

出國報告（出國類別：其他）

赴索羅門群島評估「105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、衛生福利部基隆醫院

姓名職稱：衛生福利部附屬醫療及社會福利機構管理會林慶豐執行
長、衛生福利部基隆醫院楊南屏副院長、衛生福利部國
際合作組賴麗瑩簡任視察、嚴文姝研究員

前往國家：索羅門群島

出國期間：105年8月8日至13日

報告日期：105年9月7日

目次

壹、 摘要	3
貳、 目的	4
參、 行程表	5
肆、 活動內容	7
伍、 心得與建議	26
附表一、105 年度駐索羅門群島台灣衛生中心計畫執行情形	27

壹、摘要

我國自 93 年 12 月與索羅門群島簽署雙邊衛生合作協定以來，兩國即以此項協定作為基礎，在醫療衛生領域積極進行合作交流。為了落實 95 年「第一屆臺灣與太平洋友邦元首高峰會」所發表的帛琉宣言中有關衛生醫療領域之倡議，本部於 96 年在索國成立「駐索羅門群島臺灣衛生中心」，派遣醫護人員前往索國提供臨床醫療服務與執行公共衛生合作計畫，並在 97 年與索國簽署「駐索羅門群島臺灣衛生中心瞭解備忘錄」，正式賦予臺灣衛生中心在索國的法定及官方地位，以有助於臺灣衛生中心各項合作計畫的順利推動。而自 103 年起，「駐索羅門群島臺灣衛生中心」納入外交部之「太平洋 6 友邦及友我國家醫療合作計畫」中，並由本部代為委託國內醫院辦理，此一計畫本(105)年度係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，本部分別於 103 年及 104 年，由本部同仁與國內醫衛專家組成評估團，前往帛琉、馬紹爾群島吉里巴斯、吐瓦魯、巴布亞紐幾內亞、索羅門群島、諾魯等國，訪視「太平洋 6 友邦及友我國家醫療合作計畫」執行情形。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，本部於本年度再次籌組「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫」評估團，由本部附屬醫療及社會福利機構管理會林執行長慶豐、本部基隆醫院楊副院長南屏、本部國際合作組賴簡任視察麗瑩及嚴文姝研究員，於本年 8 月 8 日至 13 日往索羅門群島，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，此行並拜會索國衛生部長 Dr. Tautai Angikimua Kaitu'u、參訪索國中央醫院以及我國所援建之登革熱實驗室、視察臺灣衛生中心所辦理之護理重症進階照護暨感染管制工作坊、出席高雄醫學大學捐贈教學器具給索羅門群島國立大學(SINU)之捐贈儀式等各項活動。林執行長並接受索國第一大報 Solomon star 以及國家廣播公司之採訪，說明臺灣提供給索國的各项醫療援助內容。

貳、目的

本部自 103 年起，接受外交部所請，代為委託國內 8 家醫院辦理「太平洋 6 友邦及友我國家醫療合作計畫」，分別於帛琉、吉里巴斯、諾魯、吐瓦魯四國辦理「臺灣醫療計畫暨行動醫療團」，於馬紹爾群島以及索羅門群島辦理「臺灣衛生中心計畫」，另於斐濟及巴布亞紐幾內亞二國辦理「行動醫療團」，經費均由外交部預算支應。上述計畫充分發揮我國醫療專業特長，成果深獲友邦之歡迎與肯定，有助於醫療外交工作推展，達到強化邦誼與增進實質關係之成效。因此外交部於 104 年至本年持續請本部辦理上述計畫，並由外交部編列經費支應。

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，本年度由本部附屬醫療及社會福利機構管理會林執行長慶豐、本部基隆醫院楊副院長南屏、本部國際合作組賴簡任視察麗瑩及嚴文姝研究員籌組「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫評估團」，於本年 8 月 8 日至 13 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，並拜會索國衛生部及相關醫療衛生機構，瞭解當地醫衛需求。

參、行程表

日期	時間	行程活動
8/8(一)	23:50	由桃園機場第二航廈搭乘中華航空 CI 53 出發。
8/9(二)	10:45	抵達澳洲布里斯本。
	13:30	參訪 Griffith University Gold Coast 校區，以及 Gold Coast University Hospital。
8/10(三)	10:00	由布里斯本搭乘索羅門航空 IE 701 前往索羅門群島。
	14:15	抵達索羅門群島，臺灣衛生中心許慧玉團長及駐索羅門群島大使館許欽琮秘書接機。
	16:00	拜會我駐索國大使館，由嚴克明公使代表駐館接見。
8/11(四)	上午	<ol style="list-style-type: none"> 1. 拜會索國中央醫院院長 Dr. Steven Aumanu 2. 於駐索羅門群島臺灣衛生中心聽取簡報，並由評估團進行提問。 3. 參訪索國中央醫院以及該院登革熱實驗室。 4. 視察臺灣衛生中心所舉辦之護理重症進階照護暨感染管制工作坊辦理情形。
	下午	<ol style="list-style-type: none"> 1. 視察西部 Guadalcanal 省 Visale Community 示範學校，了解灣衛生中心計畫執行成效，並與校方代表會談。 2. 了解 7 名高雄醫學大學學校大公衛系三年級學生在當地的實習狀況。
8/12(五)	上午	<ol style="list-style-type: none"> 1. 拜會索羅門群島衛生部部長 Hon. Dr. Tautai Angikimua Kaitu'u，索國衛生部次長 Dr. Tenneth Dalipanda 陪同接見。 2. 拜會索羅門群島國立大學(SINU)葛林葛洛校長 Dr. Glynn Galo，並出席高雄醫學大學捐贈教學器具給 SINU 之捐贈儀式。 3. 參訪 SINU 護理學院。
	14:00	返程，搭乘索羅門航空 IE700 前往布里斯本。

