

出國報告（出國類別：其他）

赴索羅門群島評估「107年駐索羅門群島 臺灣衛生中心計畫」執行情形

服務機關：衛生福利部、臺北市立聯合醫院

姓名職稱：衛生福利部附屬醫療及社會福利機構管理會徐永年執行長、
臺北市立聯合醫院楊文理策略長、衛生福利部國際合作組
嚴文姝研究員

前往國家：索羅門群島

出國期間：107年8月5日至11日

報告日期：107年8月21日

目次

壹、 摘要.....	3
貳、 目的.....	4
參、 行程表.....	5
肆、 活動內容.....	6
伍、 心得與建議.....	12
陸、 當地媒體報導.....	13
附表一：107 年度駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫執行情形..	錯誤! 尚未定義書籤。
附件：臺灣衛生中心計畫進度簡報內容.....	錯誤! 尚未定義書籤。

壹、摘要

「駐索羅門群島臺灣衛生中心」自 98 年起由高雄醫學大學附設中和紀念醫院執行。為確實督導計畫推動，本部自 103 年起由本部同仁與國內醫衛專家組成評估團，此一評估團之籌組，深獲國內專家學者肯定，相關訪查結果可做為未來計畫規劃之重要參考，具有持續辦理之必要性。

爰此，本部於本(107)年度再次籌組「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫評估團」，由衛生福利部附屬醫療及社會福利機構管理會徐永年執行長、臺北市立聯合醫院楊文理策略長、衛生福利部國際合作組嚴文姝研究員，於本年 8 月 5 日至 11 日前往索國，實地查訪計畫辦理情形與執行成果。此行並拜會索國衛生部部長 Tautai Agikimua Kaitu'u、參訪索國中央醫院及臺灣衛生中心在當地重要之合作夥伴 Visale 社區，了解臺灣衛生中心所辦理各項工作計畫執行情形，期間亦拜會我駐索國大使館，俾便了解駐館對計畫執行單位以及明年計畫方向的建議。

貳、目的

為確實督導計畫推動，實際掌握計畫辦理情形，同時檢討計畫執行方向，使其符合友邦實際需求，切合我國推動醫療外交之宗旨，本年度由衛生福利部附屬醫療及社會福利機構管理會徐永年執行長、臺北市立聯合醫院楊文理策略長、衛生福利部國際合作組嚴文姝研究員，籌組「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫評估團」，於本年8月5日至11日前往索羅門群島，實地查訪「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫」辦理情形與執行成果，並拜會索國衛生部、中央醫院及相關合作機構，瞭解當地醫衛需求。

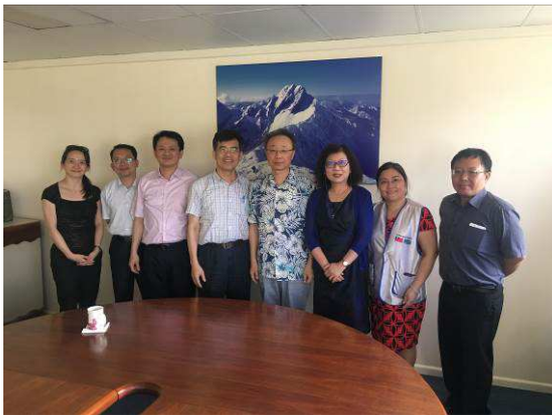
參、行程表

日期	週	時間	行程
8/5	日	晚上	桃園機場第二航廈華航櫃台 check in。
		23:50	由桃園機場第二航廈搭乘中華航空 CI 53 出發。
8/6	一	下午	1. 抵達布里斯本。 2. 評估團工作會議。
8/7	二	09:45	搭乘維珍航空 VA051 由布里斯本出發。
8/7	二	13:55	抵達索國。
		下午	拜會我國駐索國羅添宏大使。 人員：羅添宏大使、廖文哲參事、翁永輝副參事、蔡振發秘書、李嘉維秘書。
8/8	三	上午	1. 駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫成果簡報。 2. 駐索羅門群島臺灣衛生中心之捐贈典禮(教學顯微鏡及藥品)。 3. 臺灣衛生中心十週年之海報成果展。 4. 視察臺灣衛生中心辦理之進階糖尿病併發症照護工作坊。 5. 了解索國登革熱實驗室現況。 6. 參訪索國中央醫院糖尿病中心之員工廚房。 7. 了解高醫常駐醫師日常業務。 8. 參訪中央醫院。 9. 記者採訪會。
		下午	拜會索國衛生部長 Dr. Tautai Agikimua Kaitu'u 及次長 Dr. Tenneth Dalipanda。
8/9	四	上午	1. 評估團工作會議。 2. 參訪 Visale Community school 示範學校：學校迎賓活動及高醫捐贈儀式(筆電 2 台)。 3. 了解學童營養工作坊辦理情形。
		下午	1. 參訪 Visale 社區學校，並與校長討論計畫合作成效。 2. 參訪 Divit 技能訓練中心。
8/10	五	上午	1. 參觀農技團。 2. 前往機場。
		15:45	搭乘索羅門航空 IE700 前往布里斯本。
		18:00	抵達布里斯本。
		23:00	搭乘中華航空 CI054。
8/11	六	05:55	抵達台北。

