

莫道渔村天地小 心中有海浪千层

——对岸渔村诗人郑先安的故事

商海中 谱写诗意人生

1983年，香港商人陈先生来到阳江，想收购水产品出口。通过朋友介绍，他找到了郑先安。“我要了解阳江所有海产种类、季节、产量。”郑先安用了半个月，走遍闸坡、东平、沙扒等渔港，画出一张详细的阳江海产分布图。陈先生很满意，决定与他合作。

第一次收购就出了问题，一批“糕蟹”里混进“水蟹”，运到香港后，蟹肉空瘪，港商亏了本。

“郑先生，做生意不是写诗。”陈先生在电话里说，“诗可以浪漫，生意必须严谨。”

郑先安反思，问题出现在验货把关不严谨上。从那以后，他出现在验货场，开始一只一只验蟹。用左手捏蟹壳感受厚度；对着阳光看蟹盖下阴影；掂重量，听声音。那些企图以次充好的贩子，再也未能蒙混过关。

生意渐渐做大，港商见郑先安精明诚实，给他开出每月4000元港币工资，当时阳江普通工人月薪100元人民币。郑先安说：“太高了，两千就够了。”郑先安源源不断把阳江海产品运进香港市场。

1988年，郑先安当上阳江外经公司水产部经理。另一港商找到他，想收购金枪鱼出口泰国。他带着这个新任务，走遍阳江所有渔港，建立收购网络。最忙的一天，收了70多吨金枪鱼，当时阳江所有冷库都装满了。他连夜联系广州和江门等地冷冻厂，解决了储存问题。

那一年，他经手的金枪鱼超过3000吨，为国家创汇200多万元。

夜深人静时，郑先安常常梦见1966年的夏天。梦里的他坐在高考考场里，梦见自己真的考上了“华南工学院”，毕业后设计出巨大渔轮。醒来时，月光正照进居室。他起身写下：

依稀梦里入华工，设计蓝图已贯通。
巨大渔轮双手造，醒来还在渔村中。

写到这里，他停下笔笑了。也许命运从未亏待他——大学梦碎，却让他留在了需要他的土地；右手残缺，却让他学会了用左手创作；诗人梦常常被生活琐事耽误，但诗从未离开。

如今，他游历过祖国名山大川，也去过世界多国。他写长江浩荡，写长城雄浑，写富士山雪顶，写尼罗河夕照。但写来写去，最美的诗还是关于对岸村的海，关于父亲的拖虾船……

告别安叔时，夕阳正西下。他送我到文化楼门口，海风吹起他花白的头发。

“安叔，您写了多少首诗了？”
“没数过，几百首吧。”
“最喜欢哪首？”

他想了想，指向屋里墙上的一幅字，那是他去年写的：
莫道渔村天地小，心中有海浪千层。
此生未入大学府，却在风波大学成。

返乡青年成“渔村诗人”

安叔名叫郑先安，今年79岁，是对岸村本地人。凭着刻苦努力，他初中毕业考进了阳江一中读高中。1966年春，在阳江一中上高好成绩拔尖的郑先安雄心勃勃，在老师指导下认真备考，他的目标是“华南工学院”（今华南理工大学）。

5月，“文化大革命”开始。高考取消的消息传来时，郑先安当头似被打了一棒。他把复习资料和本子都塞进了三道麻绳，塞到床底。

“一条路断了，得找另一条。”郑先安说，当时决定学中医，将来在渔村当赤脚医生照样为人民服务。揣着家里凑的20块钱到广州，住在广州中医学院同村林举绥同学的学生宿舍里，夜里借着走廊灯光抄写《汤头歌诀》。

白天去阶梯教室最后一排蹭教授的课。后来，学校清理“非学籍学生”，他不得不离开。

回对岸村的船上，他写下：
药册身怀上岭头，按图索骥有何愁。
一心想学神农艺，半路丢荒付水流。
渔船进港的汽笛声，成了郑先安新生活的背景音。他跟着父亲出海捕鱼，学习看潮汐、辨风向、撒网收网。父亲的小木船在波涛中起伏如一片落叶。