	16:15	抵達布里斯本。
	22:30	搭乘華航 CI054 前往台北。
8/13(六)	05:25	抵達台北。

肆、活動內容

一、8月9日：

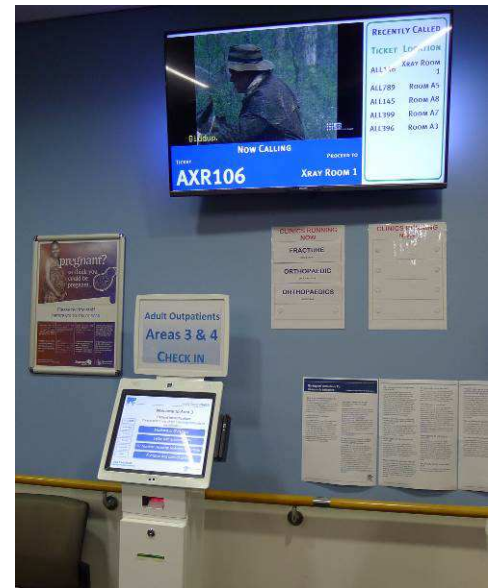
由本部附屬醫療及社會福利機構管理會林執行長慶豐、本部基隆醫院楊副院長南屏、本部國際合作組賴簡任視察麗瑩及嚴文姝研究員所組成之「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫」評估團，於8月8日出發，8月9日抵達澳洲布里斯本轉機。此次適逢高雄醫學大學郭明良副校長、高雄醫學大學附設中和紀念醫院鍾飲文院長、張瑞根副院長、蕭世槐高專組團前往索國，辦理護理重症進階照護暨感染管制工作坊，以及贈教學器具給索羅門群島國立大學等活動。因兩團在索國停留期間重疊，為避免在交通安排、住宿、洽排拜會等方面造成駐館及臺灣衛生中心行政作業負擔，因此上述兩團本次在布里斯本及索國大部分時間係一起行動，前往相關醫療衛生機構進行拜會活動。

- (一) 黃金海岸大學醫院(Gold Coast University Hospital)：8月9日下午首先前往 Gold Coast University Hospital 參觀。該院於 2013 年 9 月完工，位於 Greenfields 地區，是昆士蘭省最大的臨床醫療教學與研究機構之一，為澳洲黃金海岸地區可提供三級醫療照護的主要大型醫療機構，主要是由昆士蘭衛生署所管轄，但是因為鄰近格里菲斯大學(Griffith University)黃金海岸校區(Gold Coast campus)，所以和格里菲斯大學醫學院合作密切。醫院規模 750 床，服務內容包括癌症專業治療、心血管疾病、神經學與創傷治療、以及新生兒重症照護等。院區包括 7 個主要建築物，總樓層面積(不包括停車場)高達 170,000 平方公尺，建築設計上也預留為了因應以後提供社區更多健康照護服務，所需要的擴充空間。除了提供專業的醫療服務，該院也重視病人心理與精神層面的舒適，院區設有庭園、造景空間、以及露天平台等區域，供員工、病人及家屬休憩，甚至設有仿室外病房，讓即使是臥床病人也可以感受到彷彿身處室外的陽光與開闊感，提高病人住院期間的舒適度。該院亦重視並致力改善病人隱私與安全，有超過 70%的私人病房可供使用。在交通方面，除了設有 2200 個停車位的公共停車場之

外，也有黃金海岸輕軌電車行經，交通十分便捷。主大樓樓頂亦設有直升機停機坪，可用於緊急傷人運送。



參觀 Gold Coast University Hospital。



Gold Coast University Hospital 自助掛號報到機。



Gold Coast University Hospital 仿室外病房。



Gold Coast University Hospital 之 ICU 教學病房。

(二) 格里菲斯大學(Griffith University)：之後轉往鄰近黃金海岸大學醫院的格里菲斯大學黃金海岸校區參訪。該校係屬公立綜合研究型專科大學，是澳洲排名前 15 名、世界排名前 400(5%)的大學，一共有 5 個校區分別位在黃金海岸、洛根、布里斯本的 Mt Gravatt、內森、South Bank。該校近年來積極與亞洲國家締結姊妹校，國際學生約 11000 名，也有來自歐洲及南美洲國家的學生，高雄醫學大學亦於 102 年 11 月 15 日與該校締結姊妹校。此次前往格里菲斯大學主要是因高醫有

意與該校進一步簽訂合作備忘錄，雙方盼能在簽約前彼此有更進一步的會談與了解，因此透過格里菲斯大學醫學院資深教師曾廣志博士(Dr. Kwong Chan, Senior Lecturer)安排此次拜會，本部評估團則係陪同參訪。

此次拜會係由該校醫學院校長(Pro Vice Chancellor, PVC)Prof. Allan Cripps 接見，因為拜會時間有限，所以主要是介紹該校的「QRME(Queensland Rural Medical Education) Longlook Program」。布里斯本為澳洲昆士蘭省(Queensland)首府，昆士蘭省面積為澳洲的第二大省，因為幅員廣闊，所以偏遠地區的醫療照護就更顯重要。QRME Longlook Program 是一個延伸性的偏遠地區實習計畫，採取縱向整合、以病人為中心的方法來落實醫學教育，開放該校三年級與四年級醫學生申請，實習地區主要是昆士蘭省南部的偏遠地區。醫學生必須在偏遠地區工作一年完成該年實習課程要求，用來取代短期輪值，此一方式的優點是有助於醫學生長期觀察學習、參與慢性疾病的縱向照護，以及相關病狀的演變、發展與管理，這是短期輪值所做不到的。在整合方面，醫學生必須和偏遠地區當地的醫護人員合作，向他們學習。同時醫學生可以有機會了解如何由社區基層照護到專科治療，來整合病人的健康照護，最終再回歸社區。此一實習計畫已執行6年以上，執行效果十分成功。基於高醫與格里菲斯大學醫學院目前正在洽談的合作備忘錄內容主要是關於雙方合作派遣醫學生，前往需要醫療援助的第三國提供支援，協助改善當地健康環境，並進行臨床實習，且高醫長期執行駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫，因此格里菲斯大學醫學院有意將 Longlook Program 與備忘錄內容結合，讓索羅門群島成為雙方預定未來進行合作的目標國家，並納入 Longlook Program 的實施地點之一。希望透過這樣的合作方式，可以協助兩校的醫學生與國際接軌，透過不同的觀點與視野，跨文化的發揮所學專長，成為世界公民。



拜會格里菲斯大學醫學院校長 Prof. Allan Cripps。



參觀虛擬藥局(以虛擬實境設備模擬藥局實習)。

二、8月10日：

本部評估團於8月10日抵達索羅門群島，我駐索國大使館許欽琮秘書、臺灣衛生中心許慧玉團長、以及刻在索國實習之高雄醫學大學公衛系學生於機場接機，並安排訪團下榻旅館。本團於當日下午與高醫訪團一同拜會我駐索國大使館，聽取駐館簡報有關我團在索國期間行程活動的最新安排，以及目前我國與索國的雙邊關係概況。我駐索羅門群島大使館有7位館員，另有3名當地雇員。

