

「2023 E-DREaM 暑期實習計畫」

實習者名單：

實習課題	指導老師	學生姓名	就讀學校/科系	年級	指導老師聯絡信箱
高時空地溫/地熱變化與斷層活動之相關性	林唐煌	陳仕勳	國立中央大學/ 地球科學學院學士班	3	thlin@csrsr.ncu.edu.tw
衛星雷達差分干涉測量觀測大區域之地表變形	張中白	王嘉皓	國立臺灣師範大學/ 地理學系(雙主修地球科學系)	3	cpchang@csrsr.ncu.edu.tw
1867 基隆海嘯再分析	吳祚任	趙虹晴	國立中央大學/ 地球科學學院學士班	2	tsoren@g.ncu.edu.tw
山崩機制與運動模型：降雨與地震觸發因子	曾佳漢	林詠蓁	中國文化大學/ 地質系	3	b89204007@gmail.com
米崙斷層井下監測系統訊號初探	林彥宇	廖章廷	國立中央大學/ 地球科學系	2	yenyulin@cc.ncu.edu.tw
台灣地震風險分析	詹忠翰	洪嘉笙	國立中央大學/ 地球科學學院學士班	3	cchan@g.ncu.edu.tw
中大規模地震情境模擬：以台灣西南部區域為例	謝銘哲	戴榆蓁	臺北市立大學/ 地球環境暨生物資源學系	3	mchsieh@ncu.edu.tw
以岩石旋剪試驗探討米崙斷層的摩擦行為	郭力維	李孟沁	國立中央大學/ 地球科學系	3	liweikuo@ncu.edu.tw
微地動單站頻譜的方向性初探	郭俊翔	蔡奇璋	國立陽明交通大學/ 土木工程學系	1	chkuo@ncu.edu.tw
評估地動預估式對台灣地震預警系統之適用性	高嘉謙	楊巧蕙	國立中央大學/ 地球科學系	3	coolcoke228@gmail.com
2022 年池上地震事件斷層位移危害探討	李錫堤 高嘉謙	吳玕真	國立中央大學/ 地球科學系	2	ct@ncu.edu.tw coolcoke228@gmail.com
人造衛星及地面地磁站大地磁變資料處理與反演算分析	張竝瑜	徐苙宸	國立中央大學/ 地球科學系	2	pingyuc@ncu.edu.tw
地電阻法於山崩、水資源、環境汙染之應用	陳建志	蔡宜庭	國立成功大學/ 資源工程系	3	chienchih.chen@g.ncu.edu.tw