



暑期研習徵選

探索千變萬化的氣候·宜蘭冬季東北季風之邊界層特性與劇烈降雨之關係·利用剖風儀雷達與雨滴譜儀觀測分析侵台颱風環流與降雨微物理之特性·蘭陽平原極端降水系統分析·地電阻法於山崩、水資源、環境汙染之應用·利用拉曼光譜探索地質材料礦物組合·高屏峽谷頭淺層高解析濁流構造研究·應用福衛七號GNSS掩星觀測資料於電離層氣象觀測與模式研究·應用船載GPS反射信號接收系統於海象觀測與研究·太空資料分析與科學創新·立方衛星遙測科學酬載開發與應用·桃園海岸地下水與海水交特性研究·地質模型不確定性之量化與降低·地震水文專題·地層下陷專題·台灣風暴潮預報系統實作與模式分析·氣候變遷尺度極端降雨推估·氣候變遷下水調適路徑分析·台灣環保署地下環境分析模式平台

申請資格
全國大專校院大學部在學學生，對於地球科學系統研究有興趣者(不限系所)，均可報名參加。

申請期限
即日起至 2021.3.31 17:00

實習期間
2021.7.1~2021.8.31

補助經費
每月16,000元獎助金，共2個月。實習期間可提供住宿床位。

連絡窗口
國立中央大學地球科學學院楊小姐
03-4227151# 65679

