

# 余姚万圣村渔民守护中华鲟十二载—— 当“大鱼”游过浙东小渔村

本报记者 陈 醉 通讯员 高嘉鸣 吴大庆 马琳萍



万圣村鸟瞰图。  
通讯员 吴大庆 摄

“当年以为救几条鱼就算‘积德’，没想到会建起科普馆！”  
黄昏时分，宁波余姚泗门镇万圣村53岁渔民沈文焕，结束一天的海上漂泊，拖着疲惫的身躯踏上归程。但他总会特意绕路经过正在焕新改造的“中华鲟科普馆”，嘴上又是这句略带自豪的唠叨。  
沈文焕的目光追着那尾栩栩如生的中华鲟模型，这是今年科普馆定制的新展品，“它就跟我救下的第一条中华鲟一般大！”

万圣村，余姚唯一的专业渔村；中华鲟，国家一级保护动物。沈文焕的感慨，揭开了两者的一段特殊缘分——  
从文字图像资料溯源，2013年村民首次放生误捕的中华鲟，至今当地渔民放生误捕的中华鲟数量已超过400条。他们自发成立中华鲟保护协会、建成全国首个渔民主导的中华鲟主题科普馆、打造“鲟宝”IP……12年间，人口不足3000的万圣村，逐渐成为中华鲟保护的“前沿阵地”之一。

## 12年放生400多条中华鲟

“回家咯，好好游！”  
暮色浸染杭州湾，渔民沈文焕的宁波方言混着潮声荡开。手机镜头前，一条2米长的中华鲟摆尾没入深水，鳞片折射出闪闪银光。  
这段时长47秒的放生视频，在沈文焕的手机相册里标记为“第18号记录”，却始终占据置顶位置——那天渔网“较关沉”（宁波方言，意为非常沉重），拉上来的竟是条50多公斤的“鲟王”。  
“检查鱼鳃是否充血，体表有没有钩伤，就像给自家仔儿体检。”沈文焕笑着说。可以想象，他那古铜色、长着老茧的手指在鱼身上轻抚，动作轻柔得与粗犷外表形成强烈反差。这位老渔民，掌握着令不少专家都惊叹的技能：20秒完成中华鲟健康评估，2分钟内拍照拍视频上报渔政部门……这套流程，如今已成为他与村里其他渔民的日常。  
沈文焕还记得第一次与中华鲟相遇，那是好一通手忙脚乱。“虽然之前我们村渔民有因放生中华鲟上过报纸的，但很多人开始都没有经验，只能拿到码头来放生，有时候刚好碰上退潮，水太浅，鱼儿游不走，干着急！”  
而随着村民与中华鲟一次次邂逅，大家的应对也越来越熟练——发现误捕后立即报告渔政部门、科学评估健康状态、及时放回深水区。  
截至今年2月，万圣村累计放生了误捕的中华鲟419条。而沈文焕正是村里放生纪录的持有者，12年累计放生38条，也有了自己的心得：“渔网剧烈震动却不见鱼

群，多半是中华鲟入网了。”  
“最开始，几年也遇不到一两回，从2022年开始，有时候一年就遇上20多条，最高纪录是一网误捕了3条并全部放生。”沈文焕说。从整个万圣村记载的数据来看，12年400多条，其中一半多是近3年误捕并放生的。  
“前些年误捕还像中彩票，现在成了家常小事。”沈文焕的调侃中藏着双重意义——既是渔民守护能力的飞跃，又是中华鲟种群复苏的信号。  
万圣村位于杭州湾南岸，恰好处在长江口洄游通道的关键节点。中华鲟是典型的溯河洄游性鱼类，在长江上游出生，在大海里生长，万圣村比邻的海域便是中华鲟生命中的重要“驿站”之一。  
为了给中华鲟等水生生物提供更好的生存环境，近年来，当地政府会同资规、农业农村、生态环境等部门，积极推进生物多样性保护工作，深入开展海洋污染防治，重点聚焦陶家路江、临海大浦两条入海河流的保护和治理。  
除了改善水质，万圣村还联系武汉长江中华鲟保护中心、中国水科院等科研机构，邀请专家团队来渔村开展科普宣传，从专业技术层面出发，科学规范地保护中华鲟，有效提高放生成活率。目前，村里还在申请浙江省首个中华鲟流放站，方便就近救助。  
“以前我们只关心捕鱼的数量，现在更关心鱼类的生存环境。”沈文焕口中一句“回家咯，好好游”，是对中华鲟的祝福，也是人与自然和谐共生的美好愿景。