一天傍晚，落日将海面染成金色，父亲收起最后一网虾。虾在网里跳动，每一只都裹着夕阳的光。面对眼前的美景，郑先安胸腔里有什么在涌动。

回家后，他在煤油灯下，写就《父亲的拖虾船》一诗。诗在村里传开了，当时很多渔民不识几个字，却懂得诗里的海浪和渔网。

“先安把咱们的生活写活了！”大队书记郑绍发拍着他的肩膀说。

村里要搞渔业机械化，需要懂技术的人。1972年，大队党支部派郑先安去阳江船厂学习3个月。

在船厂，郑先安第一次见到车床、冲床、龙门刨床。机器轰鸣声中，他意识到这是一个新世界。他跟着老师傅学习，从早到晚，记下各种操作要领；趴在设计室，绘制渔船尾轴和螺旋桨的数据图纸。

学习结束回到村里，他写下了志向：
船厂学工三月长，白天跟班十分忙。
村中渔业机械化，勤学苦练成故乡。

村人兴奋地说：这下好了，我们渔村不仅有了技术员，还有了诗人。

“坚持！”他对所有人喊，“过了芒洲海面就安全了！”他知道，如果这时恐慌，就真的完了。风雨持续两小时。当东平渔港的灯塔出现时，风雨渐渐小了。船驶进港口，所有人都瘫在甲板上。

经过惊心动魄的生死搏斗后，郑先安在日记里写下：
小艇航行大海中，西南猛烈似台风。
天空泻下倾盆雨，洋面突起巨浪峰。
穿波滔天加马力，操竿木舵避银龙。
雾波进入东平港，脱离险境尽放松。
写到最后一句时，他的手还在颤抖。

此外，协会自2024年起，发起了“一对一”帮扶贫困学生计划。会员们以“爱心妈妈”的身份，定期资助孩子的学习和生活费用。至今，已有150名贫困学生在协会的帮助下顺利完成学业。

十一年耕耘，硕果累累。协会先后获评阳春市“优秀社会组织”“公益之星”、阳江市“三八红旗集体”“社会组织先进单位”等荣誉，多名会员当选各级人大代表、政协委员。会员单位中年营业额超百万元的占比达70%，2家企业获评省级以农业龙头企业。

荣誉面前，这群女企业家想得更多的，仍是责任。

“这块牌子属于79个姐妹，更属于阳春这片土地。”李瑞珍说，站在新起点，协会已定下目标，三年内会员规模扩至200名，五年内公益投入超300万元，在助力“百千万工程”、服务地方发展中贡献更多“她力量”。

市水务局相关负责人介绍，下一步，对通过灌溉清淤疏浚等短期措施可实现复耕复种的区域，将优先纳入今冬明春春塘库渠清淤工作范围，由县、镇两级河长办统筹推进。此外，将进一步健全协同联动工作机制，密切与农业农村、财政、自然资源等部门的协作，强化信息共享，全力筑牢农业生产供水保障防线。

如今，人才“蓄水池”的活力正加速转化为创新“源动力”。公司副总经理敖卓卫介绍，由阳江职院机电系科研负责人李明博士领衔的科研团队已完成全自动高速流延膜机组收卷平衡技术研发项目，并已共同申报2项实用新型专利和1项软件著作权。目前，团队正推进设备智能化和环保节能项目，已攻克多项生产工艺上的难点、痛点问题，为提升新产品技术与品质奠定基础，也为公司研发汽车保护膜机械提供关键技术储备。

凭借在高端装备领域积累的技术实力与精密加工能力，昌龙科技还抢抓新机遇，切入海上风电项目加工产业链，将目光投向更为广阔的产业蓝海。

“目前，我们已与中国中车、明阳智能等企业达成合作，承接其核心产业链的加工业务，这一板块已成为公司发展的全新增长点。”许迅介绍。深耕主业、多元拓展，昌龙科技正以实干与创新，在高质量发展的道路上笃定前行。

“支持教育就是支持未来。”这是会员们常说的一句话。

关心下一代，她们从不吝啬。2018年至今，协会累计为多所山区小学捐赠图书3000余册、书架及书柜一批；2020年阳春市教育促进会成立，会员一周内募集资金近10万元；会员企业“和美研学”旅行社捐赠13万元设立奖学金基金……

