

附件一

中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會暨學術研討會會議議程

6 月 15 日 (一) 議程與主持人

時間	研討室一	研討室二	研討室三	研討室四	研討室五	研討室六	國際會議廳	壁報區	
08:45~10:15	O 海洋地質及地球物理 陳冠廷 郭陳濤	B 生物地球科學 楊子睿 葉孟宛	ST1-1 地層與古生物研究 林日白	EG1-1/EG2 工程地質學 / 工程地質與地質災害調查 蘇品如 羅百喬	S1 一般地震學研究 詹忠翰 彭振謙	EE/SG1/SG2 地球科學教育 / 文化資產保存中的地質科學 / 地質保育 : 地質科學與社會參與的橋樑 紀權宵 林秋婷	TT2-1 台灣造山新釋 : 物源、過程、產物、機制 李元希	學生壁報競賽 / 一般壁報展示	
10:15~10:45	休息 / 學生壁報比賽評分時間								
10:45~11:45	開幕(15 min) & 地物大會演講(國際會議廳) Keynote Speaker: Dr. Kenji Satake 引言人: 吳祚任								
11:45~12:00	午餐 / 女性科學家午餐會 (1F 貴賓室)								
12:00~13:00	中華民國地球物理學會會員大會(國際會議廳)								
13:00~14:30	GP 地球物理與地球物理探勘與環境地球物理 吳澄峰 曾佳漢	ER3 地熱潛能場址之調查與研究分享 王珮玲 孫維芳	ST1-2/ST2-1 地層與古生物研究 / 第四紀地質與考古地質學 楊子睿	EG1-2 Engineering Geology 楊哲銘 黃詠智	S2/S3 工程地震學 / 環境與噪聲地震學 謝銘哲 陳映年	NH1-1 山崩與土石流災害 王昱 趙韋安	TT2-2 台灣造山新釋 : 物源、過程、產物、機制 譚譔		
14:30~15:30	休息 / 學生壁報比賽評分時間								
15:30~17:20	P 地球及行星內部構造與演化 施勝安 郝文哲	ER2/ER4/ER5 礦物及岩石物理 / 碳封存與地質處置場址調查 / 岩石力學於地質資源之應用 吳文傑 劉雅瑄	ST2-2/TT1/T1 第四紀地質與考古地質學 / 臺灣之地質構造與環境變遷 / 地震地質及新期構造 徐濤德	EC2 Environmental Change 張詠斌	V2-1/V4 一般地球化學 / 地殼與地函的岩石圈構造交互作用 畢如蓮 謝奈特	NH1-2/NH2/NH3 山崩與土石流災害 / 地震災害 / 一般地質災害 陳冠宇 李國維	TT2-3 台灣造山新釋 : 物源、過程、產物、機制 王國龍 鍾孫霖		

附件一

中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會暨學術研討會會議議程

6 月 16 日 (二) 議程與主持人

時間	研討室一	研討室二	研討室三	研討室四	研討室五	研討室六	國際會議廳	壁報區	
08:30~10:00	H1-1 水文與水文地質 邱永嘉 余化龍	M4-1 慢至快地震的震源物理研究 柯俊宇 林彥宇	EM1/EM2 礦物及岩石學 / 礦物及岩石物理 龔慧貞 張博翔	G1-1/GM 測地學與活動地殼變形 / 地形學、地質景觀及地質公園 謝孟龍 童忻	M1/M2-1 多維尺度孕震過程觀測 / 光纖感測技術在地質災害、能源開發與環境監測的新進展 傅慶州 郭陳濤	V1/V2-2 火山學 / 一般地球化學 蒲新杰	M3/GT1/GT2 梅山地震 120 周年：區域孕震構造與科學新視野 / 地球科學技術 / AI 時代下的地球科學與防災科技 溫士忠 張睿明	一般壁報展示	
10:00~10:20	休息								
10:20~12:00	學門時間(國際會議廳)								
12:00~12:15	午餐								
12:15~13:15	中華民國地質學會會員大會(國際會議廳)								
13:15~14:00	地質大會演講(國際會議廳) Keynote Speaker: 謝文斌 博士 引言人：劉雅瑄								
14:00~14:30	休息/海報頒獎								
14:30~16:00	H1-2 /H2/H3 水文與水文地質 / 地下水與傳輸 / 地層下陷與水資源管理 李奕亨 陳俊榕	M4-2 慢至快地震的震源物理研究 馬國鳳 洪建程	石油基金產學合作交流會 能源署石油基金油氣探勘開發及技術研發計畫管理辦公室	G1-2/G2 測地學與活動地殼變形 / 遙感探測技術 林玉儂 郭昱廷	M2-2 光纖感測技術在地質災害、能源開發與環境監測的新進展 黃信樺	S4 觀測地震學 蘇建旻	勞倫斯實驗室專家演講 董家鈞		

【註】中華民國岩盤工程暨工程地質學會的會員大會改為 6/14(日)中午舉行，詳細資訊請參閱年會網站。