附件2

国家海洋信息中心2024年度公开招聘应届毕业生（博士岗）

岗位信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位编码 | 岗位名称 | 岗位简介 | 工作地点 | 招聘人数 | 专业要求 | 学历学位 | 政治面貌 | 其他条件 | 联系人及方式 |
| 2612 | 海洋交叉学科融合分析与应用岗 | 从事海洋环境多学科融合辅助决策和工程保障服务产品制作等技术工作 | 天津 | 1 | 计算机应用技术（081203）、物理海洋学（070701） | 博士研究生 | 不限 | 1.同等条件下，具备扎实的大数据专业知识，具有地球系统类模型研发调试和应用经验优先2.具备熟练掌握Linux环境和Fortran、Python、Matlab等语言编程开发能力 | 董老师022-24010758 |
| 2613 | 海洋战略与政策研究岗 | 从事海洋战略和海洋政策研究、自然资源舆情信息跟踪搜集、涉海国际重大问题研究、海洋发展规划研究与业务支撑等工作 | 天津 | 1 | 人文地理学（070502）、人口、资源与环境经济学（020106）、国际关系（030207） | 博士研究生 | 不限 | 大学英语六级 | 董老师022-24010758 |
| 2614 | 海洋资源经济研究岗 | 从事海洋资源资产价值评估、海洋生态产业化研究等工作 | 天津 | 1 | 人口、资源与环境经济学（020106）、产业经济学（020205）、人文地理学（070502） | 博士研究生 | 不限 |  | 董老师022-24010758 |

国家海洋信息中心2024年度公开招聘应届毕业生（博士岗）

岗位信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位编码 | 岗位名称 | 岗位简介 | 工作地点 | 招聘人数 | 专业要求 | 学历学位 | 政治面貌 | 其他条件 | 联系人及方式 |
| 2615 | 海洋生态保护修复研究岗 | 从事海洋生态评估、海洋生态系统碳汇、海洋生态产品价值实现、海洋生态补偿、典型海洋生态系统预警监测和修复等研究工作 | 天津 | 1 | 海洋科学（0707）、环境科学（083001）、生态学（0713、071012）、人口、资源与环境经济学（020106）、资源与环境(0857)、自然资源学（0705Z1）、自然地理学（070501） | 博士研究生 | 不限 | 1.能经常出差，参加野外调查 2.同等条件下，有海洋生态保护修复相关经验者优先 | 董老师022-24010758 |
| 2616 | 海洋空间规划研究岗1 | 从事海洋与海岸带空间规划研究编制、监测评估等工作 | 天津 | 1 | 城乡规划学（0833）、地理学（0705） | 博士研究生 | 不限 | 1.具备国土空间规划研究编制经历2.同等条件下，取得注册城乡规划师资格证者优先 | 董老师022-24010758 |

备注： 1.以上专业代码参照教育部《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》（2008更新版）、《学位授予和人才培养学科目录》（2018年4月更新）。

 2.对于所学专业相近，但不在上述参考目录中的，可与我中心联系，确认报名资格。