肆、活動內容

一、8月7日拜會我駐索羅門群島大使館

由衛生福利部附屬醫療及社會福利機構管理會徐永年執行長、臺北市立聯合醫院楊文理策略長、衛生福利部國際合作組嚴文姝研究員，所組成之「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫評估團」，於8月5日深夜出發，經澳洲布里斯本轉機，於8月7日抵達索羅門群島。高雄醫學大學附設中和紀念醫院王照元副院長、張偉洲高專以及林裕超護理師亦於此期間前往索國視察該院承辦計畫執行狀況。我駐索羅門群島大使館翁永輝副參事、李嘉維秘書以及駐索羅門群島臺灣衛生中心許慧玉團長於機場接機，並安排評估團拜會我駐索國大使館羅添宏大使。一方面向駐館說明評估團此行目的，一方面了解駐館對於臺灣衛生中心本年度運作的意見。



評估團拜會駐索國大使館簡介此行任務。



與駐索國羅大使及索國衛生部官員合影。

二、8月8日上午聽取臺灣衛生中心簡報及物資捐贈典禮

(一) 出席人員包括：

1. 索方：索國衛生部 Under Secretary Dr. Gerory Jilini、Chief Executive Officer 暨中央醫院院長 Dr. Steve Aumanu、營養部門官員 Ms. Salome Diatalau、中央醫院醫療總監 Dr John Hue、護理部主任 Mr. Selwyn Hou、病理部主任 Dr. Roy Roger Maraka、外科部主任 Dr. Rooney Jajilly、登革熱實驗室經理 Mr. Elliot Puiahi
2. 我方：駐索羅門群島大使館翁永輝副參事、李嘉維秘書、本部附屬醫療及社會福利機構管理會徐永年執行長、臺北市立聯合醫院楊文理策略長、高雄醫學大學附設中和紀念醫院王照元副院長、黃孟娟教授、張偉洲高

專、林裕超護理師、臺灣衛生中心許慧玉團長、本部國際合作組嚴文姝研究員。

(二) 臺灣衛生中心計畫成果簡報：由張偉洲高專報告。

【因涉及未來雙邊合作事宜，以下內容及第(三)至(八)段內容擬不上網】針對明年計畫方向包括(內容詳如附加檔)：

1. 持續派遣常駐醫師，將常駐醫師的工作項目聚焦於門診教學與臨床教學。
 2. 持續派遣行動醫療團至偏鄉與離島。
 3. 非傳染性疾病(NCD)方面：建立當地糖尿病用藥指引、糖尿病併發症照護、DM foot 傷口照護；協助推廣戒菸、戒檳榔及健康生活促進活動、建立電子病歷系統。
 4. 協助推動建立重症照護病房(High Dependency Unit, HDU)及感染症照護示範病房：為因應索國急重症照護需求，明年可能考慮將感染管控示範病房以及急重症照護中心納入計畫工作項目，但是因為硬體設備所需經費龐大，初步可能會先由軟體資源以及教育訓練等方面著手。
 5. 將 Visale community school 的經驗轉移至市區或近郊的社區。
 6. 寄生蟲計畫今年是最後一年，目前考慮明年暫時告一段落，改為其他公衛醫療項目。
 7. 優化、強化、簡化登革熱實驗室的操作功能。
- (三) 高醫黃孟娟教授亦特別介紹本年度所製作的營養食譜手冊，黃教授表示希望可以在索國大力推廣該手冊，但是需要培育索國當地人員，讓他們可以投入學習。她認為索國衛生部營養部門官員 Ms. Salome Diatalau 是一個非常適合的人選，可以做為未來營養衛教的重要栽培對象，加以培訓進而有助於非傳染性疾病(NCD)防治的工作。而該手冊在索國的應用及散布也可以考慮納入日後計畫規劃。
- (四) 索國中央醫院院長 Dr. Steve Aumanu 表示，歡迎衛生福利部訪團參訪中央醫院，在中央醫院大門可以看見臺索兩國國旗矗立，隨風飄揚，象徵兩國在醫藥衛生合作方面所建立的深刻情誼。透過臺灣衛生中心、高醫與中央醫院的合作，落實臺灣對索國的支持，中央醫院對此表示衷心感謝。臺灣在醫藥援助的具體作為包括：派遣醫護人員、捐贈醫藥物資、提供人員訓練等，中央醫院受惠良多。中央醫院在運作上面臨許多困難，包括人力與資源設備，而臺灣的協助，讓中央醫院可以為索國人民提供良好醫療服務，因此中央醫院十分感謝臺灣。A 院長

