

疫苗基金出國計畫執行情形表

中華民國 106 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
4th Conference on Vaccines New and Old Diseases in Children and Adults – unmet needs	(4)開會 會議主題係為兒童與成人的新舊感染疾病及相關疫苗，包括瘧疾、巨細胞病毒、呼吸道融合病毒感染、茲卡病毒與伊波拉病毒，並討論推動疫苗注射計畫的相關公共衛生議題等。透過此會議，可獲取各種疫苗研發進展及最新研究結果，有助於我國國民免疫力計畫的規劃與推行。	99	
2017 年第六屆歐洲學術工作小組流感研討會	(4)開會 歐洲流感學術工作小組成立宗旨為減少流感疾病負擔，小組成員來自國際間重要的流感研究專家。本次會議針對流感之臨床診斷、疫苗及抗病毒藥劑之研發、流感監測、流感大流行整備及風險評估等領域進行廣泛性討論。目前國際間流感研究重點聚焦於廣效型疫苗及新抗病毒藥劑研發，防治實務重點為提高疫苗接種率之策略。本次會議與各國防疫與疫苗研發相關學者及政府官員進行交流，收集國際間最新的流感資訊，供研擬有效的防治策略。	127	

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
第48屆國際結核及肺部疾病聯盟會議	(4)開會 今年會議主題為加速根除結核(ACCELERATING TOWARD ELIMINATION)。大會除介紹以病人為中心去思考如何發現個案外，也發表九個月標準短程抗藥性結核病處方的STREAM trial 初步結果。另今年世界衛生組織(WHO)針對創新有效的疫苗 pre-qualification 要求，做出具體的指引草案。鑑於WHO 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消除結核病之重要關鍵，故透過本會議，瞭解各國研發結核疫苗之策略及進展，做為研擬防疫策略之參考。	121	
赴美國東南結核病訓練中心參加結核病防治及疫苗接種策略等訓練課程	(7)研究 赴美國東南結核病訓練中心參加結核病防治及疫苗接種策略訓練課程，瞭解現階段除了全球唯一使用的卡介苗之外，尚有哪些候選結核病疫苗、研發的種類及技術、各項跨國疫苗研發臨床試驗所處期程等，藉由獲取最新疫苗發展資訊及防治策略，做為我國防治政策規劃之參考。	132	本案簽報衛生福利部同意，流用本基金項下其他出國案結餘款。
赴泰國曼谷參加2017年防疫一體進行禽流感相關研習	(7)研究 本研習針對禽流感、MERS 等新興傳染病、人畜共通疾病、抗生素抗藥性及新疫苗研究進展等新知與防治策略進行研討與交流，同時瞭解泰國政府及各國學術機構推動防疫一體(One Health)政策及經驗，做為我國擬定公共衛生緊急事件整備與因應計畫及流感疫苗研發與接種推動之參考。	90	
流感疫苗製備及研發相關研習	(7)研究 赴日本國立感染症研究所的流感研究中心進行流感疫苗製備及研發之相關研究，深入瞭解蛋株疫苗的應變處置，並研習疫苗用細胞病毒株、鼻腔疫苗等其他流感疫苗相關研製作業，獲取最新流感疫苗研發策略及規劃。	73	
合計		642	

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，應於備註欄說明是否經相關機關核定。
2. 出國類別依下列類型分別填列代號填寫：(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。