## 國軍生產及服務作業基金

## 出國計畫執行情形表

中華民國108年1月至6月

單位:新臺幣千元

				単位・利室帯1九	
項次	計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備 註	
1	骨科醫學	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	320	醫療事業	
2	臨床眼科學	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	237	醫療事業	
3	臨床感症	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	276	醫療事業	
4	復健醫學	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	255	醫療事業	
5	臨床外科	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	298	醫療事業	
6	復健醫學	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	341	醫療事業	
7	臨床胸腔外科	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	274	醫療事業	
8	臨床小兒外科學	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	237	醫療事業	
9	臨床婦產科	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	109	醫療事業	
10	燒傷護理	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	236	醫療事業	
11	骨科學	(6)赴國外短期進修學習醫臨床醫學技術	372	醫療事業	
12	赴新加坡參訪「ST公司暨洽談地 下靶場量測系統」	(3)參訪新加坡「ST公司」,汲取專業抗彈 材料品質檢驗及測試方法。	136	生產事業	
13	赴德國參加「國際銲接、切割和 表面處理技術展」及技術交流	(1)參訪德國「漢諾威工業展」,瞭解新式 火砲銲接製程技術。	183	生產事業	
14	赴歐洲進行「火砲加工技術研討 暨機具建置技術協商與探討」	(1)參訪瑞士Marep公司及義大利Leonardo公司,蒐集最新設備規格及砲管生產各項實際 製程及機具、量具等重要資訊。	383	生產事業	
15	30公厘鏈砲及彈藥維保能量建置 與研討	(1)參訪NGIS公司生產組裝線及測試場地, 瞭解該公司產品性能及生產組裝過程。	517	生產事業	
16	赴美國「陸軍戰汽車研究發展工程中心(TARDEC)進行研究發展資訊交換作業」及技術交流	(4)赴美國實施銲接相關之資訊交換,擴大 與美方科研單位之合作平臺與範疇,建立暢 通溝通管道。	373	生產事業	
17	各式新型「輪型戰砲甲車火砲及 彈藥」技術研討	(1)參訪比利時及義大利戰車火砲及彈藥製造技術成熟廠商,瞭解新式戰車火砲及彈藥產製能量。	850	生產事業	
18	赴美國參加「華美軍備交流合作 會議」	(4)藉由會議進行廣泛研討、實務經驗分享 ,以提升關鍵技術能量與推動交流合作。	163	生產事業	
	合計		5, 560		

## 備註:生服基金無編列赴大陸地區計畫。

## 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。