**（二）博士后**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位名称** | **工作职责** | **学历****学位** | **专业要求** | **合作****导师** | **联系方式** |
| 1科学研究（博士后） | 从事渔业种群动力学方向研究 | 博士研究生 | 渔业资源、生态学、生物学等专业，能够独立开展资源生物量评估模型研究，发表SCI论文2篇以上，有国外学习经历及野外工作经历者优先。 | 陈大庆 | 联系电话：027-81780058电子邮件地址：chdq@yfi.ac.cn |
| 2科学研究（博士后） | 从事渔业资源与分子生态方向研究 | 博士研究生 | 具备渔业生物学等专业知识，具有较强的英文论文写作与交流的能力、身体健康。 | 陈大庆 | 联系电话：027-81780058电子邮件地址：chdq@yfi.ac.cn |
| 3科学研究（博士后） | 从事流域生态学方向研究 | 博士研究生 | 渔业资源、生态学、生物学等专业，具备水生生物学等方面的专业知识，良好的沟通和表达能力，发表SCI论文1篇以上，有国外学习经历及野外工作经历丰富者优先。 | 危起伟 | 联系电话：027-81780118电子邮件地址：weiqw@yfi.ac.cn |
| 4科学研究（博士后） | 从事渔业资源与种群动力学方向研究 | 博士研究生 | 渔业资源、生态学、湖沼学、生物学等专业，能够独立开展自然水域渔业资源与生物量评估研究，发表SCI论文2篇以上，有国外学习经历及野外工作经历者优先。 | 杨德国 | 联系电话：027-81780108电子邮件地址：yangdg@yfi.ac.cn |
| 5科学研究（博士后） | 从事鱼类繁殖与发育生物学方向研究 | 博士研究生 | 水产养殖、育种、水生生物学、发育生物学等专业，具备较扎实鱼类生物学等专业知识，有较强英文写作与交流能力，发表SCI论文2篇以上，有鱼类繁育工作经历者优先。 | 杨德国 | 联系电话：027-81780108电子邮件地址：yangdg@yfi.ac.cn |
| 6科学研究（博士后） | 从事鱼类遗传育种方向研究 | 博士研究生 | 鱼类遗传学、分子生物学、生物信息学等专业，能够独立鱼类遗传育种研究，发表SCI论文2篇以上，有国外学习经历者优先。 | 邹桂伟 | 联系电话：13545250718电子邮件地址：zougw@yfi.ac.cn |
| 7科学研究（博士后） | 从事水产病害防治方向研究 | 博士研究生 | 微生物学、病毒学、免疫学、水产养殖学或水生生物学等专业，能够独立开展水产养殖病害病原学、诊断技术、病理学与致病机理、免疫系统发育与疫苗学等研究，具备较强的英文写作与交流能力，发表SCI论文2篇以上，有国外学习经历者优先。 | 曾令兵 | 联系电话：027-81780158；18627783535电子邮件地址：zlb@yfi.ac.cn |
| 8科学研究（博士后） | 从事水产动物分子药理学方向研究 | 博士研究生 | 预防兽医学、药理学及相关专业，年龄30岁以下。 | 艾晓辉 | 联系电话：027-81780298电子邮件地址：aixh@yfi.ac.cn |

**年龄要求：申请博士后岗位者要求年龄不超过35周岁。**