

水利遗产保护，期待更上层楼

新闻聚焦

记者 杨绪忠 实习生 张柯
通讯员 张小飞

回首千年，甬水古韵今犹在。

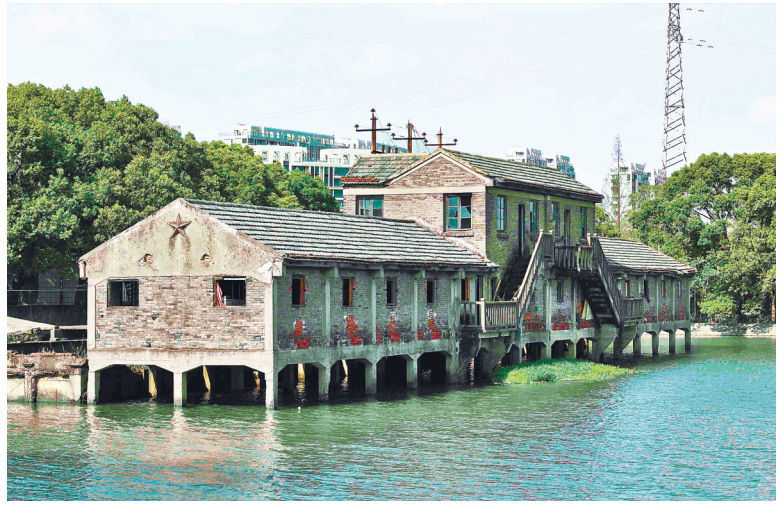
3月22日至28日是第三十七届“中国水周”。记者近日从宁波市水文化研究会获悉，水利遗产价值突出，利用传承影响深远，但在全市已入册的408项物质性水利遗产中，有三成保护现状堪忧。

如何破解难题？记者为此走访了相关人士。

三成物质性遗产保护堪忧

自2021年以来，宁波进行了全面的水文化调查。“遗憾的是，宁波现存556项水利遗产中，未列入文保单位的有436项，占比78%；除了148项非物质文化遗产，在408项物质性遗产中，有三成保护现状堪忧。”参与调研的浙大宁波理工学院教授李华敏介绍，未列入文保单位的，大多未能得到及时修缮保护导致损毁或存在损毁风险；列入文保单位的，保护水平总体较好，但也有部分存在保护不到位等问题。

“通过实地调研发现，大部分古代水利工程还在持续发挥水利功能并衍生出别具区域特色的文化、景观功能，成为今日见证宁波水利发展历史的重要文化遗产，但也有部分遗产随着原有功



李溪河。

(潘旭光供图)

能的丧失而疏于管理维护，或因使用功能的改变而损毁严重，有些遗产甚至濒临消失。”李华敏对此很是忧心。

职责不明确为最大难题

曾在历史上发挥重要作用的大古塘水利工程，如今在慈溪已难觅踪迹。

日前，在相关工作人员的陪同下，记者通过现场踏勘发现，那些处于保护空白状态的水利遗产，大多已经不再具有实际使用价值。它们长期裸露在野外，遭受风吹日晒、洪水冲刷甚至人为破坏，建造年代越久远，损毁越严重。另外，随着水系、村落格局的变迁，有些水利遗产遗迹由于河道拓宽等原因，淹没在水体里；有些则因水系改造而脱离了水体，失去了原有的风貌；少数被开发利用的水利遗产往往由于规划欠缺、管理不佳等原

