2016年3月19、20日合刊

责任编辑:李 娟 校对:郑伟林 版式:欧阳梅

够阳晚报

老渔民刘得志的"造船梦"



刘得志花了几年时间画出来的渔船图纸。



刘得志向记者展示他 2010 年时做的泡沫船。



下雨的时候,雨水会经过两边卡槽经过船侧身的小孔流出。



雨水经过8个小孔流出来,这也是传统木船没有过的设计。



两位老人的造船故事在笑声中绵延。



■文/图 李 西

3月一天的上午,靠石鼓书院湘江边的一间 小房子内,66岁的老渔民刘得志正在忙着完成 他自制的第四条船的收尾工作

看到记者到来,他热情地划着 2012 年做的 小木船接记者去了他不足 20 平方的"移动的 家"。记者看到,屋内除了一张床和几个柜子,剩 下的就只有正在做的木船、木板和工具材料。

刘得志介绍,他的第四条船是前面三艘船 的"升级版",使用的材料也是他一次次实验出 来的,这艘船使用期限可以达到50年以上…… 刘得志骄傲地向记者说起他晚年的"造船梦"。

他告诉记者,这个船使用了十多种材料搭 建,其中包括耐水性好的化学原料环氧树脂,还 有玻璃钢、钢丝网、纱窗布和杉木等材料。

刘得志告诉记者,这些停在岸边的渔船,只 要一下雨, 第二天早晨渔船的船舱就会积水。 "这问题已经经历了几代渔民,但就是没有哪个 造船师傅解决。"刘得志说,这次他做的渔船,就 在船的两边做一个卡槽, 雨水能够经卡槽自己 流出来

对于为何会选择用"环氧树脂"来造船,他 说"这是一次巧合"。上世纪70年代正在修建蒸 水大桥,他受雇于保安职位,看到建桥的工人用 环氧树脂浇筑桥基,刘得志好奇地问了问,当得 知这个材料的好处后,刘得志就灵机一动,这个 材料既然能使用到桥上去, 自然也能用到船上 去。刘得志了解到相关情况后,就买了环氧树脂 回去调配。经过了一次次的实验最终调配成功。

人过60岁,大多数渔民会选择享受安逸的 "退休"生活。而对于世代以打渔为生的刘得志 来说,绝对是同龄人的另类。

响应国家号召,鼓励发展,60岁的他做起了 "网箱养鱼"的渔业事业。本以为可以靠奋斗和 刻苦摆脱穷苦的生活,但人生就是充满坎坷。当 年积聚的准备买房子的钱,也被刘得志全部投 人到网箱养鱼的事业之中。谁知道几次意外事 故,让他辛苦的经营付之一炬。

2015年,湖南一号文件下达 治理水域环境。他的"网箱"因怕污染环境随之

对于第一次造船成功, 从来没有做过木工 活的刘得志坚定地对记者说,做什么事都需 要有自信,还有刻苦的精神。在采访中, 刘得志拿出了 2010 年刚做船时的泡沫模型 给记者看。他说, 当时就是按照这个泡沫船的 模型来做的。还有一张让记者惊讶的图纸.当 初刚做的时候,就花了几年时间来琢磨图纸和

也许这就是他与别人不一样的地方, 因为 他在晚年时,还坚持着"造船梦"。



这是刘得志 2013 年制造的船。已经经过两年多时间,颜色还 保持如新。一般情况下,传统木船使用三年,船身将会变成深黑色,



刘得志划船送记者上岸。对于小小移动的家也承载他的梦想。



刘得志同老伴简单的午饭。