

## 加工生蚝年增收超3万元，嵊泗小关岙村渔嫂们说 “家门口可以挣钱，再好不过了”

□记者 滕海平 通讯员 杨淑媛

本报讯 在嵊泗县菜园镇小关岙村养殖区，一个个塑胶浮球错落有致地排列在蔚蓝色的海面上，浮球下是用绳索吊养的一笼笼生蚝、扇贝。上午10点半，满载生蚝的渔船缓缓靠岸，随着电机声，一笼笼生蚝、扇贝被稳稳吊起，精准落在运输车上。码头不远处的嵊泗生蚝共富工坊里，渔嫂或熟练地将生蚝按个头分拣，或手持高压水枪，对着扇贝外壳冲洗。望着忙碌的渔嫂们，养殖户鲁贤民感慨道：“从减船转产到生蚝养殖，再到如今扇贝试水成功，这条路我们走了五年，但每一步都走得踏实。”

2019年，随着渔业资源衰退和减船转产政策推进，鲁贤民和许多渔民一样面临转型困境。“船少了，收入怎么办？”这位有着多年党龄的渔民党员，决定带领乡亲们探索新出路。在镇党委支持下，鲁贤民依托小关岙村千亩海域发展生蚝养殖，打造“圣海生蚝”共富工坊。

“当时村里提供低价厂房，用工优先聘用本村村民，大家才有信心干。”鲁贤民回忆。通过“海上养殖+陆上加工+线上线下销售”模式，工坊年产生蚝200吨，带动10余名村民就业，渔嫂们通过加工生蚝年增收超3万元。“从工坊

成立就一直在这里干了，家门口可以挣钱，再好不过了。”傅大姐告诉记者。

生蚝产业的成功，让鲁贤民将目光投向更具市场潜力的扇贝养殖。2025年，他赴福建考察，引进抗风浪能力强、生长周期短的黄金扇贝，并在小关岙村海域试点50亩养殖区。“扇贝养殖周期比生蚝短，且肉质鲜美，深受江浙沪市场欢迎，比较成功。”鲁贤民介绍，“吊笼+浮球”立体养殖技术，既提高空间利用率，又便于管理。眼下，正是收获旺季，鲁贤民的200亩“蚝田”，日产量超1500公斤。

小关岙村的转型，离不开“村党支部+工坊+养殖户”的紧密协作。小关岙村党支部书记傅燕峰表示：“我们免费提供码头、低价出租厂房，但要求企业优先聘用本地村民，用工比例不得低于80%。”这一模式既降低企业成本，又确保村民共享发展红利。

不仅如此，小关岙村还摒弃“一亩三分地”的传统观念，以“共享资源、共担风险、共赢市场”的开放理念，吸引外地养殖户扎根。2019年，来自温州的养殖户周峰哲在小关岙村启动了羊栖菜规模化养殖。今年周峰哲的羊栖菜养殖面积增至300余亩，总产量将突破1000吨，预计带动村集体经济增收3万元，带动村民增收100余万元。

## 科技赋能+精细管理 舟山跨海大桥小时断面通行能力提升至3900辆次

□记者 陈颖丹 通讯员 俞燕

本报讯 暑期进入尾声，舟山跨海大桥再迎出行高峰。省交通集团高速公路舟山管理中心统计数据显示，8月23日0时至8月24日24时，甬舟高速总流量13.9848万辆次。

近段时间，舟山跨海大桥不仅要应对超大流量带来的通行压力，还要面临机电设备在高温环境下持续运行的严峻挑战。省交通集团高速公路舟山管理中心通过科技赋能和精细管理，让大桥安然经受了暑期周末日均7.4万辆次的大流量“烤”验，为过往司乘人员提供了安全畅通的通行环境。

收费车道的密闭式机柜是高温天气下的“重灾区”。往年夏季，机柜内部工控机温度常飙升到50℃以上，导致设备频繁出现高温报警、性能骤降甚至死机等问题，既严重影响通行效率，也大幅缩短设备使用寿命。今年，舟山管理中心机电信息处通过在机柜内增设高效散热风扇系统，构建强制空气循环通道，将机柜内温度稳定控制在25℃左右，从根本上解决热量积聚难题。

同时，舟山管理中心还给所有机柜加装温湿度传感器和智能温控设备，实现24小时实时监测与异

常自动报警。“以前靠人工定时巡检记录，既耗费人力又容易出现滞后，现在系统自动预警，巡查人员定期借助可视测温热成像仪，能快速获取温度分布图像，精准识别关键部位的异常发热点。这种非接触式检测方式使巡查效率提升3倍以上。”机电管理人员说。

自今年7月起，舟山管理中心全面启动高温专项排查整治行动，构建起“日常巡检、专项排查、闭环整改”全链条管理体系，每周对收费车道、配电房、机房等展开拉网式检查；联合高速交警等部门专项排查高集束喇叭、路侧情报板等大流量诱导警示设备的运行状态；开展机电设备专项维保，为变压器连接部位统一加装绝缘护套，使设备寿命延长近30%。数据显示，硬路肩指示标志、情报板、预警屏等设备已实现连续720小时无故障运行，小时断面通行能力从2500辆次提升至3900辆次。

