

请输入关键字 提交查询内

[首页](#) [学院概况](#) [学院新闻](#) [师资队伍](#) [学科建设](#) [科学研究](#) [党群工作](#) [人才培养](#) [人才招聘](#) [下载中心](#) [留言板](#)



科学研究

+ 科研概况

[在研科技部专项
在研国家自然科学基金
项目](#)
[在研江苏省自然科学基
金](#)

+ 科研成果

+ 科研项目管理规定

您的位置: [首页](#) [科学研究](#) [科研概况](#) [在研国家自然科学基金项目](#)

在研国家自然科学基金项目

序号	项目名称	下达编号	项目子类
1	物理海洋学	41522601	优秀青年基金项目
2	南海北部内波模态-能量转换与海洋混合过程研究	41376033	面上项目
3	北极海冰快速减退对太平洋扇区海洋环流和温盐结构的影响	41676019	面上项目
4	孟加拉湾障碍层的季节内变化及其对海气相互作用的影响研究	41776004	面上项目
5	基于高光谱反演的南海浮游植物剖面分布特征及其与环境要素的关联	41776045	面上项目
6	螳螂肠道碳壳菌新骨架化合物合成机制的研究	21402090	青年科学基金项目
7	重要经济海藻羊栖菜的多样性时空变动格局及影响机制研究	31700327	青年科学基金项目
8	吉尔吉斯斯坦北天山二叠纪钾玄岩系的成因及构造背景研究	41503017	青年科学基金项目
9	风对热带太平洋海平面低频变化影响机制的数值模拟研究	41506006	青年科学基金项目
10	敦煌地块1.85 Ga基性岩墙群与碱性岩的成因和地质意义	41702197	青年科学基金项目
11	四川盆地中生代沉积盆地楔体在新生代冲断构造和前陆盆地发育过程中的动力机制研究	41702202	青年科学基金项目
12	河口交换流对径流变化的响应机制研究	41706002	青年科学基金项目
13	岛屿对于吕宋海峡“豁口”黑潮态迟滞现象影响的机制研究	41706003	青年科学基金项目
14	苏拉威西海及其邻近海域多尺度海洋环流变化机制研究	41706004	青年科学基金项目
15	冬季西南黄海跨陆架流系特征及其对海域热含量变化的影响	41706023	青年科学基金项目
16	轨道-亚轨道尺度上西太平洋热带辐合带的演化及其驱动机制	41706040	青年科学基金项目
17	基于静止海洋水色卫星的黄海暖流海表流场变化特征研究	41706205	青年科学基金项目
18	植被海岸消浪和平衡剖面形成机制研究	51709092	青年科学基金项目

版权所有 © 河海大学海洋学院 苏ICP备-000571 地址: 江苏省南京市西康路1号 邮编: 210098
联系电话: (025) 83786641 Email信箱: hxy@hhu.edu.cn 您是第 70966 位访问本站点 后台管理