

2019 International Symposium on Stochastic Environment and Water Resources (ISEWR 2019)

2019 序率環境與水資源國際研討會

主辦單位

臺灣大學水工試驗所/
生物環境系統工程學系

協辦單位

臺灣大學統計碩士學位學程
台北市七星農田水利會

日期：中華民國 108 年 11 月 21~22 日

地點：臺灣大學水工試驗所四樓會議廳

報名網址：http://www.rslabntu.net/isewr_2019

水文與大氣環境變異對水利防災與水資源管理影響重大。氣象與水文歷程具明顯之隨機特性，故氣象與水文歷程之序率模擬與不確定性分析對降低災害風險與防災規劃而言至為重要。本研討會邀請美國、日本、泰國及國內學者針對氣象與水文歷程之序率模擬與風險分析發表研究成果，並與國內產官學界分享經驗。

研討會邀請講者

Dr. Pao-Shin Chu	University of Hawaii at Manoa, USA
Dr. Masayuki Fujihara	Kyoto University, Japan
Dr. Hidetaka Chikamori	Okayama University, Japan
Dr. Piyatida Ruangrasamee	Chulalongkorn University, Thailand
Dr. Wen-Cheng Huang	National Taiwan Ocean University,
Dr. Ming-Daw Su	National Taiwan University, Taiwan
Dr. Kuo-Wei Liao	National Taiwan University, Taiwan
Dr. Ke-Sheng Cheng	National Taiwan University, Taiwan

經費補助：行政院科技部、七星農田水利會

註：本研討會列入公務人員時數與技師積分計算。