面对高温天气下的设备运行压力，中心还建立了高效的应急响应体系，并与国家电网舟山公司应急联动，10kv高压移动应急电源车全天候驻点备勤，舟山西、舟山收费站被纳入市域供电应急响应体系，实现区域应急供电力量的优先调度。

## “爸爸重病住院， 5000斤葡萄怎么办？” 马岙徐大伯女儿求助，希望好心人能帮忙购买



□记者 王亚中 魏永山 文/摄

本报讯 家住定海区马岙街道北海村的徐大伯和爱人在当地种植了18亩葡萄，今年大丰收，没想到老人突发疾病住院，眼看着成熟的葡萄卖不出去，老人心急如焚。老人的女儿徐女士给竞舟帮帮团打来电话求助，希望好心人帮他们一把。

走进徐大伯的葡萄园，一串串葡萄颗粒饱满，晶莹剔透，看上去很是诱人。尝一颗，满口清甜，甜而不齁，还带有一丝迷人的酸度，层次感很强。

徐大伯的女儿徐立飞说，她爸爸种的是传统的巨峰葡萄，所以葡萄的品质不用担心。“爸爸的这个葡萄园有25年了，倾尽了父母的心血。每年葡萄成熟以后，一部分会销售到嵊泗，一部分卖给单位作福利，一部分零售。”她说，

今年葡萄成熟以后，父母已经销售了大半，但是前些天爸爸不舒服，医院检查得了重病，整个葡萄园的采收、销售就陷入停顿状态。“我爸突然生病了，顶梁柱倒下了，葡萄也没人卖了。在病床上，我爸每天还在牵挂着葡萄园，因为再不采收卖掉，葡萄就会烂掉。”

徐大伯住院后，徐立飞在工作之余帮助父母减轻负担，利用个人关系推销，但是毕竟数量有限，她希望有好心人能帮忙购买。“现在没采收的还有5000斤左右，以前我们卖的都是8元钱一斤，现在我想便宜一点销售掉，6.5元一斤，最好大家来葡萄园购买，欢迎单位订购。”

如果您愿意伸出援手帮徐大伯一把，可以拨打帮帮团热线：0580-2601111，与我们联系，也可以拨打徐女士电话13758029544购买。

## 电力护航 为海岛“旅游热”聚势赋能

“大功率电器不要同时插在一个插线板上使用，容易因过载烧坏接线板，引起火灾，平时有问题可以随时给我们打电话，用电安全最重要。”8月20日，电力“红马甲”正汗流浹背地为洋山镇的民宿开展安全用电隐患排查，为海岛旅游经济蓬勃发展注入稳稳电力，优化营商环境。

盛夏的海岛，咸湿的海风裹挟着热浪，将海滩与民宿的轮廓染成一幅热闹画卷。近年来随着海岛旅游项目的不断开发，加上美味海鲜已上市，各地游客纷至沓来，民宿成了海岛必不可少的“清凉驿站”。当天下午，国家电网浙江电力（嵊泗）红船共产党员服务队化身细心的“电力医生”，为民宿用电设施做“全面体检”，仔细检查配电箱里的线路是否有松动，重点检查空调、热水器等大功率电器线路是否存在过载现象，是否有私拉乱接等情况。每到一处服务队都耐心地向老板讲解用电知识，还结合夏季用电特点，用通俗易懂的语言向老板讲解了安全用电、触电急救方法、电器火灾预防措施等常识。

当队员们踏进“一海里”民宿时，一

群旅客正在热闹地登记住房，空闲的游客不停的用手机记录着窗外的沙滩海浪，厨房已飘来可口的海鲜味。“我们这边离上海近，方便游客小住游玩，现在房间几乎天天爆满，游客们还喜欢在我们民宿加工吃海鲜大餐，大功率电器同时用起来，真怕会吃不消，幸亏有你们经常来为我们排查隐患让我们安心经营。”“一海里”老板娘的话道出了海岛经营户的共同担忧，而服务队员的及时“到访”，无疑给经营者们吃了“定心丸”。

“住得放心，玩得才开心”海岛民宿，用电安全从来不是小事。这里的房屋大多依海而建，高湿高盐的环境对线路侵蚀严重，而旺季游客骤增，空调、电热水器、电蒸箱等大功率电器同时启动时，对安全稳定用电带来严重挑战，党员服务队员的定期“走访”，成了海岛旅游经济持续升温的坚实后盾。

下一步，国网嵊泗县供电公司将持续以主动服务的姿态，将安全可靠用电融入海岛日常，优化营商环境，为海岛旅游经济发展贡献力量。

（鲍军香 吴家辉）

请您关注天气预报

全市天气：今天、明天晴到多云。今天最高气温：34℃，明天最高气温：33℃。今天最低气温：26℃，明天最低气温：26℃。  
舟山市区：今天偏南风5~6级。明天南到东南风5~6级，傍晚增强到5~6级阵风7级。今天蓝天指数为：二级，天色淡蓝。今天紫外线指数为：四级，除采取防护措施外，中午前后尽量避免外出。今天森林火险指数为：四级，容易引起森林火灾，林区严格控制野外用火。  
舟山市气象台2025年8月25日17时发布