

南海海洋研究所：2008年考研招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/380/2021_2022__E5_8D_97_E6_B5_B7_E6_B5_B7_E6_c73_380377.htm 南海海洋研究所 2008

年硕士研究生招生简章 >>>点击查看2008年高校研究生招生简章汇总中国科学院南海海洋研究所成立于1959年1月，是中科院创新序列单位、我国规模最大的综合性海洋研究机构之一。现有事业编制418人，研究员51人，博士生导师59人。设有海洋科学博士后流动站，海洋生物学、物理海洋学、海洋地质、海洋化学和环境科学5个博士学位授予点和6个硕士学位授予点。重点研究领域为热带海洋环境与生态动力过程、边缘海地质演化与油气资源、热带海洋生物资源可持续利用和中尺度海洋环境观测关键技术。设有中科院热带海洋环境动力学重点实验室、中科院边缘海地质重点实验室、中科院海洋生物资源可持续利用重点实验室、广东省/中科院应用海洋生物学重点实验室及广东省海洋药物重点实验室等5个重点实验室和中尺度海洋环境观测技术联合实验室；以及海洋科技产品开发中心、海洋工程环境中心、信息中心和海洋生物标本馆。4个野外台站：海南热带海洋生物实验站（国家野外科学观测试验站和中国生态系统网络研究站，三亚）、大亚湾海洋生物综合实验站（国家野外科学观测试验站和中国生态系统网络研究重点站，深圳）、湛江海洋经济动物实验站、汕头海洋植物实验站。拥有“实验2号”、“实验3号”两艘大型海洋科学考察船和正在建造一艘新型小水线面双体综合科学考察船，以及各类大型仪器设备。目前，在学研究生264人，其中博士127人，硕士137人。拥有一栋研究生公寓，生

活条件和科研、学习环境优越；助学金按国家标准发放，待遇优厚；在参加导师课题期间还可申请研究助理岗位。2008年我所将以导师挂靠的方式为中国科学院烟台海岸带可持续发展研究所（筹）代招研究生，该所是中国科学院与山东省、烟台市共建资源环境与高技术交叉领域的正在建设中的研究所，在海岸带资源化学与化工技术、海岸带环境与生态过程与技术、海岸带信息集成与海岸带综合管理等学科领域方向开展相关科学研究。单位代码：80069 单位网址

：www.scsio.ac.cn 地址：广州新港西路164号 邮编：510301 联系部门：研究生部 联系人：李丹 联系电话：020-89023135 电子信箱：yjs@scsio.ac.cn 招生人数：共62人 学科、专业名称（代码）研究方向 指导教师 考试科目 备注 070701物理海洋学 01海洋动力过程 王东晓 尚晓东 齐义泉 谢强 方文东 管玉平 蔡树群 101政治理论 201英语 601高等数学（甲） 812流体力学或888物理海洋学或889大气科学导论 02海洋遥感应用 曹文熙 陈桂英 陈楚群 詹海刚 杨跃忠 杨顶田 101政治理论 201英语 601高等数学（甲） 806普通物理（乙）或826地球物理学或843遥感概论 070702海洋化学 01海洋地球化学 陈绍勇 吴景锋 龙爱民 101政治理论 201英语 607普通地质学（甲） 819无机化学或827地球化学 02海洋资源化学 孙恢礼 101政治理论 201英语 605普通化学（甲）或611生物化学（甲） 818化工原理或821分析化学或851微生物学 03天然药物化学 刘永宏 吴军 漆淑华 101政治理论 201英语 605普通化学（甲） 820有机化学或821分析化学 04海水污染监测与分析 秦伟 潘纲 101政治理论 201英语 605普通化学（甲） 821分析化学 04-06烟台海岸带可持续发展研究

所代招12名 05海洋地球化学 张 干 高学鲁 陈颖军 夏传海

101政治理论 201英语 605普通化学(甲) 827地球化学
或838环境化学 06海洋资源化学 孙恢礼 秦松 王长海 郭占勇

101政治理论 201英语 605普通化学(甲)或611生物化学
(甲) 820有机化学或821分析化学或851微生物学 070703海
洋生物学 01海洋生态与生物资源 黄良民 唐丹玲 严涛 黄晖 严
岩 刘胜 谭焯辉 尹健强 101政治理论 201英语 602高等数
学(乙)或611生物化学(甲) 841生态学(乙)或846普通
生物学 02海洋生态环境与资源 王友绍 吴后波 董俊德 徐继荣

101政治理论 201英语 610分子生物学或611生物化学(甲
) 820有机化学或851微生物学 03海洋生物技术 张 100Test 下
载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问

101政治理论 201英语 610分子生物学或611生物化学(甲
) 820有机化学或851微生物学 03海洋生物技术 张 100Test 下
载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com