于德勝大使於日前陪同索國總理蘇嘉瓦瑞(Hon. Manasseh Sogavare)伉儷來台訪問，暨返國述職，因此我團在索國期間，館務係由嚴克明公使及廖文哲副參事代理。嚴公使首先代表駐館歡迎我團來訪，並感謝衛生福利部長期以來對於醫療外交工作的支持。嚴公使過去曾派駐沙烏地阿拉伯，參與中沙醫療團相關工作，對於醫護人員在執行海外醫療援助時，所會面臨的各種困難也有相當的體驗，因此也十分感謝高雄醫學大學附設中和紀念醫院這12年來對於索國的醫衛援助。

索國人口57萬人，其中95%信奉天主教與基督教，土地面積約台灣的四分之三。當地特有的社會文化風俗為「one talk」，也就是說不會拒絕同鄉鄉親的求助，包括生活上的救濟。這種特殊文化也造成當地人鮮少從事商業生產活動或做生意，因為一旦做生意，如果同鄉來要求提供免費的商品，也不能拒絕。所以當地大多是中國人在做生意，商業利益都落入中國人手中。索國

政府希望外國企業可以到該國投資，但是因為索國 85%的土地沒有登記，是屬於部落所有，很難取得或交涉土地使用權，這在過去也曾造成問題，所以使得外國企業不願投資。在醫療方面，索國因為人民醫療免費，加上有納稅的人民比例不高，所以對於政府財政造成很大的負擔。

嚴公使表示，雖然外交部請衛福部代為委託辦理之「太平洋 6 友邦及友我國家醫療合作計畫」經費有限，但是仍盼衛福部及高醫能在計畫內容上可以做最大的發揮，符合外交政策及索國當地需求。倘若受限於現有計畫經費預算，著實有困難，可以將所需要的經費估算提出給外交部，再由部裡討論研議。因此對於「駐索羅門群島臺灣衛生中心計畫」，駐館希望未來可以考慮將以下工作內容納入：

- (一) 至少有 1 個月以上的醫師長期駐診，而非短期的 2 至 3 個禮拜。在科別需求方面，依據駐館的觀察，當地需要的科別有小兒科、內科、外科、婦產科等。如果可以的話，最好能有 2 位醫師同時駐診。駐館了解醫師人事費用需求較高，所以在此項目的經費需求方面可以再與外交部討論，請部裡協助。
- (二) 由我國所援建之索國中央醫院登革熱實驗室，據駐館了解，目前並沒有在運作，我國所捐贈之實驗室檢驗耗材試劑也面臨保存期限，而部分儀器也有損毀。但是因為索國希望該醫院實驗室可以在南太平洋島國成為領導性或是有指標性的實驗室，讓其他島國把檢體送來索國檢驗，所以索國衛生部主動向紐西蘭提出，請紐方協助該實驗室之管理維運。然而基於該實驗室係由我國政府所援建，所以駐館希望能由高醫協助該實驗室維運，而非由其他國家或是組織接手。
- (三) 在醫療替代役方面，本部自 96 年起派遣醫療替代役赴海外服務，提供國內青年多元管道參與國際醫療工作，駐索羅門群島臺灣衛生中心長期以來都是派駐地點之一。嚴公使對於本屆役男林宜鴻醫師與廖俊綱醫師之表現十分肯定，目前役男都已經服務期間屆滿返國，但是因為當地仍有許多公共衛生工作，所以駐館希望衛福部明年度除了可以

持續派遣醫療替代役男前往索國服務之外，也可以延長役男在當地服役期間。

林執行長首先感謝駐館的接待與安排，並表示他過去曾參與多次海外救災工作，包括南亞海嘯、海地地震、尼泊爾震災，也曾經去過吐瓦魯參訪，而本部國際合作組賴簡任視察也先前去過諾魯與巴布亞紐幾內亞，因此都可以充分了解駐館外交工作的艱辛。而高雄醫學大學及其附設醫院身為醫學中心，在索國所投入的援助十分紮實，林執行長充分了解高醫在當地長期經營的辛苦，也代表評估團感謝高醫對於醫療外交工作的貢獻。

有關嚴公使所提到派遣小兒科、內科、外科、婦產科醫師長期駐診乙事，林執行長回應表示，因為臺灣醫療人力目前呈現「五大皆空」的情形，上述科別的專科醫師在臺灣也是十分缺乏的；另外長期從事海外醫療援助，醫生個人意願也是重要考量因素，所以對於駐館所提出的需求，建議可以考慮和公費生醫師制度相結合，將海外醫療服務納入服務年資折抵，或許有助於解決醫師人力難覓的問題。另外林執行長表示，目前疾管署規劃在南部成立國家級熱帶疾病防制中心，因此建議未來可以透過該中心提供索國實驗室檢驗人員相關訓練，以協助索國有足夠的人力資源及能力來維運中央醫院登革熱實驗室。而身為衛福部附屬醫療及社會福利機構管理會執行長，除了鼓勵部立醫院積極參與國際醫療工作，如果有需要也很願意提供醫療外交所需之人力支援與協助。

賴簡任視察回應表示，首先感謝駐館此次對於我團的接待與行程安排，公使所提到的需求，包括至少 1 個月的醫師駐診、以及索國登革熱實驗室維運問題，在本團評估了解當地狀況後，將會提出相關建議方案。也感謝高醫及其附設醫院長期以來對索國提供的醫療援助，還有對政府醫療外交工作的支持。本部林奏延部長於本年 5 月前往日內瓦，出席第 69 屆世界衛生大會 (WHA) 期間，曾與索國衛生部長 Dr. Tautai Angikimua Kaitu'u 進行雙邊會談，K 部長誠摯表達對於我國政府以及高醫團隊的感謝。對於林部長當面邀請渠再次出席來台本年 10 月 23 日至 24 日由本部所舉辦之「2016 Global Health Forum in Taiwan」，渠亦答覆表示將出席與會，因此還請駐館惠予協

助就 K 部長參加上述會議乙事，持續與索國衛生部保持聯繫。賴簡任視察亦提及，本年 WHA 會後，本部將強化 Global Health 及醫療外交工作，相信亦將有助於強化我國在南島地區的雙邊醫療合作計畫。

有關駐館所提到盼延長醫療替代役在索國服務期間乙事，賴簡任視察首先說明本部派遣海外服務醫療替代役的作業及遴選方式，包括面試說明、接受公共衛生相關課程、學習並參與外賓接待工作等。而延長海外服務期間，會影響的因素將包括役男本人意願、計畫經費、以及原本的役期長短。因為所遴選的醫療替代役大多是醫師，退伍後大多希望向醫學中心或是大型醫院申請擔任住院醫師，如果延長役期將會影響他們向醫院提出申請的期程以及日後的工作機會。如此一來，延長役期反而可能會削減役男前往海外服務的意願。所以有關駐館提出盼延長役男在索國服務時間乙事，將會與本部相關單位研議是否有可行方案。

