

疫苗基金出國計畫執行情形表

中華民國 108 年 7 月至 12 月

單位：新臺幣千元

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
2019 國際疫苗協會 年度會議	(4)開會 本會議邀請各國公共衛生、醫療與獸醫相關領域之研究人員、學者專家及疫苗廠商代表等共同與會，討論議題包含伊波拉、結核病、HIV 及肺炎鏈球菌疫苗研發之最新進展、基礎研究、人類和動物用疫苗生產及臨床試驗等議題，有助我國了解各項疫苗最新研發及臨床試驗進度，以做為研擬我國疫苗政策之參考。	92	
第 50 屆國際抗癆聯盟年會	(4)開會 結核病十年減半為全球重點防治工作，近年國內結核病發生率及死亡率雖有逐年下降的趨勢，WHO 後 2015 年全球結核病防治策略指出新疫苗之研發及引進係達成 2035 年消除結核病之重要關鍵。本會議討論 GSK 創新結核病疫苗 (M72/AS01E) 目前的研發進度及臨床試驗的助力和阻力等相關議題，了解現今國際間研發結核病疫苗之策略及進展，做為研擬我國結核病疫苗政策之參考。	183	
第 10 屆流感防治會議	(4)開會 108 年度大會議題包含流感預防、控制和治療等各國整備經驗、新知及政策觀點等。接種流感疫苗是預防流感最有效的方式，在本次會議中強調制定國家流感疫苗接種計畫的重要性，並對如何提升流感疫苗接種率提出建議，另在流感疫苗研發部分，各國科學家提出許多精闢的研究成果，認為全球需要更好的流感疫苗，以利在某些人群中獲得更好的療效。藉由參加本次會議，了解各國流	125	

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
	感疫苗接種計畫推動經驗、流感疫苗研發新知、熱帶地區疫苗接種策略、抗病毒藥劑研發等資訊，以做為我國研擬流感疫苗接種政策之參考。		
2019 歐洲應用傳染病流行病學科學研討會	(4)開會 本會議邀請歐盟/歐洲經濟區和全球流行病學、獸醫、微生物學、臨床/預防醫學、統計學、公衛/防疫之專業人員及政策制定者等相關領域之專家學者，就傳染病流行病學、公共衛生、微生物學、疫苗效益與信心及疫苗介入影響評估研究，以及當前的公共衛生挑戰等範疇進行討論與分享，以促進各專業領域之交流及後續合作之機會。藉由參與本會議，了解歐美先進國家流感、新興傳染病毒、流感大流行應變整備，以及疫苗可預防傳染病(包含先進國家疫苗政策推辦，疫苗政策推辦前社區試驗)等新知及防疫策略，以做為研擬我國疫苗政策之參考。	150	
生物製劑異物檢視訓練課程	(7)研究	11	主辦單位因故取消本訓練課程，故未執行出國計畫並簽奉本機關核定
蛇毒血清疫苗產製研習	(7)研究	6	
	合計	567	

說明：1.非營業特種基金派員出國計畫（不含大陸地區）應依預算所列出國計畫項目逐一填列，如有奉核定變更者，須按變更後出國計畫項目填列；因故未執行、需變更計畫或臨時派員出國者，應於備註欄述明是否經相關機關核定。

2.出國類別依下列類型分列以代號填寫：(1)考察、(2)視察、(3)訪問、(4)開會、(5)談判、(6)進修、(7)研究、(8)實習及(9)業務洽談等9類。

3.國立大學校院校務基金之出國計畫，應按「政府補助收入」及「自籌收入」分別填列本表。