

# 外交部 NGO 國際事務會

## 112 年度補助案成果報告書

壹、補助案基本資料表				
受補助/申請單位	財團法人台灣肝臟研究暨教育基金會			
計畫名稱	(2023 APASL Annual Meeting) 2023 年亞太肝臟研究學會年會			
負責人	朱嘉明 教授	聯絡地址	10041 台北市中正區忠孝西路一段 50 號 16 樓之 18	
聯絡人		電話		
		電郵		
		傳真		
附件	<input checked="" type="checkbox"/> 傳單_件、海報_件、照片_5張(請提供 3 至 5 張) <input type="checkbox"/> 其他			
實施地點	台北 國際 會議 中心	實施期間	112 年 2 月 15-19 日	
實際支出金額	40,444,222	實際參與活動人數	活動總人數： 男：846 女：958	貴單位： 男：6 女：13
原預算金額	39,457,150	實際經費分攤情形	外交部補助：180,000 其他單位補助：3,250,000	
貳、計畫實施成果摘述				

(請於 500 字內要述)

本次會議已於 2023 年 2 月 15 日至 19 日於台北國際會議中心舉辦混合會議。共吸引來自 54

國的與會者參加，1804 人，及 17 家贊助廠商支持大會。本屆主題訂定為 Innovation and Paradigm

Shift in Hepatology，很榮幸邀請長庚醫院的廖運範院士、來自美國的 Scott L. Friedman 教授、印度的 Shiv Kumar Sarin 教授及其他國內外優秀講者。且本次會議包含 3 場 Plenary Lecture、15 場 State-of-Art Lecture、4 場 Meet-the-expert、34 場 symposium、12 場 satellite symposium、及 15 場 Free paper 等豐富議程。邀請 242 位國內、外知名領袖和專家發表有關 B 型肝炎、C 型肝炎、肝纖維化、肝癌疾病，以及 COVID-19 相關等聚焦主題。另外並收錄共計 686 篇投稿，學術量能堪稱歷屆之最，閉幕時舉辦頒獎典禮，台灣的年輕學者表現令人印象深刻，讓台灣在這場國際級盛會上展現絕佳實力，並為這場會議畫下完美的句點。此外，為促進國內外學者間的交流，亦舉辦一場歡迎晚宴、一場貴賓晚宴及一場大會晚宴，讓邀請貴賓及與會者留下深刻的

印象。

活動效益如下

- 1、 拓展 B 型肝炎、C 型肝炎、肝纖維化、及肝癌疾病等肝臟相關領域之國際視野，並提升國際間之學術、醫學研究地位。
- 2、 針對相關議題，與國際學者交流看法及見解，並和現場與會者交換心得，以加強與會人士在會議期間對台灣籌辦本次大會之專業印象，並提升台灣之國際地位。
- 3、 全球地區各地肝臟疾病領域之專業人士一同共襄盛舉，並作經驗交流，建立國內外相關團體之聯繫與合作機會。

## 參、計畫實施情形

一、參加或主辦擬申請之國際組織會議或活動實施效益、特色及影響：

(一) 增加國際交流並提升我國能見度情形

績效目標	衡量指標	原訂目標值	達成目標值	達成度(註 3)	績效衡量暨達成情形分析
增加國際交流並提升我國能見度	參加人數(註 1)	1500	572	良好	
	重要貴賓(註 2)	2	5	良好	
	發表論文或座談(倘有)	500 篇	686 篇	良好	
	參賽成績(倘有)				

其他				
----	--	--	--	--

註 1：倘在國內辦理國際會議或活動，請填活動總人數；倘赴國外出席會議或活動，請填貴單位參加人數。  
 註 2：重要貴賓係指國外政府官員、國際政府間組織官員、國際非政府組織具決策權之主管等。  
 註 3：達成度請自行評定為「良好」、「普通」或「待改進」。

(二) 爭取或維護該國際組織會籍情形(請於 250 字內要述) 本次大會之主辦單位為 APASL，為維持與該學會之友好關係，本次議程之安排特邀於 APASL 擔任要職的主席或委員線上出席盛會，並依不同主題邀請它們發表演說，除促成學術交流外，也讓 APASL 成員了解台灣於肝臟領域之研究實力。

#	於 APASL 任職單位	職稱	姓名
1	Steering Committee	Chairman	Dr. Shiv K Sarin
2	Steering Committee	Past President	Dr. Masao Omata
2	Executive Council	President Elect	Dr. Lai Wei
3	Scientific Program Committee	Member	Dr. Diana Alcantara-Payawal
4	Public Health Committee	Member	Dr. Tawesak Tanwandee

(三) 爭取擔任該國際組織主要幹部情形(請於 250 字內要述)

APASL(Asian Pacific Association for the Study of the Liver)為亞太肝臟研究學會於 1978 年 8 月在新加坡成立至今已有超過 40 年的歷史，是一為提升肝臟醫學的研究與教學為目的之重要國際組織。

財團法人台灣肝臟研究暨教育基金會劉俊人執行長擔任 APAS 執行委員會 (Executive Council)。

(四) 爭取該國際組織重要年會在臺主辦情形(請於 250 字內要述)

