

西太平洋-南海中尺度水位波动的耦合传播特征

靖春生(1,2);李立(2);朱大勇(1,2)

(1)厦门大学海洋系, 厦门 361005, 中国; (2)国家海洋局第三海洋研究所, 厦门 361005, 中国

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org