

吕宋海峡附近中尺度涡特征的统计分析	林宏阳;胡建宇;郑全安;
2009-2010年冬季南海东北部中尺度过程观测	刘长建;庄伟;夏华永;杜岩;
南海北部陆架陆坡区海流观测研究	何琦;魏泽勋;王永刚;
IPCC气候情景下全球海平面长期趋势变化	陈长霖;左军成;杜凌;何倩倩;
用混沌理论提高潮汐预报的准确度	李燕初;许德伟;阮海林;
近几十年来珠江三角洲网河水位时空变化及原因初探	蒋陈娟;杨清书;戴志军;李九发;
2008年夏季楚科奇陆架海域近底层水温大幅快速变化事件研究	舒启;乔方利;陈红霞;
北太平洋副热带海洋环流强度异常对长江中下游夏季降水的影响	金啟华;王輝;姜華;何春;劉珊;
连续台风对海表温度和海表高度的影响	楊元建;洗桃;孙亮;傅云飞;荀尚培;
海洋混合层结构对表面声道中声传播特性的影响分析	張旭;張永剛;張健雪;董楠;
一种基于景观格局的卫星遥感海岛自然灾害风险评价方法	辛紅梅;張杰;王常穎;付軍;
适应中国海岸空间形态的海籍影像数据块编码研究	管梅芳;蒋雪中;恽才兴;
1976年以来江苏盐城滨海湿地景观变化及驱动力分析	左平;李云;赵书河;周鑫;滕厚锋;陈浩;
山东半岛东部海域表层沉积物元素组成及物源指示意义	窦衍光;李军;杨守业;
大西洋中脊Logatchev热液区的地球物理场研究	唐勇;和转;吴招才;黎明碧;
珠江口盆地白云凹陷珠江组深水牵引流沉积特征及其地质意义	李云;郑荣才;朱国金;胡晓庆;
弱动力浅海中的悬沙输运机制:以天津港附近海域为例	杜家笔;裴艳东;高建华;于欣;王福;范昌福;王宏;汪亚平;
长江口水体表层悬浮泥沙时空分布对环境演变的响应	陈勇;韩震;杨丽君;徐俊杰;刘曦;
2009年夏季黄河口及其邻近水域网采浮游植物的群落结构	刘晓彤;刘光兴;
波浪对透空式结构物冲击作用的光滑粒子流体动力学数值模拟	任冰;高睿;金钊;王国玉;王永学;
东海梭子蟹亚科常见属的亲缘关系分析	吴惠仙;王琼;徐雪娜;刘艳;董双林;王芳;薛俊增;
长江口典型站位浮游细菌类群的组成特征研究	李和阳;陈明霞;焦念志;
2012年度国家海洋局青年海洋科学基金资助项目	
《海洋学报》欢迎什么样的稿件	高英;于秋涛;
《海洋学报》作者投稿须知	