

海洋学报

ACTA OCEANOLOGICA SINICA

第 36 卷 第 11 期 2014 年 11 月

目次

论文

东海黑潮活跃区表层流场的半年内时间和尺度变化研究.....	王兴智,李崇银,王桂华	1
南黄海辐射沙脊群特大潮差分析.....	丁贤荣,康彦彦,茅志兵,孙玉龙,李森,高旋,赵晓旭	12
RCP 4.5 情景下预测 21 世纪南海海平面变化.....	张吉,左军成,李娟,陈美香	21
覆盖中国沿海地区的精细化台风风暴潮模型的研究及适用.....	刘秋兴,董剑希,于福江,傅赐福,李明杰	30
太平洋夏季水对加拿大海盆海冰的影响.....	宋雪琬,周生启	38
台风期间海洋飞沫对海气湍通量的影响研究.....	张连新,韩桂军,李威,张学峰,付红丽,张晓爽,邵彩霞	46
海水温盐垂直结构的声反射回波模型及应用.....	毛科峰,陈希,李振锋,丁亚梅	57
基于GPS 反射信号技术的渤海海冰实验.....	张云,孟婉婷,顾祈明,韩彦岭,曹云昌,夏青,王炜	64
渤海AVHRR 多通道海冰密集度反演算法试验研究.....	刘志强,苏洁,时晓旭,赵进平	74
GM 测高数据反演中国近海及邻域精细重力场.....	张胜军,李建成,王立伟,孔祥雪	85
南海北部深水区新生代岩浆岩分布规律及其与海底地质灾害的相关性.....	张丙坤,李三忠,夏真,马云,余珊,王霄飞	90
长江口及邻近海域细颗粒沉积物中重金属的空间分布及沉积通量.....	陈彬,范德江,郭志刚,王亮,李巍然	101
海底浅表层沉积物原位声学测量方法探讨.....	邹大鹏,阚光明,龙建军	111
研究报道		
沙坝海岸沿岸流速度剖面特征研究.....	王彦,邹志利	120
长江河口青草沙水库盐水入侵来源.....	陈泾,朱建荣	131
基于进化建模方法的 HJ-1 CCD 黄海悬浮物和叶绿素 a 浓度遥感反演模型研究.....	秦平,沈钺,牟冰,郝艳玲,朱建华,崔廷伟	142
南黄海辐射沙脊群潮汐水道的悬沙输运特征.....	徐桀,高建华,杨喆,汪亚平,高抒	150
长江口横沙东滩外侧建设人工岛的自然条件分析.....	薛靖波,蒋雪中,买佳阳	163



中国科协精品期刊工程项目资助期刊
 第二届国家期刊奖获奖期刊
 第三届中国科协优秀期刊奖获奖期刊
 中国科技论文统计源期刊
 中国科学引文数据库来源期刊
 美国《化学文摘》收录期刊
 《日本科技文献速报》收录期刊