

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 101 年年會暨學術研討會聯合學生論文比賽 得獎名單

按筆畫順序排列

獎項	議程代碼	題 目	作者	系所
特優	1-1F-ER2-23	應用震測屬性探討台灣西南海域永安海脊地區天然氣水合物之分布與特性	李佳芳	國立台灣大學 海洋研究所
特優	1-3-S253-S1-3	3D Upper Crustal Structure of Northern Taiwan from the TAIGER Active-Source Experiment	林侑頻	國立台灣大學 地質科學系暨 研究所
特優	2-2-S112-G2-2	泥貫入體與逆斷層活動在台灣西南部陸域造成之現今地表變形	許書琴	國立成功大學 測量及空間資 訊學系
特優	1-3F-V3-144	緬甸伊洛瓦底江流域碎屑鋯石研究	湯瑞婷	國立台灣大學 地質科學系暨 研究所
特優	1-3F-S2-113	利用周遭噪訊法研究台灣地區均向與非均向地殼速度模型	黃梓殷	國立台灣大學 地質科學系暨 研究所

優等	1-2F-M1-66	柴北緣超高壓變質帶都蘭北帶退變榴輝岩中之磷灰石及其析出物	王奕量	國立中山大學 海洋生物科技 暨資源學系
優等	1-3-S135-NH2-2	山腳斷層錯動之剪切帶發展幾何模擬及工程應用初探	朱聖心	國立台灣大學 土木工程學系
優等	2-2-S135-NH1-1	顆粒流離散元素模擬潛在性山崩運動模式及影響範圍 - 以廬山地滑區為例	呂喬茵	國立台灣大學 地質科學系暨 研究所
優等	1-2F-H1-60	利用地電阻法劃定屏東平原地下水補注區邊界	吳佳珊	國立台灣海洋 大學應用地球 科學研究所
優等	1-1F-ER2-18	台灣西南海域天然氣水合物潛藏區沉積物孔隙水之地球化學研究	胡靜宜	國立台灣大學 地質科學系暨 研究所

優等	1-1-秉文堂-S2-2	利用接收函數及表面波頻散之聯合逆推法探討西藏 Hi-CLIMB 陣列下之地體構造	梁軒碩	國立台灣大學地質科學系暨研究所
優等	1-1F-B2-9	利用伊立石去除水中高濃度抗生素-四環素的研究	張博翔	國立成功大學地球科學系暨研究所
優等	1-3F-T1-124	池上斷層上盤晚全新世以來河階的演育：斷層活動及河川沉積的關連與交互作用	張 冕	國立台灣大學地質科學系暨研究所
優等	1-1F-B1-2	Isotopic fractionations and community structures responsible for methanogenesis in a hot, hydrocarbon seepage of southwestern Taiwan	陳韻如	國立台灣大學地質科學系暨研究所
優等	1-2F-GP2-46	土壤液化潛勢地區之近地表 P 波與 S 波波速變化研究	陳芷辰	國立中正大學地球與環境科學系
優等	1-3F-S1-99	從台東池上地區微地顫訊號偵測來探討池上斷層淺部季節性鎖定帶滑移特性	陳睿英	國立中央大學地球科學學系暨地球物理研究所
優等	1-3F-S1-92	Stress drop, corner frequency, and the self-similarity of finite fault asperities	黃婷湘	國立台灣大學地質科學系暨研究所
優等	1-3F-T2-127	西藏東緣貢嘎山花崗岩體的形成時間與剝蝕歷史	曾嚴俊	國立中正大學地球與環境科學系
優等	1-3-S253-S1-2	台灣南部表面波層析成像	楊欣穎	國立台灣大學地質科學系暨研究所
優等	1-3-S253-M1-8	玄武岩的玻璃化轉變與孔隙裂滲性質及其在微地震上的應用	簡淑櫻	Department of Earth Sciences, University of Cambridge
優等	2-1-S253-GP1-5	利用重力資料訊號分離方法求解台灣三維莫荷面起伏	羅祐宗	國立中央大學地球科學學系暨地球物理研究所