

于晓果;金肖兵;姚旭莹;龚建明;

吕宋岛西侧中、深层环流的诊断分析

龙艳梅;

南海北部次表层盐度的变化及其与北赤道流分叉点的关系

杨龙奇;许东峰;徐鸣泉;王俊;师鹏飞;

丰水期珠江口黏性泥沙输运的三维数值模拟

朱泽南;王惠群;管卫兵;曹振铁;

基于WW3模式的一次台风浪过程中掠海飞行器的击水概率分析

郑崇伟;庄卉;贾本凯;郭随平;

大连复州湾底质沉积物粒度特征与沉积环境分析

李琰;胡克;王萍;王雪木;易亮;董永适;

杭州湾浅层粉土动力特性研究

刘瑞民;叶银灿;陈小玲;

基于机载LiDAR与潮汐推算的海岸带自然岸线遥感提取方法研究

倪绍起;张杰;马毅;任广波;

有居民海岛土地开发利用强度评价研究——以东海岛为例

刘国霞;张杰;马毅;李晓敏;包玉海;

基于极化参数的SVM海上溢油识别

邹亚荣;梁超;曾韬;

2014年《海洋学研究》征订启事

本刊编辑部;

春季东海近岸表层浮游植物群落结构及其与环境因子的关系

肖武鹏;柳欣;黄邦钦;

渤海湾水交换的数值研究

李希彬;张秋丰;牛福新;叶风娟;李杰;李轶斐;王鲁宁;崔健;

海南岛近海表层沉积物分散元素的富集特征与污染评价

《海洋学研究》征稿简则

本刊编辑部;