**浙江省海洋水产研究所2019年公开招聘人员公告（1）**

根据《浙江省事业单位公开招聘人员暂行办法》规定，浙江省海洋水产研究所拟面向社会公开招聘工作人员。现将有关事项公告如下：

**一、招聘单位**

浙江省海洋水产研究所：是浙江省海洋与渔业局和浙江海洋大学共建共管、以浙江海洋大学管理为主的公益一类事业单位，预算形式为财政适当补助，机构规格相当于县处级。单位以海洋渔业资源与生态、海水增养殖、渔业环境与水产品质量安全为研究与服务为重点，同时开展病害防治、海域使用论证、海洋捕捞、船舶设计等相关领域的科研与社会公益性工作。单位位于舟山市区。

**二、招聘岗位、条件及待遇**

**（一）需求计划**

本批次招聘需求为9个岗位9人。

岗位名称、招聘人数及具体要求见招聘计划表（附件1）。

**（二）招聘对象**

岗位招聘对象范围不限，凡符合岗位报名条件者均可应聘。

**（三）资格条件**

应聘人员应符合下列条件：

1.遵纪守法，品行端正，愿意履行事业单位人员的义务；

2.具备岗位所需的学历（学位）、专业、技能条件；

3.具备适应岗位要求的身体条件；

4.与岗位之间不存在按规定应当规避的情形；

5.能在岗位用人时限内及时入职；

6.具备岗位所需要的其他条件。

对专业条件的要求，将结合高校专业设置目录和本单位、岗位用人实际予以综合认定。

对思想政治素质和道德品质的要求，主要根据招聘单位采用的考察标准认定。本次招聘将参考公务员录用考察的办法进行。

对身体条件的要求，主要根据招聘单位采用的体检标准，委托指定的体检机构认定。本次招聘将采用公务员录用体检标准。

**（四）岗位待遇**

招聘岗位性质为事业编制内用人，实行聘用制管理。受聘人员享受国家规定的事业单位工作人员相关工资福利待遇。

**三、招聘程序与办法**

**（一）报名和资格初审**

1.电子邮件报名。应聘人员应于公告之日起至2019年6月15日期间，发送报名电子邮件（邮件主题设为“应聘xx岗位+姓名”）到报名邮箱hys3054103@126.com，附报名表（样式见附件2）。

注：博士报名时间不受此限制，2019年招聘岗位有空缺均有效。请及时关注人员招聘公告。

2.资格初审。报名结束后7天内，招聘单位根据招聘岗位所需条件对报名人员进行资格初审，通过电子邮件或其他方式向报名人员反馈初审结果。

各岗位通过资格初审的报名人数应不少于计划招聘人数的3倍，否则将相应核减招聘人数直至取消有关岗位招聘计划。

3.应聘资格的确认。符合组织考试条件的岗位，招聘单位确定考试有关安排，向通过资格初审者发放准考证，确认其应聘资格。

**（二）考试**

考试采用笔试、面试相结合的方式。笔试、面试满分均为100分，并各按50%计入总成绩。

1.笔试。初定于7月上旬在舟山市内举行。具体安排以准考证为准。

笔试内容：相关专业能力考试

笔试后，根据笔试成绩从高到低，按1：3的比例确定各岗位入围面试人员名单。

2.面试。面试前安排资格复审。资格复审和面试有关安排另行在网上通知。

面试主要考查相关专业能力等。

面试合格分数线为60分，低于该成绩的人员不能进入下一环节。

注：博士仅进行面试考查专业能力。面试成绩满分100分，占总成绩100%。

**（三）体检、考察**

考试完毕，根据确定的办法计算总成绩，各岗位按总成绩从高分到低分（总成绩相同的，笔试成绩高者优先）等额确定体检、考察对象。

体检、考察工作参考公务员考录工作相关环节的办法进行，以招聘单位认定意见为准。

**（四）公示**

经体检、考察均合格的人员，招聘单位确定为拟聘人员，并在网上公示7个工作日。公示期满，对拟聘人员没有异议或反映有问题经查实不影响聘用的，招聘单位按规定办理进人和聘用手续。

