

# 临高特色民宿有个性 留客于田海之间

【欧洲时报讯】“白天赶海体验渔文化，晚上吹海风吃烧烤，这里是暑期游玩的好去处。”近日，游客蔡诗仁与朋友在海南省临高县东英镇和新村一民宿留宿游玩时说。

近年来，临高县致力于国际慢城建设，依托当地原生态海岸线和田园风光资源，打造一批特色民宿，吸引不少游客前来。

笔者见到且听风吟民宿店长陈燕娜时，她不时接到客人的订单电话。“每逢节假日，民宿的12间客房几乎爆满，客人订下慢了还没有房间。”陈燕娜说，家乡临高沙滩海岸环境优美，弟弟陈茂生看好民宿产业发展前景，放弃了在海口的工作，选择回家创业开办该民宿。

陈燕娜介绍，随着民宿的发展，他们的服务意识也在增强。为了满足不同游客的需求，民宿除了提供住宿、亲子活动、团建活动等服务外，还依托前院和临海沙滩，发展海边婚礼等业态，吸引新人前来体验特色婚礼。

临高县多福·稻舍民宿与且听风吟民宿一样受游客欢迎。“民宿以稻田文化与火山岩元素为主题，自今年5月份试营业以来，共吸引客流量3000人次。”多福·稻舍民宿行政专员韩丽巧说，该民宿依托当地自然风光和文化遗迹，建设有农家餐厅、科普基地、露营基地、拓展艺术基地、农业体验区等配套设施，吸引游客前来研学、团建、休闲、体验农耕生活等。



海南省临高县东英镇多福村一民宿。

王斌斌 摄

“在民宿建设和运营中，我们优先向多福村村民提供就业岗位，每年民宿都会提供100多个临时工岗位。”

民宿产业发展在带来游客的同时，也吸引不少外出务工的村民返乡经营餐厅、咖啡馆、便利店等。

“家里以前靠出海捕鱼为生，收入不稳定，如今在村里开了餐厅，收入相对稳定，比捕鱼高。”村民陈小

真说，节假日餐厅“一桌难求”，日收入可达2万多元人民币。以前村里80%的人在外务工，现在随着民宿、餐饮等业态的发展，村里变热闹了，“和我一样的年轻人在村里既可挣钱，又能照顾孩子。”

目前，临高县东英镇运营民宿已达15家。临高县东英镇工作人员周婷介绍，为推动民宿产业发展，临高

县成立了民宿协会，规范民宿服务标准和民宿星级标准建设；依托东英国际慢城的品牌影响力，规划开发了红色印记、耕读家风、农耕体验、手工作坊、生态采摘、休闲慢城等研学路线；出台政策、投入资金，逐步完善乡村道路、旅游厕所等基础设施建设。

(文/陈英清)



## 海南临高两条鱼展现养殖渔业魅力

【欧洲时报讯】海南省临高县拥有得天独厚的海洋资源和良好的生态环境，孕育了以罗非鱼和金鲷鱼为代表的养殖渔业产业。这“两条鱼”不仅凭借其高品质和优质生态养殖方式成为市场的宠儿，更展示了临高县在可持续渔业发展中的显著成就。

临高县博厚镇马泉村的海南宝路水产科技有限公司(下称“宝路水产”)基地内，工人们正忙着将米粒大小的芯片植入罗非鱼体内。基地选育部总监陈家海介绍，这种芯片相当于鱼的“身份证”，通过仪器扫描，可以显示鱼的年龄和家系。基地150个家系罗非鱼每年都有数万尾鱼被植入芯片，生长最快、存活率最高的家系是“优胜者”。

宝路水产总裁助理朱立志介绍，罗非鱼种苗生产主要包括选育、取卵、孵化和标粗四个环节。目前，基地在选育环节已经进入大数据育种模式；取卵环节正在进行鱼塘改造及智能化

改造；孵化环节已经实现工厂化孵化；标粗环节正在开展陆基循环水全控生产试验。

在陆基循环水养殖标粗车间，“生物薯片”过滤材料是实现高密度养殖的重要工具。RAS(循环水养殖系统)标粗部总监黄龙介绍，这种由聚乙烯材料制成的过滤材料有数千个孔隙，孔隙中承载了大量消化细菌，能够有效处理水体中的氨氮和亚盐，从而净化养殖水体，实现循环养殖。在这种模式下，一个装有7立方米水的养殖桶，相当于5亩鱼塘的养殖产能。

宝路水产通过多年的良种选育，已在业界建立了良好声誉，公司先后被评为国家高新技术企业和农业农村部“国家水产种业强优势阵型”企业。“目前公司在国内的罗非鱼种苗市场占有率约为15%到20%，在海南的市场占有率则达到50%到60%。”朱立志说，公司的罗非鱼苗年产量达到10亿尾，但仍是供不应求。

宝路水产在罗非鱼苗培育中的突破性进展，展示了临高县在渔业种苗领域的技术实力。与此同时，临高县在金鲷鱼的养殖上也展现了强大的市场竞争力。

据统计，临高县拥有1374个深水网箱，养殖规模位列海南省第一。这些深水网箱主要用于养殖金鲷鱼，这种鱼因其肉质鲜美、售价适宜而在海内外市场备受青睐，不仅在中国销售火爆，还远销至东南亚、欧美以及日本等国际市场。