因，与周围自然环境、社会人文环境缺乏有机融合而显得格格不入。

记者在踏勘中发现，相当一部分已列入保护名录的水利遗产也存在诸多问题，如保护标识不清、界桩缺乏、周边杂草丛生、地理位置鲜有人知、长期无人问津等。

“水利遗产保护机制没有理顺，资金保障、人才人员配备也严重不足，水利工程与文化融合、水

利研究与传播载体建设等无章可循。”沈季民表示。

利研究与传播载体建设等无章可循。”沈季民表示。

推动立法保护势在必行

沈季民认为，推动水利遗产保护的法律法规建设势在必行。

通过立法，可解决诸多难题：明确水利遗产保护范围、管理职责和法律责任。加强列入文保单位的水利遗产的保护，详细规定属于非文保单位的水利遗产的保护范围，以及各级政府和文保、水利、农业农村、住建、环保、文旅等相关职能部门的职权职责，构建部门之间的协调、配合机制；明确监督、检查和法律责任。

强化水利遗产的保护、传承与利用。一方面要推进科学编制水利遗产保护规划，精准有效制定保护措施，合理确定保护管理责任人的工作范围；另一方面，要充分挖掘和发挥水利遗产的经济、生态、文化等多元价值，结合弘扬优秀传统文化、乡村振兴、城市发展和拓展旅游资源等需要，明确水利遗产传承与利用的具体措施。

加大保障和支持力度。在加强财政资金保障的同时，鼓励单位和个人依法开展传承和利用水利遗产的活动，构建多元化投入和综合利用机制；优化人才培养和引进，鼓励大专院校培养专业人才，完善激励政策，引导本市及外来人才积极参与，优化表彰和奖励机制；推进对水利遗产资料和档案的整理、挖掘工作，建立开放共享机制，促进研究和传承。

“目前，我们已完成水利遗产保护的立法调研，期待相关部门形成合力，推动水利遗产保护更上一层楼。”沈季民表示。

十四届市委第五轮巡察完成进驻

本报讯(记者吴向正 通讯员甬纪轩)根据市委统一部署，十四届市委第五轮巡察，由8个市委巡察组对市发改委、市能源局、市发展规划研究院、市司法局(延伸巡察下属黄湖监狱、望春监狱、高桥监狱)、市体育局、市口岸办、杭州湾跨海大桥管理局、市档案馆、市农科院、市总工会、团市委、市红十字会、市援疆指挥部、浙江纺织服装职业技术学院等15家党组织开展巡察，由3个市委提级巡察组对奉化区、余姚市、象山县纪委监委机关、党委组织部开展巡察。日前，市委各巡察组已按计划全部进驻。

市委巡察主要聚焦贯彻落实党的理论路线方针政策及中央决策部署、市委要求情况，聚焦群众身边腐败问题和不正之风情况，聚焦基层党组织领导班子和干部队伍建设情况，聚焦巡视巡察、审计等监督发现问题整改落实。巡察期间设立联系电话、电子信箱和邮政信箱，主要受理反映被巡察党组织领导班子及其成员、下一级党组织主要负责人和重要岗位领导干部问题的来信来电。市委巡察组受理信访时间截止到5月31日，市委提级巡察组受理信访时间截止到4月30日。

为方便广大干部群众反映被巡察对象存在的问题和意见建议，现将市委巡察组有关联系方式公布如下：
市委第一巡察组巡察浙江纺织服装职业技术学院、市口岸办
联系电话：13655840842
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu1@163.com

市委第二巡察组巡察宁波交投集团、杭州湾跨海大桥管理局
联系电话：13626835246
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu2@163.com

市委第三巡察组巡察市司法局、延伸巡察黄湖监狱、望春监狱、高桥监狱
联系电话：13685713249
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu3@163.com

市委第四巡察组巡察市援疆指挥部、市农科院
联系电话：15058245473
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu4@163.com

市委第五巡察组巡察市体育局、市档案馆
联系电话：13968247049
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu5@163.com

市委第六巡察组巡察市总工会、团市委
联系电话：13656846422
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu6@163.com

市委第七巡察组巡察市发展规划研究院、市红十字会
联系电话：13646671645
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu7@163.com

市委第八巡察组巡察市发改委、市能源局
联系电话：13685725403
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbxunshizu8@163.com

市委第一提级巡察组巡察奉化区纪委监委机关、区委组织部
联系电话：19555183460
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbstjxcz01@163.com