財團法人台灣肝臟研究暨教育基金會爭取 2024 APASL STC (2024 APASL 單一主題會議) 於台北舉辦，相關資訊如下：

1、時間：2024 年 6 月 28-30 日

2、地點：高雄展覽館

(五) 其他設定目標及達成情形(請於 250 字內要述)

(六)

與會總人數/與會人員國別及人數

	線上	現場
國內	14	832
國外	461	497
合計	475	1329

國外與會人數占總與會人數比例：53% 總參與國家數：54

二、大眾傳播媒體及社會人士之反應或評價(請於 250 字內要述)

全球消除肝炎聯盟(Coalition for Global Hepatitis Elimination)主任沃德(John Ward)於會中說明亞洲國家 C 肝消除的最新進展、機會與挑戰。世界衛生組織(WHO)負責全球肝炎計畫的資深科學家伊斯特布魯克(Philippa Easterbrook)則分享國際針對消除 C 肝的行動指南。新冠疫情衝擊台灣 C 肝治療人數年減近 2 成新冠肺炎全球大流行長達三年，為

WHO 2030 年前全面消除 C 型肝炎的目標增添挑戰，全盤檢視各國進行中的 C 肝根除計畫，互通有無急起直追，成為今年年會的重點課題。依照 2019 年 WHO 數據統計，全

全球 C 型肝炎感染人數預估尚有 5,800 萬人，其中亞洲地區感染人數高達 2,000 萬人，WHO 消除目標是否能準時達標，亞洲成效儼然是關鍵之一。本次年會的地主國台灣，C 肝感染率為 2.2%，大幅高於鄰近國家的不到 1%，肝硬化、肝癌亦是台灣嚴重國病之一，因此台灣訂下「2025 年消除 C 肝、超越世衛」的決心，政府也挹注大量資源展開根除計畫。

#### 肆、綜合檢討或改進建議：(請於 500 字內要述)

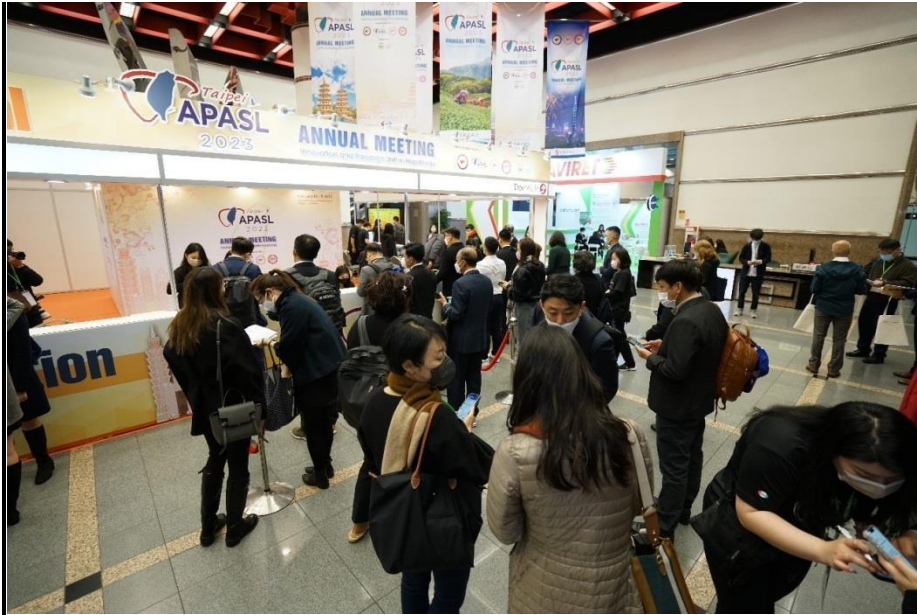
此次會議於 2023 年 2 月 15 日至 19 日假台北國際會議中心舉辦，並順利圓滿落幕，此次會議 Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL) 授權主辦，籌備期程超過一年。會議雖逢新冠肺炎疫情影響，考慮到全球肺炎疫情為使在台與會者可以順利與外籍講師交流，會議改為混合線上和線下的方式，邀請講師以預錄影片及線上問題的方式出席會議，與在台與會者現場連線對談，獲得與會者的良好迴響。

然而，由於當前的邊境政策，中國大陸的參與者無法來台，實體參加人數比原本預期的要少。此外，在籌備過程中，主辦單位不得不投入更多的精力協調香港和澳門的參與者的入境手續和許可證處理，而政府部門之間的繁瑣流程讓港澳與會者無法確認是否可獲得入境許可，建議可以透過設立針對會展需求的統一窗口來改善。儘管面臨棘手的挑戰，在透過主辦單位的努力下，成功爭取到港澳人士來台參與會議的方式，在會場也可以看到來自各國家的與會者。

由於疫情邊境政策影響，許多報名者仍因不確定因素過高執意取消實體參與甚為可惜，但主辦單位在籌備的過程中，依舊秉持認真、堅持、謙遜與學習的精神籌辦此次會議，會議中熱絡的學術研究交流遠遠超出預期，我們將以此經驗為基礎進而繼續努力，以期下次會議能達到更高水準，更希望透過本次會議，使台灣與世界接軌，也增進台灣與各國之友好關係。

#### 伍、活動成果照片：請提供 3 至 5 張彩色照片，解析度為 300ppi 或以上。

報到接待



開幕典禮林漢傑會長 致詞



開幕合照



視訊會議

