推广使用玻璃钢撑杆养殖模式，解决传统使用毛竹撑杆养殖带来的可用时间短、安全隐患和污染大等问题，助推紫菜产业发展，提升全县碳汇能力。2021年示范推广500亩获得较

好生产效果，2023年拟扩大示范推广面积至2000亩。

为加强海域生态环境保护，我县对沿海8家近2000亩养殖围塘进行生态化改造，清退围塘养殖8家，实现规模以上养殖围塘尾水处理率达100%，尾水排放质量达到一二级标准。推进产业规范化整治，持续做好全县近岸海域环境质量、环境功能区、海洋功能区等监视监测工作；深入推进海洋环境整治，完成255个人海排污口整治、入海河流氮磷浓度较2020年下降10%、开展全县49家紫菜加工厂生产废水整治，目前海洋环境质量良好，2022年海域水质优良率为81.7%。

不可轻信快递 单上的“福利”

□时锋

近期，不少消费者发现，网购收到的快递包裹面单上多出了一个“福利”或“免费抽奖”二维码。不过，有消费者扫码后不但领不到保温杯、话费“福利”，还落入二次消费的套路。

“别扔！扫码抽取5.87元”“1元抽手机”“免费抽1箱方便面”“免费抽3双保暖袜”……扫码后，真能领到免费“福利”吗？其实，这种“福利”并不能确保真实性和安全性，可能还会获取个人信息。

有地区对快递面单抽奖广告进行调查，经过对1111份快递面单进行测试、统计和分析，发现674个样本中含有二维码小广告占比高达60.67%。其中，出现最多的广告是某平台的“天天领现金打款秒到账”活动，占比39.32%。

测试后发现，此类领现金活动需要不断邀请好友助力，获取抽奖机会，然后通过抽取金币、幸运值等不断地积累、兑换，环环相扣，以达到凑足提现金额的目的。

调查发现，有人邀请近20位好友助力后，依然没能提现，其他参与人员也没人最终提现，但都下载了APP，免费为活动进行了推广。

这些所谓的“福利”多数是打着抽奖的噱头，为各种APP、公众号引流。说是“免费”，实则带有明确的推广目的，并且大部分还要填写多项个人信息，有信息泄露风险。发布虚假或引人误解的二维码广告，诱导、欺骗消费者扫码，侵犯了消费者的知情权和选择权，其行为涉嫌欺诈，监管部门可对广告主、广告发布者、广告经营者予以处罚。广大消费者遇到类似领取“福利”的广告后也要谨慎应对，切莫心存侥幸，轻易扫码。

经济走笔

