

# 住在五峙山本岛驻地,每天就看看鸟,300元/天 海鸟监测员这个岗位,你愿意试试吗?

去海岛散步喂鱼,拍照发朋友圈,住海景房还有工资领。这份由澳大利亚一旅游局推出的最美工作曾风靡朋友圈。在舟山,现在也有一个在海岛上散步、看看鸟、拍拍照,每天面朝大海的诗意工作岗位招人!

浙江自然博物院中华凤头燕鸥研究团队今年计划在舟山定海五峙山列岛项目地招募4名繁殖海鸟监测员。这一岗位,因为需要住在无人海岛,每天面朝大海、听海鸟鸣,被誉为“最有诗意的岗位”。你有没有心动呢?

定海五峙山列岛是中华凤头燕鸥重要栖息地,每年5月至10月,数以万计不同类型的水鸟到此停歇、栖息和繁殖,形成千鸟迎宾的壮观景象。

今年的监测工作要求完整地监测:燕鸥群到达一求偶一产卵一孵蛋一育雏一离岛的全过程。



2023年五峙山海鸟监测员日常巡岛监测



五峙山列岛中华凤头燕鸥群

## 舟山五峙山列岛繁殖海鸟监测员(岗位要求)

**招聘人数:**4人  
**监测对象:**繁殖海鸟,主要是大凤头燕鸥和中华凤头燕鸥  
**地点:**五峙山列岛鸟类省级自然保护区(舟山·定海)  
**时间:**一期4月25日~6月25日,二期6月22日~8月31日(每期招募2人)  
**工作条件:**住在五峙山本岛的驻地,风浪允许的情况下需每天坐船抵达项目地小岛开展监测工作,当天返回大岛驻地。食物和水由保护区负责定期配送,需要自己做饭。电力依靠太阳能发电,有小电扇,无空调。监测期间,无特殊情况不下岛。  
**监测内容:**具体内容和要求参见届时提供的《浙江沿海繁殖海鸟监测规范》。  
**报酬:**项目组负责监测期间的食宿,另支付劳务费300元/天(含税,劳务费计酬时间以项目组指定的抵达日期开始,至监测结束下岛的次日为止),项目组不承担监测员往返交通费用。

### ● 工作内容说明

**繁殖海鸟数量统计:**在每个调查日观察、统计繁殖海鸟的种类和数量;  
**繁殖海鸟行为观察记录:**通过使用单/双筒望远镜、长焦相机和监控摄像头观察和记录凤头燕鸥的繁殖情况,同时重点记录中华凤头燕鸥巢的位置、产卵时间、孵化行为及时长,以及天敌的干扰情况。对所有数据进行纸质及电子记录并整理,每日进行汇报;  
**燕鸥环志统计:**对岛上出现的戴有脚环的凤头燕鸥进行记录(种

类、环志颜色、编号、繁殖情况);  
**岛屿候鸟监测:**观察、记录岛上每日出现的各种候鸟的种类及数量,每日进行汇报;  
**文字工作:**根据项目组要求完成必需的工作记录撰写;  
**设施设备维护:**定期检查、维护岛上的设施设备使用情况(包括鸟类模型、太阳能电板、视频监控系统、声音回放设施和生活区设施),确保繁殖海鸟监测工作进行顺利。

### ● 遴选条件

- 1.工作认真、细心、责任心强,善于团队合作,能够完成分配的任务;
- 2.身体健康、吃苦耐劳、能胜任长期野外工作者优先;
- 3.本科以上文化水平;
- 4.年龄20~55周岁,性别不限;
- 5.从事相关研究、有观鸟经验者优先。

### ● 你将收获

- 1.参与成熟的科学研究项目,体验科研工作者的野外工作实景,获得与国内外相关领域专家面对面交流的机会;
- 2.工作前的技能培训,完成监测工作后由本项目颁发的志愿者证明;
- 3.了解浙江沿海繁殖海鸟的习性,近距离观察国家一级保护动物、极危物种——中华凤头燕鸥,国家二级保护动物——大凤头燕鸥等珍稀海鸟;
- 4.感受华东海岛的独特风情,度过一段远离尘嚣的宁静生活。

