

『臺灣海洋工程學會&Airiti Press Inc 出版』

13卷3期 10.6266/JCOE.2013.1303 

共1頁  1 

 [書目匯出](#)  [加入追蹤](#)

最新出版/頁次

- 1 以四元樹自調適法預報熱帶氣旋之波浪場
 侯典轟(Tien-Hung Hou)；蔡加正(Chia-Cheng Tsai)
 四元樹網格法；熱帶氣旋；quadtree；tropical cyclone
 10.6266/JCOE.2013.1303.01 

預覽摘要

 [加入追蹤](#)  [全文下載](#)

- 2 應用平面波近似法模擬黏性波傳遞於幾何地形之研究
 林岳霆(Yueh-Ting Lin)；蔡加正(Chia-Cheng Tsai)；許泰文(Tai-Wen Hsu)
 黏性平面波近似法；黏滯阻力；底床黏著度；表面張力；viscous plane-wave approximation；viscous drag；sliding friction coefficient；surface tension
 10.6266/JCOE.2013.1303.02 

預覽摘要

 [加入追蹤](#)  [全文下載](#)

- 3 自組非線性系統應用於颱風波高預測
 顏沛華(Pei-Hwa Yen)；黃暉翔(Huei-Siang Huang)；張志賢(Jhih-Sian Chang)
 颱風波高預測；自組非線性系統模式；typhoon wave height forecasting；self-organization algorithm model
 10.6266/JCOE.2013.1303.03 

預覽摘要 | 被引用次數(1)

 [加入追蹤](#)  [全文下載](#)

- 4 方向頻譜中波浪系統的劃分與識別
 陳陽益(Yang-Yih Chen)；陳炫杉(Hsuan-Shan Chen)；許城榕(Cheng-Jung Hsu)
 方向頻譜；波譜劃分；TMA頻譜；風浪；湧浪；directional wave spectra；spectral partition；TMA spectrum；wind sea；swell
 10.6266/JCOE.2013.1303.04 

預覽摘要

 [加入追蹤](#)  [全文下載](#)

- 5 曾文溪口束洪對地形變遷影響之研究
 張裕弦(Yu-Hsuan Chang)；劉景毅(Jiing-Yih Liou)
 曾文溪口；束洪；地形變遷；數值模擬；Tseng-Wen River Estuary；flood under restriction；morphological evolution；morphological modeling
 10.6266/JCOE.2013.1303.05 

預覽摘要 | 被引用次數(1)

 [加入追蹤](#)  [全文下載](#)

- 6 潮汐效應影響沙洲形成機制之研究
 江允智(Yun-Chih Chiang)；蕭松山(Sung-Shan Hsiao)；方惠民(Hui-Ming Fang)；王星宇(Hsing-Yu Wang)
 離岸沙洲；潮汐效應；擬三維海岸地形變遷模式；sandbar；tidal effect；quasi-three-dimensional morphological model
 10.6266/JCOE.2013.1303.06 

預覽摘要