市委第二提级巡察组巡察余姚市纪委监委机关、市委组织部
联系电话：15258240117
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbstjxcz02@163.com

市委第三提级巡察组巡察象山县委纪委监委机关、县委组织部
联系电话：18069269322
受理时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:00-5:30
电子邮箱：nbstjxcz03@163.com

桃花很美，他们的创业故事更精彩



活动现场。(陈绍生 摄)

记者 孙吉昌
通讯员 吴林倩 叶宇航

三月胡陈，桃花盛开。昨天上午，由市政府新闻办主办的“青年创业季·今天我发布”胡陈桃花节专场发布会在风景秀美的宁海县胡陈乡东山桃园里举行。永和天空飞行公园负责人步江伟、溪溪里野奢露营地主理人罗玲红、宁海县立新特菜专业合作社理事长阮瑞科和胡陈乡农创客代表卢学伟4名发布人走上舞台，分别讲述了在胡陈乡的创业故事。

宁海胡陈乡拥有面积近万亩

的桃园。漫山遍野的桃树结出了农民的致富果，吸引越来越多的青年返乡创业。昨天，来自四面八方的游客一边欣赏如画的桃园美景，一边聆听青年创客的精彩故事。

“我是通过朋友介绍才开始了解胡陈并到这里来投资的……”步江伟第一个走上台。十多年前，步江伟经过实地考察，发现胡陈地域条件非常适合滑翔伞运动。于是，他投资200余万元打造永和天空飞行公园，引进国外先进滑翔伞行业的发展经验和体系，在胡陈大力发展以滑翔伞为核心的航空运动产

业。目前，飞行公园每年接待游客2000余人次。

罗玲红被胡陈的自然风光所吸引，先是尝试种植红心猕猴桃，后投入资金建设宁波网红露营地——溪溪里野奢露营地。现在，她又给自己定了一个新目标：打造归云山居精品民宿。“让每一名来到这里的游客用心去感受起伏山峦、蜿蜒小溪，让心情在自然中游走。”她说。

阮瑞科是一名新农人。他返乡创业，经营着一家面积920亩的果蔬专业合作社。他紧跟现代农业发展步伐，推动合作社与科研院所建立合作关系，提升农产品品质，开拓电商之路，打开农产品销路。

“眼下，我在合作社里打造农耕文化体验区，走上了农文旅融合新路，同时探索共富模式，带动周边农户建设‘共富大棚’。”阮瑞科对自己的选择充满信心。

“胡陈麻糍历史悠久。十年前，我创办了一家麻糍加工厂。”最后上台的农创客卢学伟向大家分享了自己的创业经历。“春天是播种的季节，我今年计划启动一个三产融合发展的共富项目，让更多人来胡陈体验农事耕作，实现农文旅产业新提升。”卢学伟说。

发布会上，2024宁波农旅产业青年人才创新创业大赛正式启动。

全市老干部局长会议召开

本报讯(记者王佳 通讯员胡慧芳)昨天下午，全市老干部局长会议举行，总结去年工作，部署今年任务，推进实施“甬有银力”聚力扬帆行动。

过去一年，在市委坚强领导下，全市老干部工作系统凝心聚力、争先奋进，老干部工作思想政治引领有力、意见贯彻落实有效、助力中心大局有为、精细精准服务有质，取得了新成果，展现出新面貌。

为全面落实省委、市委“新春第一会”等部署要求，今年我市老干部工作系统将深入实施“甬有银力”聚力扬帆行动，持续打造“银辉人才库”“银辉品牌工作室”“银辉志愿者联合会”，加强银色人才领军人物、银色专业人才、离退休干部党支部书记“领头雁”银色人才“三支队伍”建设，开展甬银助