在临高后水湾，蔚蓝色的大海分布着众多深水网箱。入秋以来，渔民们每天三次驾驶渔船穿梭其间，向网箱中的鱼类投喂饲料。海南海丰水产发展集团有限公司在这片海域有528口深水网箱。该公司办公室主任符亚五介绍，临高的水温非常适合金鲷鱼的生长习性，使得鱼类的生长速度更快、口感更佳。

符亚五说，当地的渔业养殖大致经历了从岸上池塘、港内渔排到港外深水网箱三个阶段，相比之下深水网箱的成本虽高，但是深水环境在水流交换、水质净化等方面比港内更具优势，对环境的影响比岸上养殖更小。

“渔民们不一定知道‘海洋生态环境承载力’这个专业术语，但都明白网箱要适度分散。”符亚五说，公司在后水湾海域持续20多年的成功养殖表明，这里的海水水质始终保持优良。

为了支持深水网箱养殖业的可持续发展，临高县对后水湾进行了详尽的海域论证和环境评估，确保养殖活动符合更严苛的生态保护要求。

(文/王斌斌)



海南宝路水产科技有限公司基地，工人在查看水桶中的罗非鱼种鱼。每个桶内生活着一公一母两条罗非鱼，它们产出的后代，即是一个家系。

王斌斌 摄

## 南海伏季休渔结束 临高渔船解缆出港

【欧洲时报讯】为期三个半月的中国南海伏季休渔期正式结束。8月中旬，随着“开海令”的发出，海南、广东、广西等沿海地区的成千上万艘渔船纷纷解缆出港。在海南临高县武莲渔港，渔民在阵阵渔歌声中，有序驾船出港。

临高县是海南的渔业大县，海洋捕捞产值和产量连续25年位居海南省第一。临高县农业农村局局长赵未介绍，该县有海洋捕捞渔船5650艘，其中大中型渔船1429艘，大中型渔

船数量占海南省1/3。

海南受权管辖的南海海域，拥有丰富的海洋生物资源，适合深海渔业的发展。中国农业农村部今年5月发布2024年国家沿海渔港经济区建设项目试点名单，海南省临高县渔港经济区、陵水县渔港经济区入选。

在临高县新盈中心渔港内，新型钢制渔船、玻璃钢渔船已经成为当地主流渔船。这些渔船配备有专门的厨房、卧室、卫生间等设施，能够在南

海海域长时间捕捞作业。

“我们计划开辟新渔场，闯深海，抓大鱼。”临高渔民林胜群说，在休渔期间，当地政府为渔民组织了多场渔业技能培训，“我们将把学到的新知识新技术用于渔业生产中，提高渔业生产效率”。

2024年是中国实施南海伏季休渔制度的第26年。休渔期结束后，海南省1.36万艘休渔渔船按照生产习惯择时出海作业。

(文/王斌斌)



在海南省临高县一柚子种植基地，柚子迎来丰收。图为基地总经理郭天赐展示柚子。

王斌斌 摄

## 临高黄金果铺就村民共富路

【欧洲时报讯】近年来，海南省临高县因地制宜发展柚子、凤梨等“金色”高效特色农业，绘就村民共富路。

眼下正值柚子成熟上市时节，在临高县一柚子种植基地，柚子挂满枝头、长势喜人，村民正忙碌地进行采收。作为中国国内柚子成熟最早的产地之一，海南临高产出的柚子以其早熟、质优的特点在市场上独树一帜。

“公司柚子种植规模1000多亩，年产500多万斤，高糖果目前10元(人民币，下同)左右一斤，产品不仅销往国内，还出口至东南亚、俄罗斯等地，供不应求。”海南福袖生态农业有限公司总经理郭天赐说，柚子的生产管理常年需要大量人力，公司优先聘请当地村民，固定工每月工资4500元。此外，周边村民还可通过劳务的形式到基地进行除草、施肥、打药、套袋等工作，“临时工每人每天工资130元，每年提供数万人次的临时用工岗位。”

除了柚子，临高所产的凤梨也是助农发展的“黄金果”。

海南天地人凤梨产业联合有限公司在临高运营管理凤梨5000余亩，2024年采收上市2000余亩，产值近4000万元。该公司总经理唐浩介绍，在带农助农方面，公司采取“村集体+村民+企业”的产业专业合作社模式，各方按比例出资合作经营，按投

资比例分配项目利润。目前已在临高7个乡镇联结带动13个村集体发展了16个生产基地，其中皇桐镇美集合作社自2019年与该公司合作以来，共经营了700余亩凤梨，乡村振兴衔接资金投入587万元。截至2023年，合作社按80%的入股比例共分得303万元利润。“产业得到发展后也吸引不少年轻人回来务工，村庄空心化的现象得到缓解。”

“公司还采取产业联盟合作的模式。村民、种植户加入联盟后，公司为其提供种苗、农资、生产技术指导、品牌销售渠道。”唐浩说，截至目前，该模式共带动26名个体种植户，带动种植面积1280亩，每亩收益可达8000到11000元不等。“公司长期为村民提供培训，使其成为专业产业技术工人，不仅服务于临高凤梨产业，还走向海南其他市县及省外。”

临高县2024年种植柚子2.1万亩，预计产值3.5亿元；种植凤梨3.65万亩，产值4亿元。临高县农业农村局种植业室主任黄秦宇介绍，为促进柚子、凤梨等高效特色农业发展，该县邀请中国热带农业科学院南亚热带作物研究所等科研部门为其提供技术支持；结合该县凤梨、柚子种植基础，申请创建了柚子、凤梨省级现代农业高质量发展产业园。(文/陈英清)