

中華民國地球物理學會補助出席國際會議報告

國立東華大學自然資源與環境所碩士班 梁雅婷

會議名稱：2019 Japan Geoscience Union Meeting (JpGU)

會議舉辦時間：2019/5/26~2019/5/30

會議舉行地點：日本千葉

與會心得：

2019 年日本地球或星科學聯合會議(JpGU)在今年 5 月 26 號展開序幕，這次的會議內容包含許多地球科學相關主題，其中包含空間與行星科學、大氣與水圈科學、人類地球科學、固體地球科學、生物地球科學及跨學科等類別，以演講及海報的方式呈現，吸引來自世界各國的學者，彼此互相交流。

在這次會議中，藉由聽取不同國家學者的演講，讓我學到許多新的知識，在欣賞他人的海報時，也讓我了解到現在世界各地大家研究的方向及目標，也從參與別人的報告，深刻的體驗到自己的不足。這次我的海報展示在 5 月 27 日，報告時間為當天的 13:45~15:15，於 Solid Earth Sciences 主題中的 Rigorous Seismicity Modelling and Hypothesis Testing 議題，題目為 Study on the spatial and temporal change of velocity structure before and after 2003 Chengkung earthquake,

Taiwan。在海報展示的過程，有許多不同的學者來交流、提問與討論，在與他們討論的過程中也是我更加了解我的研究內容，給了我不同的意見、看法，使我對我的研究有了一些新的想法，在與外國的學者交流過程中，也深刻體會到自己在外語上的不足，無法與外國學者盡情暢談。

在本次會議中，也有許多不同單位的攤販，都是與地球科學相關的廠商、學校或是研究中心等，許多廠商都有提供一些互動的東西或是儀器，也有一些動手做DIY的小活動，引起大家的興趣，讓我們在參與的過程中可以對地球科學及其研究內容更加了解，尤其是一些動手做得活動，可以直接跨過語言的交流，藉由自己親身參與去看去做而了解。

這次非常感謝中華民國地球物理協會提供我這次參加JPGU的補助，讓我可以有機會參與國際會議，在這次會議中真的讓我學習到很多地球物理相關的主題，也和許多來自不同地方的學者交流，給我了寶貴的意見及經驗，增加自己的見識和信心，也讓我體認到自己的不足及渺小，未來我會更加努力充實自己，期許自己能不斷進步。