高雄醫學大學附設中和紀念醫院鍾院長回應表示，雖然他本人是第一次來索國，但是高雄醫學大學自創校以來，對於南島語系國家持續給予支持與關懷，對於熱帶醫學防治尤其投入，所以高醫長期經營索國醫療援助工作。臺灣醫療人力「五大皆空」的情形的確是一個嚴重的問題，因此有關駐館提到派遣醫師長期駐診 1 個月以上的需求，或許可以用多人次接連輪替的方式替代，例如 6 人次的醫師，每次駐診 2 個禮拜以上，如此接續輪替或許可以滿足駐館需求。在有關協助索國登革熱實驗室維運方面，鍾院長表示會將此一議題帶回去討論，研議如何協助該實驗室有效發揮應有的功能。

另外鍾院長提及先前駐館曾經提出協助索國設立牙科中心、洗腎中心、電腦斷層掃描室(CT)等建議，但是這些援助項目在實際運作上，需要當地基礎建設配合，例如水電供應系統，否則很容易損壞而影響病人健康，況且後續維修保養較為複雜困難，因此建議駐館進一步評估是否有此需求。嚴公使回應表示，有關上述建議案，後來因為發現索國在人力操作上有困難，所以目前暫時中止，但是該筆經費仍可運用在其他醫療援助需求項目上。

另外嚴公使表示，索國中央醫院鄰近海邊，因為氣候變遷海岸線退縮，所以目前考慮遷址，但是因為土地問題懸而未決，所以尚未動工。未來倘確定擴

建並設立專科部門，索國盼我方能提供協助。經費方面，目前我國每年給索國的援款，駐館刻正考慮向索國總理提出，未來將部分援款專門用於醫療援助的用途，這是解決經費來源的一個構想。

鍾院長表示，索國總理蘇嘉瓦瑞(Hon. Manasseh Sogavare)於本年 7 月訪台期間曾前往高醫參訪，渠過去在 2006 年級 2007 年也曾參訪高醫並進行身體健康檢查。他多次提及盼我國協助索國根除瘧疾，因此鍾院長將會請高醫及附設醫院專家共同研議，評估協助索國根除瘧疾之可行性。

林執行長回應表示，樂見高醫針對這個議題進行評估。然而瘧疾的根除和病媒蚊防治有關，而在預防蚊蟲叮咬方面，雖然蚊帳可以有效預防叮咬，但是民眾的生活習慣也是重點，像是當地氣候悶熱，民眾是否習慣使用蚊帳、瘧蚊出沒時間與民眾在戶外活動時間重疊等問題。如果民眾的生活習慣與行為模式不改變，或是索國衛生部本身在政策推動與執行上態度不夠積極，會難以看見成效。畢竟瘧疾根治相關政策與工作仍需索國政府自行推動實施，援助國家並不適合直接介入第一線的政策執行。

高雄醫學大學附設中和紀念醫院蕭世槐高專補充說明，澳洲之前與世界銀行(World Bank)、世界展望會(World Vision)合作，提供 40 萬頂塗藥蚊帳給索國，用於瘧疾防治工作，但是成效不彰，澳洲至今仍未公布該項計畫實施成果。在登革熱實驗室使用方面，今年索國因為曾經發生大洪水，把一般民眾用來儲水的椰子殼沖走，在欠缺積水容器滋生病媒蚊的情形下，今年登革熱個案病例明顯減少，所以實驗室使用率低，只有個位數的檢體送檢，包括 6 次的聚合酶連鎖反應(PCR)檢測(檢測結果為 false)，跟 3 次的酵素免疫分析法(ELISA)檢測(檢測結果為陰性)。在儀器設備方面，目前確認實驗室損壞的設備為紫外線燈跟純水機。紫外線燈是因為操作人員開啟後忘記關，所以壞了，更換燈管即可。純水機是因為濾心到期，須進行更換，除此之外並沒有太大的問題，實驗室的標準作業流程及相關儀器操作手冊，也都已經移交給索國。整體分析而言，該實驗室維運上最大的問題還是在於索國人事更迭頻繁，以至於沒有辦法長期有效運用該實驗室。

對於索國總理蘇嘉瓦瑞訪台期間，高醫所提供的高規格接待，駐館廖文哲副參事特別向高醫訪團轉達于大使的謝意，相信總理對於高醫所提供的各項詳細健康檢查服務都十分滿意。



評估團拜會我駐索羅門群島大使館。



與駐館討論台索雙邊合作計畫內容。

三、8月11日：

(一) 本團與高醫訪團於上午前往索國中央醫院拜會院長 Dr. Steven Aumanu，院長首先歡迎我團來訪，並感謝我國政府長期以來提供索國及中央醫院的各項援助，包括分三期援建索國中央醫院硬體建築；102年援助索國中央醫院產房擴建工程、產前病房整建及登革熱檢驗實驗室增建等；本年捐助醫院進行整修工程計畫等，這些援助讓中央醫院功能逐漸強化，也讓臺索兩國關係更為友好。而來自高醫所提供的各項醫療服務、器材捐贈與醫護人員訓練，更直接加惠許多索國人民。相信透過這樣的合作交流，臺索雙方可以互相學習。中央醫院目前還有許多需要改善的地方，不管是在硬體設備或是人力資源方面，所以還盼請駐館給予協助。

林執行長代表我團感謝 A 院長撥冗接見，尤其 A 院長還特地穿著當地正式服裝接見本團，顯見對我團來訪乙事之重視。高雄醫學大學附設中和紀念醫院為實力堅強的醫學中心，自 2005 年開始與索國中央醫院合作，雙方已建立深厚的友誼與默契。相信結合高雄醫學大學的專業教育與訓練資源，必可協助中央醫院進一步提升醫療服務，並提供人員能力建構之交流與合作。



我團拜會索國中央醫院院長 Dr. Steven Aumanu。



本部醫管會林慶豐執行長與中央醫院院長 Dr. Steven Aumanu 合影。

(二) 隨後我團前往駐索羅門群島臺灣衛生中心，聽取臺灣衛生中心簡報。首先播放臺灣衛生中心歷年成果影片，接著由許慧玉團長簡報上半年計畫成果。與會人員除了本部評估團、高醫訪團之外，臺灣衛生中心亦邀請索國衛生部官員及中央醫院主管一起與會，分享與臺灣衛生中心在各項計畫合作的情形。與會之索國人員包括：

