裝

訂

文稿頁面 文號:1140021254

檔 號:114/1999/1/ 保存年限:3年

便簽單位:工學院

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

- 一、擬傳送電子郵件轉知系上教師並公告訊息於系網頁, 敬請踴躍報名。
- 二、陳閱後文存。

會辦單位:

第二層決行 承辦單位 會辦單位 決行 行 政 劉 元卉 1608 数校兼土木工 余志鹏 1747 (1747)

國立中興大學

工學院 1140021254

第1頁 共1頁 線上簽核文件列印 - 第1頁/共6頁 裝:::

訂

線

檔 號: 保存年限:

社團法人中華水土保持學會 函

機關地址:100台北市中正區廈門街113巷8

號2樓

承辦人:謝穎婷 電話:02-23678532

電子信箱:cswcs@ms63.hinet.net

受文者:國立中興大學土木工程學系

發文日期:中華民國114年9月24日 發文字號:114保字第1140000347號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件: (ATTCH1 0000347A00 ATTCH1.pdf、ATTCH2 0000347A00 ATTCH2.pdf)

主旨: 敬邀 參加本會2025水土保持學術研討會暨論文宣讀,敬 請公告並轉知所屬踴躍投稿。

說明:

- 一、中華水土保持學會「2025水土保持學術研討會」,將於 114年12月6日(星期六)下午1時於國立中興大學水土保持 學系一館階梯教室舉行,歡迎投稿、參加。
- 二、本研討會包括「論文宣讀(Oral)」與「海報張貼(Poster)」 兩部份。
- 三、論文以水土保持相關議題為原則,包括水土資源保育、 自然災害防治、生態景觀維護、水土保持技術、山坡地 管理與法規,以及跨領域(如土木工程、水利工程、大地 工程、環境工程、農業工程、生態工程、地質、氣象與 水文)等專業探討、研究均可。
- 四、本研討會包含「學生論文競賽」。論文之第一作者需為 在學學生或當年畢業生,每位教授每篇論文只可推薦一 位學生參加競賽。將提供第一名獎金8000元、第二名獎 金5000元、第三名獎金3000元、佳作2名獎金各2000元。
- 五、學術研討會重要期限:1.擬參與「論文宣讀」與「海報張貼」者請於114年10月31日前繳交中英文摘要(各300字以內)。2.投稿全文請於114年11月21日前繳交文稿檔案。3.

第1頁,共5頁 線上簽核文件列印 - 第2頁/共6頁



擬參與「學生論文競賽」者請於114年11月21日前繳交中 英文摘要與全文。4.撰寫格式如附件,或由網址下載 https://www.cswcs.org.tw/AllDataPos/NewsPos/2025-%E7%A0%94%E8%A8%8E%E6%9C%83%E8%AB%96% E6%96%87%E6%A0%BC%E5%BC%8Fre.pdf 5.「口頭宣 讀」者,請將簡報檔於114年11月21日前寄至學術委員會 委員委員林秉賢助理教授信箱(jcswccon@gmail.com)。

- 六、請投稿者將稿件E-mail本會學術委員會委員林秉賢助理教授信箱(jcswccon@gmail.com)收,主旨欄請註明「2025水上保持學術研討會投稿」,其他研討會相關細節可洽詢(04)2451-7250#3223。
- 七、論文全文可在研討會結束之後,公開於中華水土保持學會網頁。中華水土保持學報編輯部將初評每篇論文之全文稿,依其「創新程度或實務應用價值或深入的學術性討論或新發現」之情況,編輯部將邀請作者同意進行補充與修正後,傳送給論文審查委員審查,於接受後收錄刊載於「中華水土保持學報」。



