

[中国科学院南海海洋研究所] 2006年研究生招生简章 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/173/2021_2022__EF_BC_BB_E4_B8_AD_E5_9B_BD_E7_c73_173198.htm 研究所介绍 中国科学院南海海洋研究所成立于1959年，所址广州，是目前我国最大的综合性海洋研究机构之一。现有在职职工393人，其中科技人员260人；研究员47人（含博士生导师36人），副研究员72人。研究机构分为4个研究室：物理海洋研究室、海洋地质研究室、海洋环境与生态研究室、应用海洋生物研究室；拥有2个院级重点实验室：中国科学院热带海洋环境动力学重点实验室和中国科学院边缘海地质重点实验室；2个省级重点实验室：广东省海洋药物重点实验室和广东省应用海洋生物学重点实验室；1个院级开放实验站：中国科学院大亚湾海洋生物综合实验站（开放站），1个国家级重点野外实验台站：海南热带海洋生物国家重点试验站以及2艘海洋综合科学考察船。四十多年来，南海海洋研究所坚持开展以南海为重点的热带海洋调查与研究，承担了一系列国家战略性海洋重大科技任务。近年来，我所进一步明确学科方向，充分发挥区域优势，围绕热带海洋环境与生态动力过程和边缘海地质与古环境演变两个重点领域开展基础性研究工作，形成具有热带海洋特色的优势学科方向，获得了一系列国际先进水平的研究成果。同时，大力开展海洋生物技术应用和海洋工程环境调查与评价，形成了很强的面向应用开发的技术转移能力，为华南沿海的海洋经济建设和可持续发展做出了重要的贡献，取得了良好的社会效益和经济效益。对维护我国的领土主权与海洋权益、促进海洋资源开发与海洋环境保护发挥了积

极作用。南海海洋研究所进入中科院知识创新工程试点系列以后，其战略定位是创建具有世界先进水平的热带海洋科学和海洋高技术应用的知识创新基地，既能承担国家经济建设和社会发展所提出的战略性和综合性的海洋领域重大科技任务，又能在国际热带海洋科学研究前沿占有一定的地位；在5-15年内把南海海洋研究所建设成为具有鲜明的学科特色和世界先进水平的国家热带海洋科学研究中心，高层次热带海洋科学人才的培养基地，促进我国海洋高技术产业发展的基地。南海海洋研究所目前已有3个博士学位授权点、6个硕士学位授权点和1个海洋科学博士后科研流动站；在学研究生240人，其中博士研究生120人，硕士研究生120人。拥有一栋研究生公寓，生活条件优越；助学金按国家标准发放，待遇优厚；在参加导师课题期间可申请研究助理岗位。

1. 我所2006年共招收硕士研究生50名，博士研究生50名。
2. 欢迎数学、物理、力学等专业的考生跨专业报考。
3. 硕士生招生报名、考试时间全国统一。
4. 博士生招生分为春、秋季二次，春季招生报名时间：2005年9月1日至2005年9月30日，考试时间：2005年10月中旬（具体时间报名时通知）；秋季招生报名时间：2006年1月1日至2006年2月20日；考试时间：2006年3月下旬（具体时间报名时通知）。考试地点：中国科学院南海海洋研究所，外地考生可函报（报名费150元）。

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