

中華水土保持學報
Journal of Chinese
Soil and Water Conservation

第 43 卷 第 4 期
中華民國一〇一年十二月

Vol. 43
December
No. 4
2012

目 次

■ 研究論文

一、簡易公式研究不同滲流方向對邊坡和土石流力學之影響-----	蕭達鴻 -----	285
二、旗山溪集水區長期降雨特性改變與崩塌分佈關係 -----	陳樹群、諸予涵、吳俊鎔 -----	293
三、A Direct Analytical Approach for Solving Surface and Subsurface Water Flow on a Hillslope ---	Ping-Cheng Hsieh, Ching-Ya Tang, Siou-Yi Hu -----	302
四、防砂壩景觀美質評估方法之研究—以模糊專家系統為例-----	彭思顯、林煥鈞、陳樹群 -----	312
五、濁水溪下游河段揚塵發生之影響因素-----	林昭遠、林政侑 -----	323
六、崩塌危害分析模型之建立—以臺北水源特定區為例-----	陳樹群、吳俊毅、謝政道 -----	332
七、霧社水庫右山脊板岩邊坡變形調查及修復工程設計-----	李嶸泰、江政恩、黃崇仁、徐家聲、康宏呈 -----	346
八、The Factors Influencing the Numerical Simulation of the Spectral Analysis of the Surface Waves Method -----	Pei-Hsun Tsai, Chang-hai Chien, Zheng-yi Feng, Yu-ting Lin -----	359

■ 索引

一、作者索引 -----	369
--------------	-----