1. 索國衛生部副次長(undersecretary)Dr. Arnold。
2. 中央醫院院長 Dr. Steven Aumanu。
3. 中央醫院醫療總監 Dr. Rooney Jagily。
4. 中央醫院檢驗室主任 Mr. Alfred Dofai。
5. 索國 Rennell and Bellona 省衛生廳長 Dr. William Hatingongo。渠為現任索國衛生部長之姪子。
6. 中央醫院護理部主任 Mr. Selwyn Hou。

臺灣衛生中心上半年主要工作內容，節選重要成果如下，包括：

- (1) 安排醫療替代役至臺灣衛生中心協助計畫推動：臺灣衛生中心配合本部調度，安排替代役男醫師林宜鴻醫師及廖俊綱醫師於 3 月 16 日至 6 月 16 日到索國服役，期間除協助推動計畫業務、至中央醫院醫療服務，且遠赴偏鄉社區及學校(善行醫院及 Don bosco 學校)義診，並前往市議會所屬診所包含東區 Kukum、中區 Pikinin、西區 Rove 等三處進行義診。兩位役男工作認真負責值得肯定，並獲得索國主

政府牙科診所服務，6月13日並於中央醫院會議室辦理牙科工作坊，報告104年口腔篩檢結果及牙科新知分享。

- (4)於8月8日至14日由高醫派遣兩位護理專家林采蓉護理長及蘇育瑱資深護理師至中央醫院，舉辦第二年索國「護理重症進階照護暨感染管制工作坊」。(稍後本團亦前往工作坊活動場地了解辦理情形)。
- (5)安排高醫大國際學生志工及公衛所學生前來索國提供公衛服務，預計與SPC及Youth @work合作，並在中央醫院、善行醫院、Visale社區學校、及Donbosco兩處學校(Henderson & Tetere)等單位進行各項健康相關交流活動。

中央醫院醫療總監 Dr. Rooney Jagily 補充說明，索國每天約有40名產婦生產，但是只有3位婦產科醫師，所以產房空間有限，醫師人力也不足。中央醫院院長 Dr. Aumanu 補充說明，索國衛生部轄下有專責瘧疾防治的部門，經過長期的努力，瘧疾防治終於略顯成效，感染率有稍微下降，但是重要的是如何繼續維持目前的成效。在硬體設施方面，中央醫院成立已久，盼可以設置次專科門診部門，但是受限於醫院空間有限，故規劃另覓地重建將次專科門診移到新地點，而目前中央醫院所提供的服務則仍將持續下去。

隨後我團參觀中央醫院、登革熱實驗室以及視察臺灣衛生中心所辦理之「護理重症進階照護暨感染管制工作坊」。在醫療方面，索國因為人民醫療免費，病人看診、住院診治都不收費，甚至病人三餐也是免費提供，加上有納稅的人民比例不高，所以對於政府財政造成很大的負擔。一般來說住院醫師每月薪資約等同於新臺幣12000元，主治醫師則是24000元到36000元不等。

我團並前往紐西蘭協助索國援建之眼科中心參觀，由中心主任 Dr. Claude Posala 接見，該中心另有一位經理 Louisa Fakaia 負責管理中心事務。該眼科中心設備新穎，具有雨水儲存設備及廢水處理系統，可以將廢水循環利用，並完全由太陽能發電設備供應該中心所需電力，未來5年的設備維運費用及人員薪資都由紐方出資。每日門診人數約

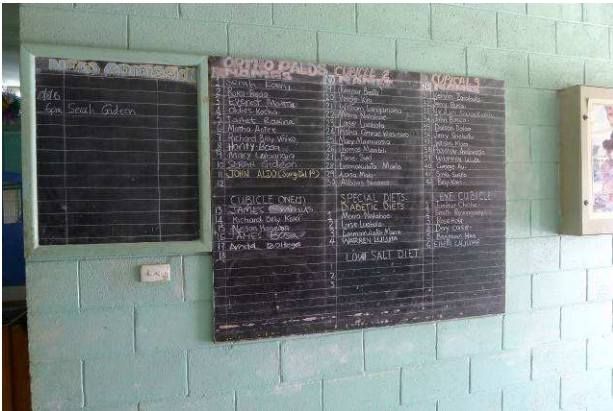
20 人，每週二、三、四進行手術，主要手術項目為白內障切除。一般的眼疾還是在中央醫院進行診治，如果是需要動手術才會送到眼科中心治療。



聽取臺灣衛生中心簡報。



參訪索國中央醫院。



中央醫院當日看診醫師一覽表。



視察「護理重症進階照護暨感染管制工作坊」。



參觀紐西蘭所援建之眼科中心。



澳洲捐贈索國的行動牙科診所，已放置 3-4 年未使用。

(三) 下午本團與高醫訪團前往索國 Guadalcanal 省西邊的 Visale 社區，了解臺灣衛生中心在當地所執行的學童寄生蟲防治計畫、口腔衛生保健

計畫、公共衛生教育計畫，同時了解高醫大國際學生志工及公衛所學生在 Visale 社區學校所作的志工服務計畫及實習情形。訪團抵達社區時，當地居民以傳統的「戰士舞」和「草裙舞」來表達他們的熱烈歡迎，社區學校師生亦獻唱當地的歌曲，感謝臺灣長久以來在當地社區為居民健康所做的貢獻。

校長首先代表學校歡迎我團來訪，多次提到感謝臺灣衛生中心所提供的衛生教育課程，在在證實了臺灣是索國堅實的盟友，Visale 社區對於在索國眾多社區中，能夠受惠於臺灣的協助，覺得十分幸運。校長亦提到目前該校所面臨的問題包括：硬體設備、教師宿舍、教材等，尤其是在資訊設備方面，希望可以設立電腦教室，讓學校教師可以習得電腦操作技術，進而教導學生如何使用電腦。目前雖然沒有電腦教室，但是過去三年間，高雄醫學大學陸續捐贈了 6 台筆記型電腦給社區學校，對於該校幫助很大。此次高醫再次捐贈投影機一台，相信未來對於學校的教學將可提供更多助益。目前該社區有 7 名高雄醫學大學公衛系三年級的學生在當地實習，提供包括肥胖防治、口腔衛生、登革熱防治等衛生教育資訊，而臺灣衛生中心與世界衛生組織(WHO)合作的寄生蟲防治計畫也是該社區進行。校長進一步表示，因為持續性的進行寄生蟲防治計畫，加上衛教資訊宣導，學童寄生蟲的感染率已有明顯下降。

