**黑龙江水产研究所2020年度招聘岗位一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 岗位简介 | 招聘人数 | 招聘范围 | 专业 | 学历要求 | 年龄要求 | 备注 |
| 1 | 水产遗传育种与生物技术研究室冷水鱼遗传育种研究人员 | 从事冷水鱼育种及配套技术等相关研究工作。 | 1 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 分子生物学、遗传学、细胞生物学、动物遗传育种与繁殖及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 硕士（28周岁以下）；博士（35周岁以下） | 从事过GWAS分析、全基因组选择、数量遗传学相关经历者优先；具有转基因或基因编辑技术和经历者优先。 |
| 2 | 渔业资源研究室科研人员 | 从事渔业资源调查与评估等相关研究工作。 | 2 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 生物学、水产及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 硕士（28周岁以下）；博士（35周岁以下） |  |
| 3 | 渔业生态环境研究室科研人员 | 从事鱼类生态学、水生生物学、环境毒理学、遗传毒理学等方面研究工作。 | 2 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 水产养殖，水生生物、渔业资源、环境科学、遗传学及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 35周岁以下 |  |
| 4 | 水产养殖研究室水产养殖生态研究人员 | 从事水产养殖生态学研究和养殖模式构建等相关工作。 | 1 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 水产、生态学、农业工程及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 35周岁以下 |  |
| 5 | 水产养殖研究室冷水鱼繁育研究人员 | 从事珍稀冷水鱼繁育及遗传多样性研究等相关工作。 | 1 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 水产养殖、生物学、生态学及相关专业 | 硕士研究生 | 28周岁以下 |  |
| 6 | 水产品质量安全与标准研究室科研人员 | 从事水产品质量安全检测技术研究、药物残留分析及相关研究工作。 | 1 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 分析化学、食品科学与工程、动物医学及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 硕士（28周岁以下）；博士（35周岁以下） |  |
| 7 | 宽甸水产试验站基地技术员 | 从事基地管理和鱼类种质开发应用研究等相关工作。 | 1 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 水产养殖、遗传学、生物化学和分子生物学及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 35周岁以下 |  |
| 8 | 水产遗传育种与生物技术研究室鱼类品质性状遗传解析研究人员 | 从事鱼类品质性状遗传解析等相关研究工作。 | 1 | 应届高校毕业生或社会在职人员 | 水产、生物学、动物遗传育种及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 硕士（应届毕业生28周岁以下，往届30周岁以下）；博士（32周岁以下） |  |
| 9 | 人事处综合管理人员 | 从事人才、人事等相关管理工作。 | 1 | 应届高校毕业生 | 水产、管理类、经济学类、教育学类、法学类及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 硕士（28周岁以下）；博士（32周岁以下） | 必须为中共党员 |
| 10 | 渔业信息技术与发展战略研究室网络管理人员 | 从事网络信息一体化建设及相关工作。 | 1 | 应届高校毕业生 | 计算机及相关专业 | 本科及以上 | 35周岁以下 | 计算机和生物相关双学位优先。 |