(内容来源竞舟客户端)

## 节后海鲜价格降了 记者帮你去舟山国际水产城探探

春节刚过,陆续有渔船回港,一箱箱透骨新鲜的梅鱼和虾螺从渔船上运下送至舟山国际水产城交易区,一片繁忙景象。

记者日前在交易区看到,虽然外面阴雨连绵,交易区内却是热火朝天。不少商贩和收购商等着购买新鲜鱼货,一些摊位前也围满前来淘鲜的顾客,议价声和吆喝声不绝于耳。

据了解,相比春节前,多种海鲜价格有不同幅度的下降。如梅鱼春节前每公斤16元,春节后每公斤12.8元;虾螺春节前每箱160至200元,春节后每箱仅售80至100元;小黄鱼春节前每公斤100至120

元,春节后降至每公斤80元左右。目前海鲜价格较年前更为亲民。“目前来购买的以工厂为主,散客数量与年前相比基本持平,收购价格总体低于春节前。”舟山国际水产城冰鲜5弄的一位经营户说。

“从1月份至今,我们到船量1668艘,到货量29210吨,年后开船才一个星期,后续等全部渔船到的话,鱼货量应该还会增加。”舟山国际水产城党群人力资源部部长邱科挺介绍,近几日沿海风力较大,陆陆续续有渔船回港,之后鱼货的下货量会有大幅增长。

(内容来源竞舟客户端)

## 大小相当于120个足球场 嵊泗这个光伏电站项目建设火热



一幢3层综合楼升压站内,各类设备已安装完毕,工作人员正忙碌地开展调试。不远处的滩涂上,一块块光伏板整齐排列在桩基上,在阳光的照耀下熠熠闪光。新春佳节过后,中广核嵊泗小洋山薄刀嘴光伏电站项目,再现火热的施工场景。目前,共有21万个550W光伏组件、总投资5.1亿元的中广核嵊泗小洋山薄刀嘴光伏电站项目建设已接近尾声。去年12月底,该项目首次试运行。

回忆建设之初,该项目经理徐戎百感交集。“海上施工面积约87万平方米,相当于120个足球场这么大。这里气候不佳、施工条件也落后,要在短时间内将滩涂地变成发电基地,心里真的没底。”他坦言。

去年6月底,该项目正式开工。从第一根桩到3.1万根桩迎风矗立,从第一块光伏板到汇聚成“蓝色海洋”,项目建设势如破竹:15天完成场地平整;23天完成1万根支架基础施工;5个月完成21万个组件组装;完成光伏电缆敷设877公里、低压电缆敷设48公里、35kv集电线路敷设7.88公里、防雷接地敷设54公里;安装逆变器270台……

“今年4月项目建成投用后,年发电量约1.35亿千瓦时,年节约标煤4.5万吨,减少二氧化碳排放13.4万吨,能为当地提供更多清洁、可再生能源。”徐戎说。

除了薄刀嘴光伏电站项目,去年11月在进博会上签约的“中电工程可再生能源开发利用战略合作协议”项目也已在小洋山岛启动。上个月初,该项目总投资10亿元的中能建新能源装备制造产业园工程顺利进场,海上部分预计于今年6月动工。该项目总建筑面积3万多平方米,主要新建年产5GWh电化学储能电池系统集成厂区,建成后可满足生产大型电力储能产品的需求。

“我们发改、经信等部门联合洋山管委会,组建项目专班,每周到岛上进行综合协调工作,多次赴杭州和项目业主进行前期对接,接下来我们会全力跟进项目建设。”嵊泗县发改局副局长金郑路说。

近年来,嵊泗县加快构建具有海洋特色的绿色低碳能源体系。目前,嵊泗县东绿华风电场、中广核嵊泗5#6#海上风电场、浙能嵊泗2号海上风电场、上海LNG储罐扩建工程等7个项目相继建成投用,总投资达230亿元。嵊泗也成功入选全省第二批低碳试点县。



(内容来源竞舟客户端)