

2015 年海洋学院实验技术岗位招聘启事

根据工作与发展需要, 现启动 2015 年实验技术岗位招聘, 具体岗位如下:

- 一、用工方式: 按人员派遣聘用。
- 二、招聘范围: 面向社会公开招聘。
- 三、应聘条件及岗位主要职责

平台/实验室	需求专业	学历学位	招聘要求	岗位职责	招聘人数	联系人及联系方式
海洋科学学院教学实验中心 (环境工程实验室-污水处理中试基地)	环境工程相关专业	硕士及以上	环境工程及相关专业硕士, 熟悉中试、水污染控制等。环境工程类专业知识扎实, CAD 制图能力强, 学习能力突出, 吃苦耐劳, 熟悉中试、水污染控制等, 能独立完成、协助指导水质、活性污泥常规指标分析及环境微生物镜检。具有污水处理相关工作者优先。	协助指导环境工程实验、环境工程专业认识实习、生产实习; 负责污水中试系统、电化学工作站等设备的操作, 维护; 负责实验室和仪器设备的日常运行、安全、维护; 设备、耗材的采购及实验室日常运行档案的记录、归档和管理。	1	沙锋 fsha@shou.edu.cn
大洋渔业资源科持续开发教育部重点实验室、海洋科学学院教学实验中心(渔业资源和生物基础实验室)	海洋生物/渔业资源	硕士及以上	海洋生物、渔业资源专业专业, 具有扎实的鱼类生物学、渔业资源专业知识; 具有鱼类基础生物学测量、鱼类鉴定、鱼类年龄鉴定等相关工作能力; 具有野外采样的能力, 熟悉海洋生物生态研究方法。	协助指导海洋生物、渔业资源实验和实习; 负责气相色谱-质谱联用仪、快速溶剂萃取仪的操作, 维护和业务化运行; 负责实验室和仪器设备的日常运行、安全、维护; 设备、耗材的采购及实验室日常运行档案的记录、归档和管理	1	沙锋 fsha@shou.edu.cn
国家远洋渔业工程技术中心 (海洋与渔业工程动水槽实验室)	流体力学海洋工程	硕士及以上	流体力学专业硕士, 具有扎实的流体力学专业知识和熟悉渔具理论和操作知识, 了解自动控制和光电物理设备的原理, 学习能力强, 具有较强的计算机编程和数据分析能力; 能承担渔具海上测量工作。	协助指导渔具测试等实验教学; 参与大型渔用动水槽建设、设备采购、安装和测试工作负责渔用动水槽等设备的操作, 维护和业务化运行; 负责实验室和仪器设备的日常运行、安全、维护; 设备、耗材的采购及实验室日常运行档案的记录、归档和管理。	1	沙锋 fsha@shou.edu.cn

平台/实验室	需求专业	学历学位	招聘要求	岗位职责	招聘人数	联系人及联系方式
远洋渔业实训基地 (轮机仿真模拟实验室)	轮机工程	硕士及以上或中级职称以上	轮机工程、机电工程专业，具有扎实的轮机工程专业知识，熟悉机电工程；具有较高的实践动手能力，能独立完成轮机设备的拆装、维修，零配件的更换，完成机电设备的维修和维护。具有轮机和机电实践工作经验者优先。	协助指导轮机专业相关课程的教学和实验实习；前期参与水上实训中心和轮机仿真模拟实验室建设、设备采购、安装和测试工作；负责轮机仿真模拟实验室操作，维护和业务化运作；负责实验室和仪器设备的日常运行、安全、维护；设备、耗材的采购及实验室日常运行档案的记录、归档和管理。	1	沙锋 fsha@shou.edu.cn
海洋科学学院 海洋科学实验室	海洋科学/ 物理海洋/ 海洋生态与 环境	硕士及以上或中级职称以上	海洋科学及相关专业硕士，能够承担海洋调查、海洋数据处理及相关工作，熟悉主要海洋观测仪器，具备海上调查工作经验者。	协助指导海洋调查、海洋水文气象调查与观测实习；协助海洋科学野外教学科研实习基地建设和管理，负责海气通量开路涡相关测量系统、多参数水质监测仪、大气海洋原位观测系统、微结构剖面仪等海洋调查仪器的操作，维护和业务化运行；负责实验室和仪器设备的日常运行、安全、维护；设备、耗材的采购及实验室日常运行档案的记录、归档和管理。	1	沙锋 fsha@shou.edu.cn

1. 有意者请于 2015 年 3 月 30 日前将个人简历 (附照片)、身份证、学历、学位等证书复印件及相关材料等发送至相应邮箱。2. 对初审通过者，将另行通知面试时间。未通过者恕不另行通知。3. 上述岗位招满即止。

上海海洋大学
2015.3.10