村民将误捕的中华鲟放归大海。  
受访者供图

## “护鱼”，也是“护人”

清晨，薄雾笼罩码头，渔船归港的喧嚣声打破了宁静。万圣村党总支书记宣振良一声“护鲟队，行动”，唤醒了这片水域。  
身穿反光背心的“护鲟队”队员整齐行动起来，队员们逐一仔细检查归港渔船的网具，队长宣振良手持卷尺，认真丈量着渔网，同时耐心地向年轻船员讲解。他们背上独特的标志格外醒目——“中华鲟保护志愿服务队”。  
早在3年前，万圣村便成立了这支特殊的志愿服务队。队员都是村里的渔民和党员，覆盖全村20余艘渔船。  
在宣振良看来，这意味着保护中华鲟已然成为全体村民的共识。而这种共识正一点点渗透进村民的日常生活中。  
“我从小在海上长大，一眼就能认出中华鲟，背鳍基部有硬鳞，尾鳍上叶特别发达……”在“假日学校”里，在村口的闲聊中，在码头的渔船上，渔民队员们乐此不疲地分享着亲身经历。  
2023年，泗门镇人大还将生态环境议事点设进万圣村。当地人大代表携上海专家团队的调研成果进驻渔村，催生“护鲟奖励机制”——渔民每放生一条中华鲟可获100元奖励。“大伙更看重的是这份荣誉，我们村公认的‘护鲟达人’沈文焕还因护鲟获评‘余姚好人’，在他带动下，周围村的老百姓也纷纷参加护鲟。”宣振良说。  
而对于万圣村来说，护鲟行动带来的变

化正在蔓延，推动乡村和谐发展。  
80岁孤寡老人钟传尧再次收到“护鲟队”的温暖馈赠——两袋新鲜鱼虾。这些时令小海鲜，对于独居的他而言，是生活中的慰藉。不仅钟传尧，万圣村其他6位孤寡老人也同感受到这种关怀。这是“中华鲟保护志愿服务队”发起的“授之以渔”项目，动员渔民们在非休渔期内，每月为村里的孤寡老人赠送一次捕捞的海产品。  
“护鱼”到“护人”，人与自然、人与人的相处之道也悄然影响着村民的生活方式。去年，《余姚市渔民十年守护“水中熊猫”——中华鲟》入选浙江省生物多样性保护优秀案例，这无疑是对万圣村保护工作的认可，慕名而来的游客也越来越多，一批新的文旅项目应运而生。这也印证了宣振良常挂嘴边的那句：“守护中华鲟，最终守护的是人们自己！”