當地家長代表，家長會查理烏篤會長隨後致詞表示，為人父母更能明顯感受到臺灣所提供的援助，對於學童的幫助有多大。過去他曾前往臺灣參訪 2 個禮拜，是非常難得的經驗。而今日我團的來訪，又再次喚起那段有關臺灣的感動記憶。他也很感謝臺灣青年志工帶來衛教知識，幫助學童衛生習慣的建立，證明了知識的傳承對於社區民眾健康貢獻，希望臺灣夠繼續與社區民眾站在一起，繼續支持援助 Vislae 社區，只有下一代的健康才能確保整體社區的存在與永續發展。

林執行長回應表示，感謝 Visale 社區民眾以及學校全體師生的熱烈歡迎，聖經上說感恩與惜福的人是快樂的，相信索國的人民以及 Visale

社區的民眾都是世界上最快樂的人，因為從我團所受到熱忱接待以及大家臉上的笑容，都可以感受到社區民眾的快樂。相信臺灣所提供的協助，不只可以提升學校教學效果，更可以進一步增進社區民眾健康。當天晚間林執行長與鍾院長接受索國第一大報索羅門星報總編 Mr. Ofani Eremae (chief editor of Solomon Star)，以及國家廣播公司總編兼記者協會會長，Mr. Leni Dalavera (SIBC editor)的採訪，說明臺灣提供給索國的各项醫療援助與人員訓練跟衛生教育課程。索羅門星報並於 8 月 14 日以全版的方式報導，刊登臺灣為索國所做的醫療暨公共衛生服務。



索羅門星報報刊登有關我團的相關報導。



Visale 社區學校以迎賓舞蹈熱烈歡迎我團。



與索國 Visale 社區學校校長合影。



與索國 Visale 社區學校校長於我國援助建置的教室前合影。



Visale 社區為索國與 WHO 寄生蟲防治計畫的示範點之一。



我團接受索國第一大報 Solomon star 以及國家廣播公司採訪。

四、8 月 12 日：

(一) 上午我團與高醫訪團在駐館的陪同下，首先前往拜會索國衛生部部長 Dr. Tautai Angikimua Kaitu'u 以及衛生部次長(Permanent Secretary)Dr. Tenneth Dalipanda(過去曾數次造訪台灣)。在正式拜會之前，駐館廖副參事向我團說明，K 部長本身是醫生，在巴布亞紐幾內亞接受醫學教育，在澳洲執業。駐館已有洽邀 K 部長出席本年度本部所舉辦之「2016 Global Health Forum in Taiwan」，K 部長亦允諾會出席與會，惟仍請我團於稍晚的拜會中再次洽邀以示誠摯慎重之意。駐館亦說明 K 部長剛上任時對我方態度略有保留，惟去年訪臺參加上屆論壇之後，態度大幅轉變，對我方態度已較為友善。

與 K 部長之會談，林執行長首先表示感謝索國民眾的熱情接待與歡迎，並說明我團此行的目的是要瞭解臺灣衛生中心在索國各項工作的推展情形與執行成果。臺灣衛生中心於 2007 年設立，迄今已服務眾多索國人民，而高雄醫學大學附設中和紀念醫院與索國的醫療衛生合作，今年已邁入第 11 年了，臺索兩國友誼深厚，雙邊合作關係極為密切，盼 K 部長未來能繼續支持臺灣衛生中心計畫。林執行長亦再次洽邀 K 部長出席本屆論壇。高醫鍾院長補充表示，高醫自 2009 年開

始接辦臺灣衛生中心計畫，很高興能有機會為索國人民服務，亦感謝 K 部長對計畫的支持，亦期盼未來雙方能持續交流，加強合作。

K 部長回應表示，代表索國及衛生部感謝臺灣長期以來的援助，只要講到醫療衛生方面，索國人民都一定會想到臺灣的貢獻。K 部長亦允諾今年會繼續參加「2016 Global Health Forum in Taiwan」。K 部長亦提到他去年訪臺回國後，曾和其他部會首長分享訪臺經驗，大家都一致讚揚台灣美麗的風景，並對臺灣所獨有豐富自然資源表示欣羨。

陪同接見我團的衛生部次長 Dr. Tenneth Dalipanda 補充表示，衛生部與臺灣衛生中心的合作向來密切，由索國衛生部召開的 donor meeting 也都有洽邀臺灣衛生中心參加，讓臺灣可以跟其他國際援助夥伴一起參與討論，分享彼此的經驗，加強交流與合作。而索國衛生部即將與各國際援助團體(包括 WHO、澳大利亞援外發展總署 AusAIDs、世界銀行 World Bank、日本國際合作協會 JICA 等組織)簽署非正式夥伴協議「Partnership Arrangement between Solomon Islands Government and Health Development Partners」，希望臺灣衛生中心也可以一起加入簽署。目前該協議草案正由索國衛生部修改中，一旦草案完成就會提供給臺灣衛生中心確認內容，並加入簽署。D 次長並強調，該協議係屬衛生醫療領域之合作，不應受到政治因素影響(意指 WHO 駐索辦公室似乎不願將臺灣衛生中心納入協議內容)，也盼藉由臺灣衛生中心加入該協議的簽署，雙方未來可以更加強彼此的合作關係。



拜會索國衛生部部長 Dr. Tautai Angikimua Kaitu'u 以及次長 Dr. Tenneth Dalipanda。



本部評估團與高醫訪團於駐索國臺灣衛生中心前合影。

(二) 我團隨後前往索羅門國立大學(Solomon Islands National University, SINU)，出席高雄醫學大學捐贈靜脈注射模型以及 CPR 模型等教學器具給 SINU 之捐贈儀式並觀禮。SINU 於 2013 年 4 月 18 日，在索國前任總理 Gordon Darcy Lilo 的主導下升格為大學，高雄醫學大學並於同年與 SINU 簽訂合作備忘錄，成為該校第一所簽約締結的姊妹校。SINU 校長 Dr. Glynn Galo 於致詞時表示，感謝我團出席捐贈儀式，見證兩校深厚的友誼。並感謝高醫自 2013 年兩校成為姊妹校以來，所進行的各項交流合作，包括提供獎學金讓 SINU 教職員及學生來台攻讀碩士學位回國服務，這對 SINU 來說是一項重要且令人感動的成就。而今年更有 3 位 SINU 學生前往高醫進修，盼未來雙方在包括 SINU 護理學院在內的教職員能力建構與進修訓練方面，能持續加強合作。