正本:農業部、農業部農村發展及水土保持署、農業部農村發展及水土保持署臺北分署、農業部農村發展及水土保持署臺中分署、農業部農村發展及水土保持署臺南分署、農業部農村發展及水土保持署臺南分署、農業部農村發展及水土保持署臺南分署、農業部株業試驗所署臺東分署、農業部農村發展及水土保持署花蓮分署、農業部林業試驗所家公園管理處、太魯閣國家公園管理處、玉山國家公園管理處、墾丁國家公園管理處、經濟部水利署、經濟部地質調查及礦業管理中心、臺北翡翠水庫管理局、交通部公路局、農業部農田水利署嘉南管理處、臺北市政府水利局、全國部公路局、農業部農田水利署嘉南管理處、臺北市政府水利局、產南市政府水利局、宜蘭縣政府農業處、桃園市政府水務局、新竹縣政府農業處、市政府水利局、宜蘭縣政府農業處、桃園市政府水務局、新竹縣政府農業處、苗栗縣政府水利處、彰化縣政府水利資源處、南投縣政府農業處、雲林縣政府水利處、嘉義縣政府水利處、東東縣政府水利處、臺東縣政府農業處、花蓮縣政府農業處、基隆市政府產業發展處、新竹市政府產業發展處、嘉義市政府建設處、國家災害防救科技中心、國立臺灣大學土木工程學系、國立臺灣大學地理

第2頁,共5頁 線上簽核文件列印-第3頁/共6頁



線

環境資源學系、國立臺灣大學森林環境暨資源學系、國立臺灣大學生物環境系 統工程系、臺灣大學地質科學系、國立中興大學水土保持學系、國立中興大學 土木工程學系、國立中興大學園藝學系、國立中興大學森林學系、國立屏東科 技大學水土保持系、國立屏東科技大學土木工程系、國立中央大學土木工程學 系、國立嘉義大學上木與水資源工程系、逢甲大學地理資訊系統研究中心、逢 甲大學土木工程學系、逢甲大學土地管理學系、逢甲大學水利工程與資源保育 學系、逢甲大學營建及防災研究中心、國立台灣海洋大學河海工程學系、臺北 科技大學土木工程系、國立東華大學自然資源管理研究所、國立成功大學防災 中心、國立成功大學水利及海洋工程學系、萬能科技大學室內設計與營建科技 系、朝陽科技大學環境工程與管理系、建國科技大學空間設計系、建國科技大 學土木工程系暨土木與防災研究所、長榮大學土地管理與開發學系、中華大學 土木工程學系、華梵大學景觀與環境設計學系、聯合大學土木與防災工程學 系、淡江大學土木工程系、淡江大學水資源及環境工程學系、臺灣科技大學營 建工程系、中原大學上木工程系、陽明交通大學土木工程系、中華民國水土保 持技師公會全國聯合會、臺灣省水土保持技師公會、臺北市水土保持技師公 會、新北市水土保持技師公會、臺中市水土保持技師公會、高雄市水土保持技 師公會、桃園市水土保持技師公會、臺灣省土木技師公會、台北市土木技師公 會、高雄市土木技師公會、台北市水利技師公會、台灣省水利技師公會、中華 民國大地工程技師公會、中華民國應用地質技師公會全國聯合會、臺灣省應用 地質技師公會、台北市應用地質技師公會、中興工程顧問社

副本:本會秘書處 114/09/24 13:10:58

理事長 李鎮洋

線



第3頁,共5頁 線上簽核文件列印-第4頁/共6頁

2025-水土保持研討會摘要格式

文章篇名

趙○○[1] 錢○○[2] 孫○○[1]* 李○○[2]

摘 要 此文件檔案版本為 Word 97-2003 文件 (*.doc),可供 WORD 97 至 2010 版本均可啟 用編輯,摘要及本文所使用字型中文為細明體,英文為 Times New Roman,建議作者撰稿可直接使用此「JCSWC 稿件範例檔」另存新檔,檔名請以投稿文章名稱命名;存檔類型建議選用 Word 97-2003 文件 (*.doc),可避免 2010 版本存檔時:(1) 自動壓縮圖檔(含照片)解析度,所造成圖檔減損致印刷格式不足夠使用。(2) 內文所使用之公式因存檔產生轉換為圖片後之模糊或邊緣鋸齒。

