

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

第 44 卷 第 4 期
中華民國一〇二年十二月

Vol. 44
December

No. 4
2013

目 次

■ 研究論文

- 一、七家灣溪拆壩後之河道演變模式-----王筱雯、郭偉丞、張家豪 ----- 271
- 二、應用數值航空攝影測量於坡地災害土砂分布及變異量之推估-----
-----林育樞、何學承、蘇苗彬 ----- 282
- 三、Improvement of LiDAR Data Accuracy Using 12 Parameter Affine Transformation-----Chien-Ting Wu, Cheng-Yang Hsiao, Chun-Sung Chen ----- 293
- 四、巨額土砂匯入對和社溪河相演變之影響-----陳樹群、施珮瑜、吳俊鉉、趙益群 ----- 302
- 五、極端水文事件土砂量對陳有蘭溪河川型態演變影響分析-----
-----陳樹群、施珮瑜、吳俊鉉 ----- 311
- 六、以群集分析加強 van Genuchten 模式參數推估之研究-----
-----林俐玲、陳威竹、林可薇、曹舜評 ----- 324
- 七、氣候變遷對高屏河流域崩塌潛勢之影響評估-----
-----范正成、楊智翔、張世駿、黃效禹、郭嘉峻 ----- 335
- 八、水土保持防砂工程防砂量計量模式之建立與應用----- 連惠邦、蔡易達 ----- 351

■ 索引

- 一、作者索引----- 363