伍、心得與建議

- 一、有關我國援建索國中央醫院之登革熱實驗室，依據臺灣衛生中心常駐人員所提供之訊息，一名紐籍人士於本年三、四月間參訪該實驗室，並表示紐西蘭政府已資助索國 5 年計畫(含接管登革熱實驗室，提供耗材，派專人來營運)，以協助索國中央醫院提升檢驗品質等。本年七月臺灣衛生中心再次向索國衛生部 D 次長洽詢紐方是否有意接管登革熱實驗室乙節，D 次長曾明確表示紐方有意與索國衛生部合作，派人常駐中央醫院，接管所有臨床檢驗事宜，包括登革熱實驗室。惟經臺灣衛生中心洽詢索國中央醫院檢驗室主任 Mr. Alfred Dofai 本案，D 主任表示紐方僅派員稽查中央醫院所有實驗室品質保證計畫實施狀況，並未有接管之意。然為規劃本計畫未來方向，建議請駐館進一步了解紐西蘭方面是否與索國就該實驗室之維運管理進行合作，包括紐方是否派員長駐該實驗室、是否提供該實驗室維運所需耗材試劑、以及我國與紐方就本案共同合作之可行性等節，提供研析意見。
- 二、有關索國衛生部即將與各國際援助團體簽署之「Partnership Arrangement between Solomon Islands Government and Health Development Partners」，據了解係屬非正式夥伴協議主要是讓索國政府及各個協助衛生發展的夥伴，對於他們提供的支援活動 Solomon Islands Health Sector Support Program (HSSP) 有更多了解。HSSP 也就是由索國政府(SIG)所領導進行的「Sector Wide Approach (SWAp)」。SWAp 係為 Sector-Wide Approach Program 之簡稱，已經是國際發展合作的模式之一，其係主要匯集了各個國家政府、捐助方和其他利益相關者。其特點在於運作原則，而非特定的政策或活動。索國衛生部為了要整合、有效掌握、有效運用世界各國投注於索國各類醫藥衛生協助，故依照澳洲及巴布紐新幾內亞之建議，依 SWAp 之精神組成的一個官方「運作」組織，其執行長由索國衛生部次長(Permanent Secretary)擔任，每年定期召開三~四次會議，凡加入者均被稱為「Health Development Partners」。第一次建立合作契約時

間為 2008 年 04 月間，首次由澳大利亞駐索高專府(Australian High Commission)、WHO、世界銀行(World Bank)、聯合國兒童基金會、日本 JICA 及基督教七日教派(Seventh Day Adventist Church, SDA)共同簽署成立。各個簽署國家或團體擇定不同領域與主題與索國進行援助合作，並負責整合各國所提供之資源，並且需要對其他夥伴成員明白揭示計畫執行成果。臺灣衛生中心倘加入上述非正式協議之簽署，不僅可藉由明確的責任分工，獲得世界各國或 NGO 組織於索國執行之醫藥衛生援助計畫等相關資訊，有助於我國擇定對我最有利之國際合作進入點與領域，亦有助於未來夥伴關係之長期發展。因此將請臺灣衛生中心積極追蹤本案後續發展，以強化我國與索國及其他世界各國或衛生組織的伙伴關係，讓我國於索國進行之國際醫藥合作事項能讓其他國家或團體明瞭，進而獲得支持，有利於我國爭取成為世界衛生組織正式會員或維持觀察員之角色。

附表一、105年度駐索羅門群島台灣衛生中心計畫執行情形

	公告需求項目	相對應之計畫工作項目	目前執行情形	評估意見
1	維持「駐索羅門群島臺灣衛生中心」之運作，並負責臺灣衛生中心人員之聘僱及管理事宜：派遣1名醫、衛、護理背景人員常駐於索羅門群島臺灣衛生中心，執行計畫工作項目。	自計畫得標日後14個工作天內續派遣護理師擔任常駐人員。	本計畫於104年12月21日簽約，高醫已於1月4日，派遣許慧玉護理師前往駐索國擔任常駐人員，已於1月5日抵索並恢復臺灣衛生中心之日常運作。	1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 其他說明：
2	協助索羅門群島中央醫院，維持該院登革熱實驗室基本運作： (1) 派遣醫檢師 1	(1)派遣常駐醫檢師前往索國一個月。 (2)依照中央醫院登革熱實驗室需	1.預定於11月份執行。 2.依照索國中央醫院登革熱實驗室要求，補給	1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

	<p>名前往索國 1 個月，指導並訓練索國中央醫院登革熱實驗室人員。</p> <p>(2) 協助中央醫院登革熱實驗室基本儀器保養、維修及耗材補充。</p> <p>(3) 派遣 2 名專家至索國確認中央醫院登革熱實驗室人員之操作技術能力。</p>	<p>求進行基本儀器保養、維修及耗材補充。</p> <p>(3)根據索國中央醫院登革熱實驗室設備建立完整標準操作流程，評核 104 年已經到我國受訓的中央醫院醫檢師等相關人員 4 位，能自行操作及維護相關設備的狀況。</p>	<p>相關耗材及進行基本儀器保養。</p> <p>3.預定於 11 月派遣登革熱團隊前往索國確認標準流程及討論未來修正方式。</p>	<p>2. 其他說明：</p>
3	<p>派遣至少 2 人月之醫師前往當地進行專科教學訓練與臨床指導，並協助執行計畫工作項目。</p>	<p>派遣科別以中央醫院要求之專科醫師，執行重點於臨床專科教學活動</p>	<p>高醫已與衛生部及中央醫院協商中，將中央醫院實習醫師訓練為主派遣內外兩科主治醫師前往索國辦理教學活動及駐診，詳細時間仍待中央醫院確認。</p>	<p>1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 其他說明：</p>
4	<p>協助索國專業人員訓練：</p> <p>(1) 於索國辦理 1 場臨床護理照護技能提昇訓練課程，邀請 2 名國內外專家前往授課或任指導人員，以提升索國護理人員技能。</p> <p>(2) 派遣 2 名專家前往索國，評估中央醫院感染管制作業系統，並辦理 1-2</p>	<p>(1)臨床護理照護及感染控制提昇計畫</p> <p>(一)中央醫院、馬來塔省省立醫院、Makira 省省立醫院、或瓜省及其他省份所指派之衛生站醫護人員。</p> <p>(二)預定參與人數：來自 6 大離島省份之一 以照</p>	<p>於 8 月 9 日至 12 日辦理臨床照護計畫及感染控制提昇計畫，由高醫護理部林采蓉護理長及資深護理師蘇育瑱護理師前往辦理，並邀請曾來本院受訓之索國感控護理人員 Rolly Viga 介紹當地感染控制現況及當地醫師一</p>	<p>1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 其他說明：</p>