郑先安将在船厂学到的知识派上用场。他买回尾轴、螺旋桨、传动钟，将这些和柴油机安装在船上。他拉响传令钟，柴油机“突突”响起来了，喷出黑烟的船缓缓驶离码头。

岸上爆发出欢呼声。这艘“对岸一号”机船，很快以每月8000元租给进出口公司。既解决了大队办公费用，还有节余用于集资分红。

有感于此，郑先安写下：

回到对岸村，郑先安面临第一个难题：大队穷得连煤油灯的钱都没有，却要造机船。

新到任大队书记苏宽想了个办法——集资。众渔户凑了1万元。从县水产公司买回一艘30吨的木船，在新洲买到一台1946年美国产的柴油机。

郑先安将在船厂学到的知识派上用场。他买回尾轴、螺旋桨、传动钟，将这些和柴油机安装在船上。他拉响传令钟，柴油机“突突”响起来了，喷出黑烟的船缓缓驶离码头。

岸上爆发出欢呼声。这艘“对岸一号”机船，很快以每月8000元租给进出口公司。既解决了大队办公费用，还有节余用于集资分红。

有感于此，郑先安写下：

回到对岸村，郑先安面临第一个难题：大队穷得连煤油灯的钱都没有，却要造机船。

新到任大队书记苏宽想了个办法——集资。众渔户凑了1万元。从县水产公司买回一艘30吨的木船，在新洲买到一台1946年美国产的柴油机。

郑先安将在船厂学到的知识派上用场。他买回尾轴、螺旋桨、传动钟，将这些和柴油机安装在船上。他拉响传令钟，柴油机“突突”响起来了，喷出黑烟的船缓缓驶离码头。

岸上爆发出欢呼声。这艘“对岸一号”机船，很快以每月8000元租给进出口公司。既解决了大队办公费用，还有节余用于集资分红。

有感于此，郑先安写下：

回到对岸村，郑先安面临第一个难题：大队穷得连煤油灯的钱都没有，却要造机船。

新到任大队书记苏宽想了个办法——集资。众渔户凑了1万元。从县水产公司买回一艘30吨的木船，在新洲买到一台1946年美国产的柴油机。

郑先安将在船厂学到的知识派上用场。他买回尾轴、螺旋桨、传动钟，将这些和柴油机安装在船上。他拉响传令钟，柴油机“突突”响起来了，喷出黑烟的船缓缓驶离码头。

岸上爆发出欢呼声。这艘“对岸一号”机船，很快以每月8000元租给进出口公司。既解决了大队办公费用，还有节余用于集资分红。

有感于此，郑先安写下：

回到对岸村，郑先安面临第一个难题：大队穷得连煤油灯的钱都没有，却要造机船。

新到任大队书记苏宽想了个办法——集资。众渔户凑了1万元。从县水产公司买回一艘30吨的木船，在新洲买到一台1946年美国产的柴油机。

郑先安将在船厂学到的知识派上用场。他买回尾轴、螺旋桨、传动钟，将这些和柴油机安装在船上。他拉响传令钟，柴油机“突突”响起来了，喷出黑烟的船缓缓驶离码头。

岸上爆发出欢呼声。这艘“对岸一号”机船，很快以每月8000元租给进出口公司。既解决了大队办公费用，还有节余用于集资分红。

有感于此，郑先安写下：

近日，江城区岗列街道对岸村两层的郑氏文化楼落成启用。当地举行650多名外嫁女集体回娘家等文化活动。展厅有不少乡村气息很浓的作品，一首诗作引人驻足：

《父亲的拖虾船》

横行小艇逐波流，鼓满三帆撑木舟。
抛下数张拖地网，鱼虾又迎大丰收。

“这是安叔写的。”村干部梁鼓劲说，“他是‘老三届’高中毕业生，写了很多诗，是这里有名的‘渔村诗人’，诗作带着咸腥味和浓郁的渔村气息，深受人们的喜欢。”

在村干部的引荐下，我见到了安叔。

文 / 图 阳江日报记者 刘再扬



豁达的郑先安。

十年巾幗凝合力 一纸荣光耀漠阳

（上接 01 版）
2020年新冠肺炎疫情来袭，协会第一时间组织捐赠活动支持疫情防控。副会长杨碧莲的企业捐赠了价值100万元的医疗设备，副会长姚明慧的企业捐赠了14万余元抗疫物资，荣誉会长王夏蓉的企业“菜帮帮”菜篮子配送中心、金鹏大酒店为一线医护人员家庭免费配送蔬菜、米油等价值数万元物资。此外，协会还组织会员志愿者参与社区志愿服务，用暖心行动