**（五）其他**

应聘者放弃或被取消入围、聘用资格，或体检、考察中出现不合格者，招聘单位研究决定是否安排人员递补。需要递补的，有关岗位均根据考试成绩从高分到低分依次进行。

**四、纪律、监督与咨询**

（一）本次招聘有关信息指定在下列网站公布：

1.招聘单位网站（http:// http://www.zjhys.cn/，公告公示）；

2.主管部门网站（http:// http://www.zjou.edu.cn/，公告）；

3.浙江省人力资源社会保障网（http://www.zjhrss.gov.cn，事业单位招聘）。

招聘过程相关信息（资格审查、笔试、面试结果，及有关工作安排通知、递补信息等）一般仅在招聘单位网站公布，请应聘者自行留意。

（二）对考试违纪违规行为的认定和处理，按照《事业单位公开招聘违纪违规行为处理规定》（人社部令第35号）执行。

（三）对招聘工作及相关信息有异议的，请在信息公布之日起5日内向监督机构反映，以便及时研究处理。

监督电话： 0580-2299869（浙江省海洋水产研究所纪委）。

（四）有关本次招聘工作具体问题，请向招聘单位直接咨询。

咨询电话：0580-2299868（张老师、尤老师）

附件：

1.浙江省海洋水产研究所2019年招聘计划表1

2.浙江省事业单位公开招聘报名表（二）

2019年3月4日

附件1：

浙江省海洋水产研究所2019年招聘计划表1

| **单位名称** | **所在部门** | **岗位名称** | **岗位代码** | **岗位类别** | **等级** | **人数** | **招聘对象** | **年龄** | **专业** | **学历** | **学位** | **专业技术资格或职业资格** | **其他条件** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 浙江省海洋水产研究所 | 渔业资源与生态研究室 | 科研(渔业资源） | HYS-19-01 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 渔业资源、捕捞学、海洋生物、数学及相关专业 | 研究生 | 博士 | 　 | 具有海外留学经历优先。 | 来所后主要承担渔业资源监测调查与评估研究 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 渔业资源与生态研究室 | 科研(渔业资源） | HYS-19-02 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 海洋生态学、渔业资源学、数学及相关专业 | 研究生 | 博士 | 　 | 具有海外留学经历优先。 | 来所后主要承担生态修复技术研究 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 渔业资源与生态研究室 | 科研(渔业资源） | HYS-19-03 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 渔业资源学、捕捞学及相关专业 | 研究生 | 硕士 | 　 | 具有相关工作经历优先。 | 来所后主要承担渔业资源监测、海上调查等工作 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 水产品加工与质量安全研究室 | 科研（水产品质量安全 | HYS-19-04 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 45周岁及以下 | 食品科学、分子生物学、化学 | 研究生 | 博士 | 　 | 从事水产品质量安全相关的蛋白组学、代谢组学、电子舌和高分辨质谱结构分析鉴定工作。 | 来所后主要承担水产品质量安全研究 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 海洋与渔业环境研究室 | 科研（渔业环境） | HYS-19-05 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 环境科学、环境科学与工程、微生物学、土壤修复 | 研究生 | 博士 | 　 | / | 来所后主要承担环境污染微生物修复治理和环境微生物污染调查 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 水产养殖研究室 | 科研（水产养殖） | HYS-19-06 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 水产养殖、海洋生物学、水生生物学、动物学、遗传学、细胞生物学 | 研究生 | 博士 | 　 | 具有鱼类遗传育种相关经验者优先。 | 来所后主要开展海水鱼类遗传育种研究 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 水产养殖研究室 | 科研（水产养殖） | HYS-19-07 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 水产养殖、海洋生物学、水生生物学、动物学、生理学、生物信息学 | 研究生 | 博士 | 　 | 具有分子育种相关经验者优先。 | 来所后主要开展海水鱼类遗传育种研究 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 水产养殖研究室 | 科研（水产养殖） | HYS-19-08 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 水产养殖、微生物学、水生生物学、海洋生物学 | 研究生 | 博士 | 　 | 具有水生生物学、水产养殖等相关经验者优先。 | 来所后主要开展海水养殖病害、海水健康养殖研究 |
| 浙江省海洋水产研究所 | 水产养殖研究室 | 科研（水产养殖） | HYS-19-09 | 专业技术 | 不限 | 1 | 不限 | 30周岁及以下 | 水产养殖、海洋生物学、水生生物学、动物学 | 研究生 | 硕士 | 　 | 有鱼类苗种繁育、水产养殖等生产实践经验者优先 | 来所后主要开展海水鱼类繁育、健康养殖等工作 |

附件2：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **本人签名：** |  |  |
|  **浙江省事业单位公开招聘报名表（二）** |
| **应聘单位**：浙江省海洋水产研究所 **应聘岗位及代码**： |
| **姓名** | 　 | **性别** | 　 | **出生年月** | 19 年 月 | **近期正面2寸彩照**（资格复审时贴实照） |
| **政治面貌** | 　 | **身份证号码**： |
| **户籍** | xxx省xxx市xxx县（市、区） | **在职状况** | （含在校学生、在职或不在职等） | **婚姻状况** | 　 |
| **通信地址** |  邮政编码：  |
| **手机** | 　 | **座机** | 　 | **电子邮件** | 　 |
| **教育背景** | （按起始时间、毕业学校、专业及研究方向、学历及学位顺序，含接受的培训项目。自大学起填写） |
| **工作经历** | （按起始时间、工作单位、岗位、担任职务、主要工作内容等顺序，可单独另附） |
| **职称或职业资格** | （专业技术资格、职业能力资格和技术等级证书，以及发证单位和取得时间） |
| **科研成果** | （代表性的科研成果。主要指以独立或第一作者(或主编)身份发表的论文或出版的学术著作，主持的研究项目、专利等情况。如内容较多，可单独另附。） |
| **学术社团和社会活动** | （参加的学术、社会团体活动，及担任职务） |
| **填表说明** | 1、请择要如实填写表格内容，也可另附表格或其他材料补充说明个人重要信息。提供虚假信息者，一经查实，自动丧失应聘资格；2、此表请在现场报名或资格复审时由本人签名确认。 |