關鍵詞:範例1、範例2、範例3、範例4。

撰稿時需注意論文題目是否過長 (英文題目最多為 400 字元)。中文摘要字數勿超過 200字,英文篇名、作者、摘要請參考本稿件範例檔,篇名每字首字母須大寫,介係詞小寫 (ex:The Study of Image Classification on A Landslide Area through Self-Organization Map and Discrete Rough Sets),作者英譯為:名-名 姓 (ex:Yi-xian Sun),英文摘要字數勿超過 250 words 與 1500 characters。 **Key Words**第一單字首字大寫餘小寫 (專有名詞除外) (ex:Large woody debris (LWD), theoretical model, LWD entrainment depth.)。附中英文二至五個關鍵詞。作者資訊請撰寫於英摘後,單位無書寫職銜 (稱),單位及地址英譯無郵遞區號,順序為:系,學校,區,省.(如此文件範例所示)。並請對照作者編號及中英文名稱相對應,通訊作者 e-mail 需填寫完整。



The Article Title Goes Here

Name-Name Zhao^[1] Name-Name Qian^[2] Name-Name Sun^{[1]*} Name-Name Lee^[2]

ABSTRACT This study applied the TRIGRS code to simulate the slope stability of the Aowanda area under heavy rainfall during Typhoon Sinlaku in 2008. To increase simulation reliability, this study adopted the topography index to estimate soil thickness and initial infiltration rate. In addition, zonation for analysis was made according to the field investigation and remote sensing data for better assuming the simulation parameters relating to the in-situ condition. ...

Key Words: Slope stability, landslide, infiltration.



第4頁,共5頁 線上簽核文件列印 - 第5頁/共6頁

^{〔1〕}國立中興大學水土保持學系 (不需列職稱)

Department of Soil and Water Conservation, National Chung Hsing University, Taichng 402, Taiwan 2〕國立屏東科技大學水土保持系

^{2) &}lt;u>MLJ中来では</u>入学小工内では、 Department of Soil and Water Conservation, National Pingtung University of Science and Technology, Pingtung 912, Taiwan

^{*} Corresponding Author. E-mail: jcswc@nchu.edu.tw

2025 中華水土保持研討會暨論文宣讀報名表

~											_												
論	文名	稱	:																			_	
論	文件	者	:																			_	
單	位理	人稱	:																			_	
Eı	mai	1:_																				-	
聯	絡電	話	:																			_	
餐	點選	頃	:	童	食		素自	·															
發	表形	红	:																				
1.				發表							•								- 1				
	作者	皆請	先	選擇	其	論さ	て以	Гロ	頭	宣言	瀆 」	或	ΓÄ	每報	張	貼」	方	式	發表	長 ,	本	會	扁審
	委员	會	將	視論	文	發表	き方.	式之	_數	量	與全	文	內名	爻,	決	定名	·篇	論	文章	员後	的	發	表方
	式	,敬	祈	見訪	٠)																		
2.	是る	5 參	加	學生	論	文章	竞賽	,	是			否	0										
				一作										夏畢	業	生,	於	期	限户	勺繳	交	論	文全
				編輯																			
				教授													,				. • •		` ^
		•								-•													

說明:

姓名:

- 1. 擬參與「論文宣讀」與「海報張貼」者請於 114年 10月 31日前繳交中英 文摘要(各300字以內)。
- 2. 投稿全文請於114年11月21日前繳交文稿檔案。
- 3. 擬參與「學生論文競賽」者請於 113 年 11 月 21 目前繳交中英文摘要與全 文。
- 4. 內文撰寫格式如附件,或由網址下載 https://www.cswcs.org.tw/A11DataPos/NewsPos/2025-%E7%A0%94%E8%A 8%8E%E6%9C%83%E8%AB%96%E6%96%87%E6%A0%BC%E5%BC%8Fre.pdf
- 5. 「口頭宣讀」者,請將簡報檔於114年11月21日前寄至學術委員會委員 委員林秉賢助理教授信箱(jcswccon@gmail.com)。
- 6. 請投稿者將稿件寄至本會學術委員會委員委員林秉賢助理教授信箱, (jcswccon@gmail.com) 主旨欄請註明「2024 水土保持學術研討會投稿」, 其他研討會相關細節可洽詢(04)2451-7250#3223。

第5頁,共5頁 線上簽核文件列印-第6頁/共6頁