助力打赢疫情防控阻击战。
在扶贫济困、乡村振兴的路上，同样少不了她们的身影。会员企业广东大洋食品有限公司连续多年以“企业+基地+农户”模式带动200余户农户养猪增收，每年向红十字会捐款30万元；会员企业“希望田野”在春湾镇建设种植基地，通过“保底收购”让农户年均增收1万余元。据初步统计，协会累计投入扶贫资金超百万元，帮扶贫困乡村2个。

“荣誉是昨天的，赶路是今天的”
“支持教育就是支持未来。”这是会员们常说的一句话。
关心下一代，她们从不吝啬。2018年至今，协会累计为多所山区小学捐赠图书3000余册、书架及书柜一批；2020年阳春市教育促进会成立，会员一周内募集资金近10万元；会员企业“和美研学”旅行社捐赠13万元设立奖学金基金……

此外，协会自2024年起，发起了“一对一”帮扶贫困学生计划。会员们以“爱心妈妈”的身份，定期资助孩子的学习和生活费用。至今，已有150名贫困学生在协会的帮助下顺利完成学业。

十一年耕耘，硕果累累。协会先后获评阳春市“优秀社会组织”“公益之星”、阳江市“三八红旗集体”“社会组织先进单位”等荣誉，多名会员当选各级人大代表、政协委员。会员单位中年营业额超百万元的占比达70%，2家企业获评省级以农业龙头企业。

（紧接 01 版）科技创新不止步，产品迭代不停歇。除汽车保护膜设备外，企业自身研发升级的智能高端全自动流延膜机组，同样凭借硬实力赢得国内外市场青睐。据介绍，该套设备自动化程度高，实现多功能一体化，并搭载智能温控系统，有效降低生产能耗，推出后迅速引发市场热烈反响，

斩获了大量欧洲客户订单。
创新之道，唯在得人。为破解高端技术研发难题，夯实创新发展根基，昌龙科技在研发大楼专设博士工作室和实验室，并先后通过广东省博士创新站认定、获批设立广东省博士工作站。高端人才的集聚，将为企业发展注入“最强大脑”。

如今，人才“蓄水池”的活力正加速转化为创新“源动力”。公司副总经理敖卓卫介绍，由阳江职院机电系科研负责人李明博士领衔的科研团队已完成全自动高速流延膜机组收卷平衡技术研发项目，并已共同申报2项实用新型专利和1项软件著作权。目前，团队正推进设备智能化和环保节能项目，已攻克多项生产工艺上的难点、痛点问题，为提升新产品技术与品质奠定基础，也为公司研发汽车保护膜机械提供关键技术储备。

凭借在高端装备领域积累的技术实力与精密加工能力，昌龙科技还抢抓新机遇，切入海上风电项目加工产业链，将目光投向更为广阔的产业蓝海。

“目前，我们已与中国中车、明阳智能等企业达成合作，承接其核心产业链的加工业务，这一板块已成为公司发展的全新增长点。”许迅介绍。深耕主业、多元拓展，昌龙科技正以实干与创新，在高质量发展的道路上笃定前行。

清流润沃野 保灌蕴丰年

（上接 01 版）
今年以来，全市平均降雨量21.2毫米，较常年同期减少81%。在科学蓄水保灌方面，市水务局在确保水利工程安全的基础上，利用降雨时机，采取蓄、引、拦、提等多种形式能蓄尽蓄。各地水利工程管理单位遵照“先重点，后一般；先生活，后生产；先地表，后地下”的原则，加强对水资源的统一调配。截至目前，全市水库蓄水总量约4.2亿立方米，较去年同期增加7%；灌区内的主要输水渠道和设施均处于良好运行状态，为春耕供水提供有力支撑。

市水务局相关负责人介绍，下一步，对通过灌溉清淤疏浚等短期措施可实现复耕复种的区域，将优先纳入今冬明春春塘库渠清淤工作范围，由县、镇两级河长办统筹推进。此外，将进一步健全协同联动工作机制，密切与农业农村、财政、自然资源等部门的协作，强化信息共享，全力筑牢农业生产供水保障防线。

公益广告

树牢安全发展理念 守住安全生产底线