表示，期盼未來可以持續加強醫院醫護人員能力以及醫療設備，以便為索國人民提供更好的醫療服務。

- (五) 高雄醫學大學附設中和紀念醫院王照元副院長表示，感謝來自臺灣以及索國的朋友撥冗出席此一捐贈典禮，王副院長代表高醫以及臺灣衛生中心，感謝衛福部讓高醫執行此一醫療合作計畫，也要感謝中央醫院院長久以來的支持。今年 7 月，中央醫院面臨藥品短缺時，高醫已經緊急捐贈了一批醫藥物資，今天很高興再度捐贈 2 臺手持式血氧監視系統、Rocephin、300 個活性碳口罩、2500 個病理切片卡匣等醫藥品、2 臺空調設備(安裝在登革熱實驗室)及一台價值新臺幣 21 萬元的教學顯微鏡給中央醫院，該顯微鏡亦是透過衛福部所辦理的二手醫療器材平台計畫(GMISS)所募得的，因此要再次感謝衛福部的幫助。
- (六) 翁副參事致詞時表示，很榮幸可以代表我駐索羅門群島羅大使添宏出席捐贈儀式，過去十年來，高醫在索國進行許多醫療援助工作，包括派遣行動醫療團，而在這段期間也十分感謝中央醫院對高醫以及臺灣衛生中心的支持，如果沒有中央醫院院長以及同仁的支持，計畫各項工作不會進行得如此順利。未來我駐索國大使館仍將會持續做為雙方溝通的橋樑，也盼衛福部可以持續支持駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫。
- (七) 徐執行長表示，高醫與索國中央醫院結為姐妹醫院已超過 10 年，這樣長久的情誼與合作關係，實屬不易。很榮幸可以出席此一捐贈典禮，見證高醫捐贈教學顯微鏡及醫療藥品給中央醫院。臺北市立聯合醫院楊文理策略長建議，高醫可以在軟體資源(人力、教育訓練)方面多加投入，也可以考慮將傳染性疾病防治納入計畫內容。另外在孕產婦及嬰幼兒相關統計數據的收集上，建議可以更完整呈現數據來源以及統一收集基準，以便有效了解索國衛生趨勢。
- (八) 席間索國中央醫院提到需要電腦斷層掃描(CT)乙事，臺灣衛生中心私下向我團表示，經過評估後認為，索國基礎建設欠佳，尤其是電力供應不穩定，容易造成精密設備損毀，況且中央醫院欠缺維護管理概念，即便捐贈在實際應用上的成效恐怕也有限。駐館亦補充說明，索國總理日前已向日方提出捐贈 CT 的需求，日方可能會捐贈索國一台 SONY 製造的 CT，因此駐館建議可暫時不回應中央醫院此一需求。



