




-
- 1 **A 3-D Current Model for Potential Scouring of Seabed around a Breakwater in Port of Taichung**
林義復(I-Fu Lin) ; 李忠潘(Chung-Pan Lee) ; 曾以帆(I-Fan Tseng) ; 邱永芳(Yung-Fang Chiu) ; 何良勝(Liang-Sheng Ho)
防波堤 ; 底床淘刷 ; FLOW-3D® ; breakwater ; erosion
10.6266/JCOE.2015.1501.01 
預覽摘要  加入追蹤  全文下載
- 2 **Experimental Study on the Deformation of Cage under Wave-Current Action by Applying 3-D Image Technique**
陳陽益(Yang-Yih Chen) ; 楊炳達(Bin-Da Yang) ; 陳彥廷(Yang-Ting Chen)
波流交互作用 ; 箱網 ; 網袋容積率 ; 三維影像 ; wave-current interaction ; cage net ; volume reduction coefficient ; 3-D image
10.6266/JCOE.2015.1501.02 
預覽摘要  加入追蹤  全文下載
-
- 3 **Wave-Current Interaction Induced the Energy Dissipation over the Rigid Finite-Thickness Porous Seabed**
林敬樺(Jing-Hua Lin) ; 許弘菡(Hung-Chu Hsu) ; 陳陽益(Yang-Yih Chen) ; 陳冠宇(Guan-Yu Chen)
波流交互作用 ; 剛性多孔底床 ; 非線性非穩態孔隙流模式 ; 能量損失 ; 都普勒效應 ; wave-current interaction ; rigid porous seabed ; nonlinear-unsteady porous flow model ; energy dissipation ; Doppler's shift
10.6266/JCOE.2015.1501.03 
預覽摘要  加入追蹤  全文下載
- 4 **聖嬰－南方振盪現象對台灣氣溫及雨量之影響**
吳定澄(Ting-Tseng Wu) ; 許友貞(Yu-Chen Hsu) ; 李忠潘(Chung-Pan Lee)
聖嬰－南方振盪現象 ; 多重ENSO指數 ; 交互相關性分析 ; 時間延遲 ; ENSO ; multivariate ENSO index (MEI) ; cross-correlation analysis ; time lag
10.6266/JCOE.2015.1501.04 
預覽摘要  加入追蹤  全文下載
-