

2023 國際保育研討會

保護區和國家公園、地質公園和地景旅遊、海洋資源、地形作用與地質災害

會議日期：112 年 10 月 3 日（星期二）

會議地點：國立臺灣大學物理系館 R204 國際會議廳

主辦單位：國立臺灣大學

指導單位：行政院農業委員會林務局

合辦單位：國立臺灣師範大學、國立東華大學、臺灣地質公園學會、社團法人中華民國國家公園學會、未來地球--海岸計畫東南亞區域合作夥伴、中華民國地理學會、社團法人台灣濕地學會、內政部營建署、交通部觀光局、中華民國國家科學及技術委員會、經濟部中央地質調查所、澎湖縣政府農漁局、交通部觀光局澎湖國家風景區管理處

一、背景

本次國際保育研討會的目的是通過各種自下而上的機制和自上而下的過程，促進具有韌性未來的保育與管理。聯合國（UN）由各種全球機構組成，倡導並促進保護全球環境並使所有人類社會受益。然而，重要計劃的實施不能僅僅依靠聯合國及其附屬機構來有效維持。區域和國家努力都是確保取得良好成果所必需的。此外，在地努力是地質公園和保護區良好實踐的真實動力。在當今多元化和不確定時代，這一點尤為真實和重要。

對於 IUCN-WCPA 和聯合國教科文組織全球地質公園來說，網絡和分享保護區和地質公園的良好實踐是可持續發展的關鍵要素。臺灣國家公園和自然保護區正細心並有選擇地遵循 IUCN 的實踐，將實踐本土化以更好地符合當地情況是一個重要議題。通過與鄰近國家或東亞國家合作並互相學習，我們將共同為可持續的全球環境做出貢獻。作為一個島嶼國家，臺灣擁有 10 個地質公園，每個公園都具有獨特的特色。地質公園的概念是一種多學科的、自下而上的民間模式。地質公園是對各種問題和政策的動態響應；每個地質公園的治理模式與其當地的社會、文化、經濟、地質和地理環境相關。因此，地方參與和本地制定的管理計劃對於確保對當地問題作出有效響應至關重要。

聚焦於 IUCN-WCPA 和全球各地的地質公園的經驗，以下是一些議題和問題，以期獲得更好和可持續的未來：

- 如何加強地景保育？
- 如何珍惜地質遺產？

- 如何減輕地質災害？
- 如何鑑定、認可和保護地質多樣性？
- 如何保持地方參與和社區參與的可持續性？

因此本次會議有三個主要議題：

- 保護區和國家公園 - 挑戰、機會和管理
- 地質公園和地景旅遊 - 地質教育、地景旅遊和可持續地質公園的管理
- 海洋資源、地形作用和地質災害 - 問題和解決方案

在如今環境和政治緊密相連的全球社會中，未來地球海岸/海洋項目的成功不僅將造福於自身。通過網絡和共享，其效益可以得到廣泛而巨大的擴散。因此，我們邀請您參加這個特別的會議，分享您的研究成果和經驗，為我們共同的未來提供啟示。

我們邀請研究人員、學者、社區、政府機構、非政府組織、非營利組織和其他所有權益關係人參加此次會議。這次活動將不僅提供交流思想和互相學習的機會，還有機會參觀臺灣的各個地質公園，從當地的實踐中獲得深入的見解。

二、暫訂議程表

10月3日(星期二)			
08:30-09:00	報到(台大物理系館R204國際會議廳)		
09:00-12:00	國際保育研討會大會演講(中英文同步)		
12:00-13:00	午餐		
13:00-17:00	分組論壇(英文論文發表) 各主題各12場次，每場次報告時間為15分鐘		
地點	物理系館 國際會議廳	思亮館 國際會議廳	臺大地理系 305視聽教室
主題	保護區與國家公園	地質公園、地景旅遊	海洋資源、地形作用與地質災害

三、報名費用：免費

四、研討會報名網址：<https://reurl.cc/nDy0v6>



五、活動聯絡人：

國立臺灣大學地理環境資源學系 陳以秤小姐

連絡電話：02-33665831，電子信箱：jclinjc@yahoo.com.tw