“鲟宝”衍生文创产品——毛绒玩具。  
受访者供图

## “靠海吃海”的新思路

“阿拉村也注册商标了？这真是想都没想过！”  
最近，万圣村村民喜滋滋地奔走相告——在宁波职业技术学院丝路艺术研究中心主任万剑的帮助下，小村成功注册了“鲟梦万圣”商标。  
去年，万剑带着团队以文化特派员的身份，敲开小渔村的“大门”。她的初印象是：“200平方米的中华鲟展馆里仅陈列着泛黄的照片和文字资料，展馆缺乏叙事深度，就像一本未打开的生态密码本，这样显然无法吸引游客的目光，更别提为村子引流了。”  
“让鱼游起来，展馆‘动’起来！”万剑带领团队对中华鲟科普馆进行重新设计。  
展馆的墙面被粉刷成海洋蓝，进入展馆仿佛置身于水下世界，仿真的中华鲟模型触手可及。团队还引入了互动体验环节，设计了“鲟宝”拼图等一系列生动有趣的项目，展馆焕然一新，开馆第一天就迎客上百人。  
村级文化IP也应运而生，万剑团队以中华鲟为原型，设计了憨态可掬的“鲟宝”吉祥物，脑袋圆润可爱，身上穿着一件印有“万圣”字样的马甲，拉着一张渔网，充满了浓郁的渔村特色。“首批500个‘鲟宝’去年走下生产线，拼图、魔方、帆布袋等一系列文创产品迭出，不仅丰富了游客的旅游体验，也为村集体经济增添了新的增长点。”万剑说。  
如何让人与鱼的故事融入村民生活日常？这打开了万圣村的发展思路。  
去年底，万圣村启动村舍村景改造提升，将“鲟”文化元素融入到村庄的每一个角落，首次提出“打造独具特色的乡村旅游目的地”。

“村里正在谋划往农渔旅融合方向发展，积极推进中华鲟研学游项目。如果项目成功落地，能够辐射泗门及周边，成为撬动乡村振兴的新支点。此外，宁波职业技术学院与我们合作的100余份IP设计图纸和环保文创产品也已新鲜出炉，这意味着校地合作进入了产业化阶段……”宣振良越说越兴奋。  
千百年来，万圣村一直靠海吃海，捕鱼就是村里最大的产业，全村渔船占余姚渔船总量的四分之三，出产的小海鲜年产值达2000万元。如今，这种传统的生存方式迎来变化。  
“过去，渔民们争分夺秒地将捕捞上来的海鲜运往市场，只为抢占一个‘鲜’字。未来，游客涌入万圣村，相当于将市场送到家门口。”宣振良说，村里成立了“共富工坊”，向渔民收购新鲜鲟鱼，通过腌制、加工、晒干等工序，鲟鱼的售价从原来每公斤80元提升至500元，利润增长了很多。为更好服务产业，万圣村投资520万元修建的1100平方米冷库已发挥作用，可为村集体年增收30多万元。  
“过去我们靠海吃海，如今靠中华鲟游出了致富新航道。”宣振良说道。

## 专家观点

## 生态保护的生动实践课

冯广朋

中华鲟为我国江海洄游的重点保护水生野生动物，属于大型溯河产卵洄游性鱼类，海洋生活时间占其生活史时间八成以上，其保护工作一直备受关注。余姚万圣村的实践，为中华鲟保护提供了一个极具价值的“微缩”新案例，从中我们能窥见生态保护演进的轨迹。过去，保护工作多是应急式干预，并且过于依赖技术手段，忽略了生态保护背后深层次的内涵。如今，我们正朝着系统性修复迈进，强调通过协同治理，打破部门壁垒，整合各方资源，从整体上改善中华鲟的生存环境。

一方面，万圣村在中华鲟保护方面进行了初步探索，展现出积极的示范效应。未来，中华鲟保护需要更为开阔的视野。比如，我们可以优先强化东海近岸水域的中华鲟保护，将保护范围扩展至杭州湾全域，涵盖长江口、钱塘江、甬江等关键水域。这片区域不仅是中华鲟重要的栖息地，也是候鸟迁徙通道的核心节点，具有重要的生态价值。而这需要突破传统行政区划的局限，建立跨水系的生态保护机制，激励各地积极参与保护工作等。

另一方面，万圣村的护鲟行动催生了新的生态保护理念。曾经以捕捞为生的渔民，如今转变为“保护践行者”，他们深刻认识到保护中华鲟和生态环境的重要性，孩子们在自然课堂中逐渐理解了人与自然和谐共生的理念，村庄通过生态产品认证获得了可持续发展的动力，这或许才是生态保护更深层的意义——让每个生命都能在生生不息中共同谱写美丽地球的永恒诗篇。  
(作者系中国水产科学研究院东海水产研究所研究员)



游客参观中华鲟科普馆。  
通讯员 吴大庆 摄



中华鲟保护志愿服务队在巡逻。  
通讯员 吴大庆 摄