

# 自然资源部第一海洋研究所

## 2022年招收攻读硕士学位研究生简章

一、2022年本所共计划招收全日制学术型硕士生 60 名，学费 4000 元/人/年，研究生补助 2700-3700 元/人/月；

二、考试科目除统考科目（政治、英语、数学）外，其它科目均由本所自行命题；

三、本所全日制学术型硕士各专业均接收推荐免试生，总数不超过 30 人，具体要求见本所网站公布的《自然资源部第一海洋研究所 2022 年接收高等学校推荐免试攻读硕士学位研究生的规定》。

### 自然资源部第一海洋研究所2022年招收攻读硕士学位研究生专业目录

招生单位代码：85301    地址：青岛市高科园仙霞岭路 6 号    邮编：266061    电话：0532-88966013

传真：0532-88966013    E-mail:ysyzb@fio.org.cn    联系部门：研究生部    联系人：李老师 刘老师

招生类型	招生专业及代码	招生院系及人数	研究方向	导师姓名及职称	考 试 科 目			
					政治	外语	业务课一	业务课二
学术型	070701 物理海洋学	001 物理海洋系 18 人	01. 海洋声学	吕连港 研究员	① 101 思想政 治理论	② 201 英语一	③ 302 数学二	④ 801 海洋科学综合
			02. 结构海洋学	熊学军 研究员 杨光兵 副研究员				
			03. 海洋观测	王岩峰 研究员				
			04. 海洋观测技术	宁春林 高级工程师				
			05. 海洋监测技术	官 晟 正高级工程师				
			06. 区域海洋调查与数学建模	杨永增 研究员 胡筱敏 高级工程师				
			07. 区域海洋学、极地海洋学	陈红霞 正高级工程师				
			08. 北极物理海洋学调查与研究	刘 娜 正高级工程师				
			09. 北极气候变化	宋振亚 研究员 舒 启 研究员				
			10. 海洋数值模拟	乔方利 研究员				
			11. 海洋与气候数值模拟及高性能计算	宋振亚 研究员 鲍 颖 副研究员				
			12. 海洋环流与潮波动力学	魏泽勋 研究员 徐腾飞 副研究员				
			13. 大洋环流与气候动力学	宋振亚 研究员				
			14. 南大洋水团环流及气候变化	方 越 研究员 高立宝 副研究员				
			15. 海洋遥感	马 毅 研究员 孟俊敏 研究员 王祎鸣 副研究员 杨俊钢 研究员				
			16. 海洋信息技术	苏天赞 正高级工程师				

学术型	070702 海洋化学	002 海洋化学系 4人	01. 海洋生物地球化学	王保栋 研究员 何秀平 副研究员 (特聘)	① 101 思想政治理论	② 201 英语一	③ 610 分析化学	④ 802 环境化学							
				王保栋 研究员 韦钦胜 副研究员											
			02. 海洋分析化学	陈军辉 研究员 何秀平 副研究员 (特聘)											
			03. 海洋环境化学	蒋凤华 副研究员 鞠鹏 副研究员											
学术型	070703 海洋生物学	003 海洋生物系 11人	01. 海洋生物化学和环境科学	孙承君 研究员 孙承君 研究员 李景喜 副研究员	① 101 思想政治理论	② 201 英语一	③ 611 普通生物学	④ 803 生物化学与技术							
			02. 海洋生物多样性	张学雷 研究员											
			03. 底栖生物学与生态学	张学雷 研究员 徐勤增 副研究员											
			04. 极端环境微生物及其应用	李江 副研究员											
			05. 海洋生态灾害	王宗灵 研究员 王宗灵 研究员 肖洁 副研究员											
				06. 海洋生物医药与生物制品					缪锦来 研究员 缪锦来 研究员 郑洲 副研究员						
			07. 应用与环境微生物	李江 副研究员 王能飞 研究员											
			08. 海洋环境微生物	刘晨临 研究员 崔志松 副研究员											
			学术型	070704 海洋地质					004 海洋地质系 16人	01. 岩石学	崔迎春 高级工程师	① 101 思想政治理论	② 201 英语一	③ 303 数学三	④ 804 综合地质学
										02. 海洋沉积与古环境、古气候研究	葛淑兰 研究员 姚政权 研究员				
03. 海洋地球化学	胡宁静 研究员														
04. 海底声学	刘焱光 研究员 阚光明 副研究员														
05. 海岸带环境与灾害效应	李萍 研究员 苏乔 副研究员														
	06. 陆架-陆坡沉积过程和作用	刘乐军 研究员 李西双 副研究员													
07. 海洋地球物理数据分析与解释	陈志华 研究员 刘晨光 高级工程师														
08. 海洋沉积矿物学	刘季花 研究员 吕华华 副研究员														

			09. 工程地质与灾害地质	刘乐军 研究员 修宗祥 副研究员						
			10. 海洋沉积学	刘升发 研究员						
			11. 极区多圈层相互作用	刘焱光 研究员						
			12. 海洋沉积/深海稀土成矿作用	石学法 研究员						
			13. 古海洋学与古环境	熊志方 研究员						
			14. 海底岩石学	鄢全树 研究员						
			15. 同位素地球化学	于洪军 研究员 陈广泉 高级工程师						
			16. 古海洋-古气候	邹建军 副研究员						
学术型	077601 环境科学 (理学)	005 环境科学 系 4 人	01. 海岛海岸带空间评估 与规划 (2 人)	刘大海 正高级工程师	① 101 思想政 治理论	② 201 英语一	③ 302 数学二	④ 805 环境科学概论		
				刘大海 正高级工程师 池 源 副研究员				④ 802 环境化学		
			02. 海洋环境化学 (2 人)	冉祥滨 研究员						
				薛 亮 研究员						
学术型	077602 环境工程 (理学)	006 环境工程 系 7 人	01. 海洋测绘 (2 人)	唐秋华 研究员	① 101 思想政 治理论	② 201 英语一	③ 302 数学二	④ 806 海洋测绘		
				陈义兰 高级工程师						
				刘焱雄 研究员						
				杨 龙 高级工程师						
			02. 海洋工程环境 (2 人)	胡泽建 正高级工程师						
				熊丛博 高级工程师						④ 807 海洋工程环境
				迟万清 正高级工程师 边淑华 研究员						
			03. 海岸带环境 (3 人)	杜 军 正高级工程师 夏 鹏 研究员						
				杜 军 正高级工程师 李 平 高级工程师						④ 808 海岸带环境
				谷东起 研究员						
				张志卫 正高级工程师						