力中心、助力经济、助力基层、助力青少年“甬银助力”四大行动。

会议要求，全市老干部工作系统要知大局明大势，着眼政治属性提高工作站位，着眼大局大势把握使命定位，着眼对标对表明确路径方位，在“领会新精神、把握新要求”中把准老干部工作坐标；要扛主责抓主业，坚持思想铸魂，全面抓实离退休干部政治建设，坚持组织强基，全域深化离退休干部党建工作，坚持甬银聚力，全力扛起服务大局特殊担当，坚持服务提质，全效提升老干部工作暖心指数；要强素质优作风，在“干净加干事、干事且干净”中展现老干部工作者过硬形象，知责于心、担责于身、履责于行，不断开创老干部工作新局面，为宁波“争一流、创样板、谱新篇”作出更大贡献。

谭建荣院士宁波开讲 新质生产力引领八大场景变革

本报讯(记者成良田 通讯员叶健)前天，中国工程院院士、机械工程专家谭建荣在宁波开讲，现场干货满满。

谭建荣演讲的主题是“新质生产力与数字化转型：关键技术与发展趋势”。

最近，“新质生产力”成为热词。谭建荣认为，新质生产力主要包括新一代信息技术、新一代制造技术、新一代材料技术、新一代服务技术四个方面。

现场，他围绕生成式人工智能、元宇宙数字空间、拟人化机器人等三

大颠覆性技术，通过案例分析，剖析颠覆性技术与新质生产力的关系。

“要用颠覆性技术发展新质生产力。”他说。

去年以来，生成式人工智能实现新突破，ChatGPT、Sora等应用在全球大热，引发无限遐想。

谭建荣认为，生成式人工智能的三大技术特征就是大数据、大模型和大算力。它是基于知识工程和知识图谱的大模型，知识工程就是从数据里凝练出知识，这是人工智能的核心，其目的是提高人们借助现代化工具利用信息的能力。

他认为，人工智能最简洁的表述是，计算机模拟人的思维。

颠覆性技术，可以发展新质生产力；新质生产力，也能引领行业变革。

谭建荣解析了新质生产力引领的八大场景变革：汽车产业链大升级，具身智能(人工智能的一个发展领域，指一种智能系统或机器能够通过感知和交互与环境进行实时互动的能力)全面落地实现；智能技术推动诊疗全过程“千人千面化”，“对症下药”可期；智能工厂和智能材料驱动制造方式变革；交互体验全景化，全域消费所想即所见、所见即

所得；航天航空飞行器融合创新，宇宙被人类深度探索；AI/光子/物联网让金融场景更高效、更精准；大文娱逻辑被元宇宙彻底颠覆，内容共创、共生、共享；新能源算力成为新基础设施，支撑智能经济高速增长。

在谭建荣看来，改革开放以来，浙江尤其是宁波的制造业发展领先全国，但一些地方与国际水平还有一定的差距。

“实现制造业创新发展，需要通过数字化转型、智能化制造、创新型实施，转型到新质生产力。”谭建荣建议。

香港青年东方大港宁波行活动启动

本报讯(记者何峰)昨天，“认识祖国·逐梦甬城”香港青年东方大港宁波行活动启动。

参加活动的180余名师生由香港宁波同乡会、世界中华宁波总商会组织，来自香港宁波公学、香港宁波第二中学、北角苏浙公学等学校。在甬期间，香港青年将参观宁波城市展览馆、宁波帮博物馆、宁波象山亚帆中心、宁波海洋探索中心、象山影视城、中国海洋渔文化馆、宁波中国港口博物馆、北仑国

际集装箱码头、北仑区大碇街道灵峰社区、吉利汽车梅山制造基地、宁波海仑乐器制品有限公司等，实地感受改革开放以来宁波的精彩蝶变和风采，体验东方大港的蓬勃活力和现代化魅力。

香港青年还将走进市政协，参加“走进人民政协，了解协商民主”活动，沉浸式体验协商民主在宁波的生动实践。此外，香港青年还将参观镇海中学、宁波中学和宁波二中，并开展学习交流。