臺灣衛生中心捐贈索國中央醫院醫療物資捐贈典禮。

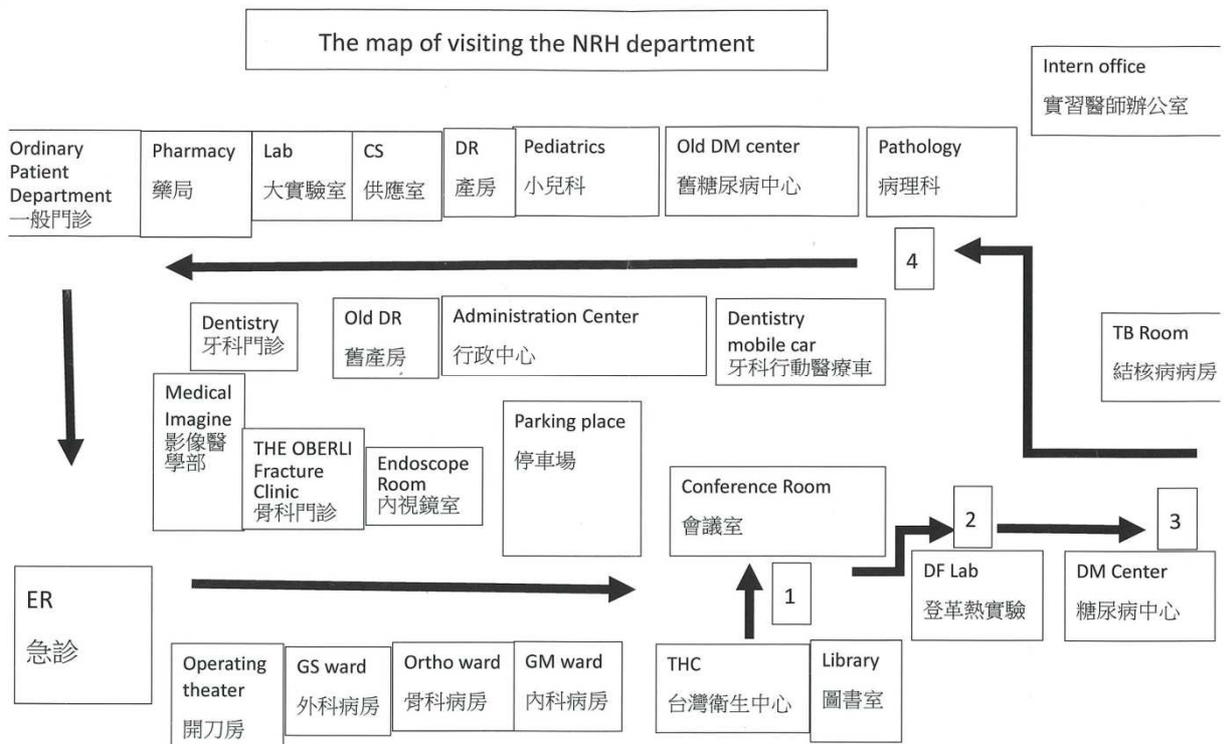


臺灣衛生中心計畫成果簡報。

三、8月8日參訪索國中央醫院

(一) 本次參訪流程規劃為：登革熱實驗室、糖尿病中心(DM Center)、病理科等單位(參訪路線如附圖)。

※參訪索國中央醫院路線圖。





評估團參訪索國中央醫院糖尿病中心廚房。



與索國中央醫院院長等人合影。

四、8月8日拜會索國衛生部部长 Dr. Tautai Agikimua Kaitu' u

- (一) 出席人員包括：索國衛生部部长 Dr. Tautai Agikimua Kaitu' u、本部附屬醫療及社會福利機構管理會徐永年執行長、臺北市立聯合醫院楊文理策略長、駐索羅門群島大使館李嘉維秘書、高雄醫學大學附設中和紀念醫院王照元副院長、張偉洲高專、林裕超護理師、臺灣衛生中心許慧玉團長、本部國際合作組嚴文姝研究員。



評估團拜會索國衛生部部长 Dr. Tautai Agikimua Kaitu' u。

五、8月9日參訪 Visale 社區學校與 Divit 職訓學校(技能訓練中心)

- (一) 我團抵達 Visale 社區時，學生以傳統的「戰士舞」和「草裙舞」來表達他們的熱烈歡迎，並感謝臺灣衛生中心長久以來在當地社區為居民健康所做的貢獻。中學校長 Franklyn Kakate 致詞時表示，渠代表 Visale 社區歡迎訪團，社區民眾衷心珍惜與臺灣衛生中心自 2009 年開始的合作情誼。雙方從寄生蟲防治與營養衛生教育計畫開始合作，已有效降低學童寄生蟲罹患率，由 78% 下降到小於 10%，而且也教導學校師生正確的營養知識觀念。高醫志工團隊與醫護人員的服務，也大大嘉惠社區及學校。不只是衛生教育知識的傳遞，高醫所捐贈的各項設備，例如投影機、筆記型電腦，也大幅加強與提升學校的教育品質。
- (二) 高醫張高專致詞時表示，感謝 Visale 社區及學校的合作，協助高醫進行營養衛教及寄生蟲防治計畫。高醫很榮幸可以有這個機會將營養知識傳承到社區，也感謝學校師生對雙方長期合作的支持。
- (三) 我駐索國大使館李嘉維秘書代表駐館致詞時表示，臺灣和 Visale 社區的合作自 2009 年開始，至今已有 10 年。社區與學校在教育方面具有強烈熱忱也做出許多貢獻。教育的目的在於為未來埋下希望的種子，臺灣秉持「授人以魚，不如授人以漁」的理念，透過辛勤的耕耘，以及在座各位的付出，未來必定能有所收穫。希望在 Visale 社區的成功經驗，可以進而推廣到索國各地，讓索國更加茁壯強大。
- (四) 隨後由高醫黃教授代表高醫捐贈水管車給學校，對於學校自行栽種蔬菜，協助師生飲食營養均衡是非常實用而有幫助的設備。徐執行長及楊策略長則代表駐館捐贈我國農技團所培育的茄子與蕃茄種子，代表將教育與希望的種子在 Visale 落地生根，盼未來進而傳承下去。
- (五) 臺灣衛生中心許團長致詞表示，2016 年開始到索國服務，至今已 3 年了。看到在 Visale 社區的營養計畫逐漸發展，而社區所栽種的作物在大家的細心照顧下，也漸漸有不錯的收穫。Visale 社區雖然距離市區非常遠(開車單趟約 1.5 小時車程)，但是相信在社區師生的努力、高醫團隊的貢獻、以及大家的信心加持下，即便再困難的工作都會有所進展。



