

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、吳俊鈺 ----- 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 Analy-
sis 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