

# 第十九屆理監事及會務人員名錄

(99年1月至101年12月)

理事長：陳樹群

常務理事：吳輝龍 林俐玲 林昭遠 黃宏斌 段錦浩 趙國昭

理事：丁振章 王晉倫 吳嘉俊 林長立 林信輝 孫明德

徐森彥 張三郎 張錦家 許中立 陳文福 陳重光

謝杉舟 蘇苗彬 (依姓名筆畫順序排列)

候補理事：陳榮俊 李木青 葉昭憲 張文詔 湯曉虞 鍾弘遠

李錦育 (依候補順序排列)

常務監事：周天穎

監事：李鎮洋 柯勇全 連惠邦 楊宗正 劉正川 鄭皆達

(依姓名筆畫順序排列)

候補監事：詹連昌 王幸隆 (依候補順序排列)

學術委員會：召集人：林昭遠

褒獎委員會：召集人：吳輝龍

技術發展委員會：召集人：巫建達

技術服務委員會：召集人：巫建達

基金及財務管理委員會：召集人：楊宗正

國際學術活動委員會：召集人：林俐玲

水土保持計畫審查委員會：召集人：段錦浩

編審委員會：召集人：詹錢登

會務人員：秘書長：陳聯光

副秘書長：方梅玲

總務秘書：梁大慶

會計秘書：方梅玲

會籍秘書：林文英

服務秘書：陳明賢

封面照片：奧萬大

蕭仲富提供

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

第 41 卷 第 3 期  
中華民國九十九年九月

Vol. 41 No. 3  
September 2010

目 次

■ 研究論文

- 一、運用時雨量資料推估降雨沖蝕指數-----楊斯堯、詹錢登、黃文舜、曾國訓 ----- 189
- 二、鹽水異重流頭端之局部渦流流場與運移特性探討----- 劉建榮、許少華 ----- 201
- 三、玉峰溪集水區崩塌特性與崩塌體積之探討-----陳樹群、翁愷翎、吳俊鉉 ----- 217
- 四、水岸堆積土砂邊坡之穩定性研究----- 陳晉琪、呂家豪 ----- 231
- 五、潛沒式導流板之形狀對交互作用現象的影響 - 歐陽慧濤、賴進松、林政斌、羅元宏 ----- 243
- 六、嘉義縣淹水與坡地易致災區之災害衝擊評估  
-----王俞婷、李欣輯、謝龍生、林宣汝、郭玫君 ----- 255
- 七、暴雨期間泥沙濃度率定曲線特性探討----- 楊其錚、李光敦 ----- 265
- 八、台灣地區區域性設計雨型建立之研究----- 陳儒賢、許臣王 ----- 277

JOURNAL OF  
CHINESE SOIL AND WATER CONSERVATION

Vol. 41, No.3

September 2010

CONTENTS

Papers

1. Application of Hourly Rainfall Data to Estimate the Rainfall Erosion Index  
----- *Ssu-Yao Yang, Chyan-Deng Jan, Wen-Shun Huang, Kuo-Hsun Tseng* ----- 189
2. Analyzing the Local Eddies and Moving Behavior of the Head of Saline  
Density Currents----- *Chien-Jung Liu, Shaohua Marko Hsu* ----- 201
3. The characteristics of landslides and landslide size in Yu-Fong river watershed  
----- *Su-Chin Chen, Kai-Ling Weng, Chun-Hung Wu* ----- 217
4. Study of the Slope Stability of Deposition Sediment on the Waterfront  
----- *Jinn-Chyi Chen, Jia-Hao Lu* ----- 231
5. The effect of submerged vane shape on the interaction between the vanes  
----- *Huei-Tau Ouyang, Jih-Sung Lai, Cheng-Pin Lin, Yuan-Hung Luo* ----- 243
6. The Impact Evaluation of a Flood and Slope Land Disaster-prone Area in  
Chiayi County -----  
-- *Yu-Ting Wang, Hsin-Chi Li, Lung-Sheng Hsieh, Syuan-Ru Lin, Mei-Chun Kuo* ----- 255
7. Investigating the characteristics of sediment concentration rating curves  
during storms ----- *Chi-Cheng Yang, Kwan Tun Lee* ----- 265
8. Study on the Establishment of Regional Design Hyetographs in Taiwan  
----- *Lu-Hsien Chen, Chen-Wang Hsu* ----- 277

Chinese Soil and Water Conservation Society  
Taipei, Taiwan, Republic of China