評估團聽取高醫學生志工簡報在 Visale 社區 參訪 Divit 職訓中心。
所做衛教內容。

六、8月10日拜會我駐索國大使館進行評估結果意見交換

伍、心得與建議

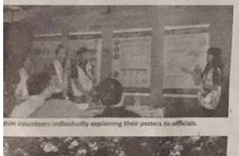
在基礎建設欠缺的地區，當地民眾實際上所需要的設備資源，有時會與我們在國內所預想的完全不同。以高醫捐贈 Visale 社區學校的水管車為例，雖然是一項不到新臺幣 2000 元的簡單設備，但是對當地民眾而言卻是他們在栽種蔬果上相當有幫助的工具，可以大大節省提水灌溉所耗費的時間。在臺灣一打開水龍頭就有自來水可以使用的環境下，很容易忽略這樣簡單卻必要的需求。我國派遣醫護人員援助索國，雖然乍看之下是我們單方面的提供援助，但是像這樣資源欠缺的環境，也可以刺激我們反省自己原本的思考方式，用不同的觀點以及角度看待所面臨的狀況，學會了解問題的本質。高醫這幾年來持續派遣學生志工到索國學習服務，相信這樣的經驗，雖然或許會帶給我國青年很大的文化衝擊，但是另一方面而言也會是很好的刺激及體驗，尤其是在思考模式與解決問題方面。



Taiwan inspection mission makes donation and



BY LORETTA BRIGIDA MANELL
 THE Solomon Islands and Taiwan Health and Medical Cooperation Mission have donated school equipment to Visale Community School yesterday.
 Speaking at the donation ceremony, Mr. Wei-Chou Chang, a senior specialist from Kaohsiung Medical University Hospital expressed that it is not just about the transmission of knowledge but also improving teaching devices.
 He also donated the school



tours Visale School

The Director of Department of Nutrition and Dietetics from Kaohsiung Medical University (KMUH), with assistance from visiting KMUH volunteers.
 They have visited the school, new and old library, assessed the school compound to see the progress of development under the nutrition program and visited nearby areas including the Visale Rural Health Clinic.
 Members of the mission are from Taiwan's Ministry of Health and Welfare and Kaohsiung Medical University.



one out there, whether the ministry responsible, State Owned Enterprises (SOE) or any genuine surgical ward it accommodate and caters for our brothers/sisters patients whose legs and foot being patients here. You see patients barricade themselves with blankets to either pass urine or

Taiwan donates to NRH

By LESLEY SANGA
 A DELEGATION from Taiwan yesterday donated medical equipment worth \$270,000 to the National Referral Hospital (NRH).
 The donation was made during a brief visit around the hospital by a high level delegation from Taiwan.
 NRH's chief executive officer Dr. Steve Aumann led the team around.
 The donated item included: Rocephin (third generation cephalosporin) 3,000vials, one laptop and a nelicor-protable-sp02-patient-monitor, one teaching microscope and 1,500 cassettes.
 The antibiotic Rocephin is brand drug with good curative effect to cure bactericidal infectious diseases.
 The portable-sp02-patient-monitor will be used to check patient's heart rate and blood oxygen saturation. It is easy to carry and could be used in everywhere.
 The teaching microscope and 1,500 cassettes will be used as training purposes by allowing physicians to lecture the interns by watching the same slide and improves training quality.
 Taiwan is also trying to restore the working condition of laboratory at the NRH after the air conditions in the dengue fever lab broke down due to the unstable electricity power.
 About 300 activated carbon filter type masks will be sent to pathology department as personal protective equipment.
 As part of their visit they will visit Visale in Northwest Guadalcanal today.



6 Solomon Star, Thursday 9 August, 2018

索國主流媒體「島嶼太陽報」(Island Sun)刊登捐贈儀式以及評估團之報導。