

2022年大學生暑期研習計畫 期中報告

時間	學生/校系	計畫名稱/主持人
14:00-14:15	許家昕 (臺灣大學地質科學系二年級)	Applications of stable isotopes for probing changing Earth (主持人: 梁茂昌 研究員)
14:15-14:30	李維哲 (臺灣大學地質科學系二年級) 詹子弘 (中興大學水土保持學系二年級) 王奕婷 (成功大學測量及空間資訊學系四年級)	利用UAV LiDAR獲取次公尺級數值地形並解析工程尺度之地質構造 (主持人: 詹瑜璋 研究員)
14:30-14:45	王韋傑 (臺灣師範大學地球科學系三年級)	利用同位素地球化學方法探討過去大氣海洋環境氣候的變化及其對環境或生物的影響 (主持人: 劉怡偉 助研究員)
14:45-15:00	李振維 (臺灣大學地質科學系二年級) 王景瑜 (臺灣大學地質科學系三年級) 陳冠學 (成功大學地球科學系三年級)	利用微區XRF探討中南半島基性—超基性捕獲岩之化學與物理特徵 (主持人: 彭君能 副研究員)
15:00-15:15	吳文皓 (臺灣大學地質科學系三年級) 賴宣蓉 (中央大學地球科學系二年級)	花蓮米崙井下光纖 (MiDAS-Optical Fiber)資料分析與模擬 (主持人: 馬國鳳特聘研究員)
15:15-15:30	吳立芄 (中山大學海洋科學系三年級) 謝佳佑 (成功大學地球科學系三年級) 張嘉晴 (文化大學地質學系三年級)	以海洋碳酸鈣多重地化及同位素代用指標重建過去海洋環境之變遷 (主持人: 黃國芳 副研究員)
15:30-15:45	休息	
15:45-16:00	陳俊鎰 (臺灣大學地質科學系二年級) 廖艾庭 (臺灣大學地質科學系三年級)	宜蘭輕度變質岩區地熱地質模型初探 (主持人: 李建成 研究員)
16:00-16:15	楊佳悅 (中央大學地球科學系四年級) 張庭語 (臺灣大學地質科學系二年級)	由地震活動度、多元地球物理觀測量及環境因子之時空特徵探討地震觸發機制 (主持人: 許雅儒 研究員)
16:15-16:30	張筱敏 (成功大學地球科學系四年級) 汪可晴 (臺灣大學地質科學系二年級) 嚴語晨 (臺灣大學地質科學系四年級)	Ryukyu, Taiwan, and New Zealand: How are they different in subduction zone styles? (主持人: 郭本垣 研究員)
16:30-16:45	陳立瑾 (中正大學地球與環境科學系二年級) 康譯云 (臺北市立大學地生系三年級)	時變地震層析成像的研究與應用Time-dependent Seismic Tomography (主持人: 黃信樺 副研究員)
16:45-17:00	柯俊杰 (臺灣大學地質科學系二年級) 李明翰 (臺灣大學地質科學系二年級)	自由震盪的分析 (主持人: 趙丰 客座講座)

7月28日(週四)二樓演講廳

歡迎蒞臨指導