	場訓練課程，以訓練中央醫院人員對感染管制操作之正確性。	護急重症病人之護理人員為主，醫護人員 30 人。 (三)講師來源：當地講師 2 位，國內講師 2 位。	位。	
5	<p>公共衛生服務計畫：</p> <p>(1) 非傳染性疾病(NCD)：配合索國醫療衛生機構，提供非傳染性疾病(例如糖尿病、心血管疾病等慢性病)之健康檢查篩檢、衛生教育宣導與諮詢服務。</p> <p>(2) 寄生蟲防治：依據當地需求，辦理寄生蟲防治計畫，提供 1~2 所學校學童寄生蟲篩檢、治療及防治教育宣導等服務。</p> <p>(3) 口腔衛生暨牙齒保健：依據當地需求，辦理口腔衛生暨牙齒保健計畫，提供 1~2 所學校學童之齲齒及牙菌斑盛行率調查，及教育宣導或補牙、塗氟等服務，或進一步調查學童家長或社區居民之齲齒及牙菌斑盛行率。</p>	<p>(1) 續提供糖尿病之健康檢查篩檢、衛生教育諮詢服務：依據本院於民國 95 年在索國所進行的糖尿病篩檢結果及 WHO 於 100 年所揭示 Non-Communicable Disease 將成為西太平洋地區最大的健康威脅者，配合索國國家糖尿病中心所進行的糖尿病個案管理計畫、使用本院於民國 99 年為索國設計的糖尿病個案管理資源系統，持續提供糖尿病之健康檢查篩檢、衛生教育諮詢等服務。</p> <p>(2) 延續民國 98~104 年與索衛生部、我駐索大使館所共同會商選定瓜省(Guadacanal)西部 Visale 社區學校，</p>	<p>(1)與 SPC(Secretariat of the Pacific Community) 青年宣導團隊合作，至學校及社區辦理非傳染性疾病宣導。</p> <p>(2)預定於 9 月下旬由高醫大寄生蟲學科老師前往索國辦理學童寄生蟲篩檢及投藥事宜。</p> <p>(3)口腔衛生暨牙齒保健：由高醫牙科部楊子萱醫師於 6 月 7-9 日至 Visale 社區學校辦理，與中央醫院牙科部合作提供口腔篩檢及治療，並進行口腔衛生宣導。</p> <p>(4)舉辦健康飲食促進或疾病飲食治療臨床技能相關訓練課程，課程訓練時間為 8 月下旬，由高</p>	<p>1. 計畫執行是否符合預期： ■是□否</p> <p>2. 其他說明：</p>

<p>(4) 學童健康飲食與營養調查：調查索國 1~2 所學校學童營養情形，並辦理健康飲食教育宣導服務。</p> <p>(5) 以非傳染性疾病(NCD)或寄生蟲防治或口腔衛生或健康飲食為主題，於當地舉辦 2 場以上的衛生教育訓練課程或種子教師工作坊，並聘請 2 名國內外專家擔任講師授課。</p>	<p>對部份學童進行寄生蟲(含蛔蟲、鈎蟲、糞小桿線蟲、鞭蟲)之篩檢、治療及治療成效等熱帶疾病醫療預防、篩檢治療等工作</p> <p>(3)口腔衛生暨牙齒保健：(一)實施對象：Visale Community School 學校教師或其他合作學校及學生。</p> <p>(二)預定參與人數：每校各 5 名，共 10 人；學童約 120 人及家長約 20 人。</p> <p>(三)人力來源：當地工作人員 2 位，國內牙醫師 2 位及口衛師 1 位。</p> <p>(四)預定實施時程：105 年 6 月 7 日至 9 日。</p> <p>(五)方式：將由學校學童之齲齒及牙菌斑盛行率調查，及教育宣導或補牙、塗氟等服務，或進一步調查學童家長或社區居民之齲齒及牙菌斑盛行率</p>	<p>醫營養部主任黃孟娟教授率隊前往，並預計前往 Visale 社區學校辦理，增加臨床技能實作訓練。</p> <p>(5) (一)健康飲食訓練課程如上。</p> <p>(二)與中央醫院合作邀請當地講師以當地語言至學校辦理寄生蟲防治宣導。</p> <p>(三)與技術團合作於 5 月 4 日於 DonBosco Teterere 校區續協助技術團辦理健康飲食衛教講座，共衛教 110 人；5 月 13 日至 Shammer Primary School，協助臺灣技術團辦理健康飲食與疾病衛教講座，共衛教 150 人；5 月 18 日至 Don Bosco Teterere 學校，協助技術團辦理健康飲食與疾病衛教講座，共衛教 110 人。5 月 19 日至 Longa 學校，協助技術團辦理健康飲食與疾病衛教講座，共衛教 250 人。</p>	
--	---	--	--

		<p>(4)學童健康飲食與營養調查：</p> <p>(5)以非傳染性疾病(NCD)或寄生蟲防治或口腔衛生或健康飲食為主題，於當地舉辦2場以上的衛生教育訓練課程或種子教師工作坊。「糖尿病衛教種子教師進階」訓練計畫</p> <p>1.計畫負責人：由高雄醫學大學附設中和紀念醫院內科部、營養部、護理部及及索羅門群島政府指定醫師作為本計畫之負責醫師，另指派協調人員負責訓練相關事宜。</p> <p>2.訓練對象：以曾接受本中心 98-104 年訓練者或參加「糖尿病種子教師」或「營養篩選評估及營養介入模式」訓練課程之醫護人員為主，如：中央醫院、或瓜省或馬來塔省之衛生站醫護人員或學校教師 30 人。</p> <p>學校教師暨衛生站寄生蟲衛教種</p>		
--	--	---	--	--

		子教師訓練計畫 (一)實施對象： Visale Community School 或其他合作學校教師等 3 所。		
6	配合本部之調度，安排 2 名醫療替代役至臺灣衛生中心協助衛生中心業務之推動。	(一)配合衛生福利部替代役男計畫執行相關聘僱及管理事項。 (二)配合衛生福利部替代役男計畫執行相關管理事項，安排接機及住宿事宜。 (三)執行替代役男當地訓練計畫。 (四)規劃及輔導替代役男如何協助執行本計畫。	役男林宜鴻、廖俊綱於 3 月 14 日由台灣出發前往臺灣衛生中心服務，包括提供衛教、醫療服務及協助中心事務，已於 6 月 17 日返抵臺灣。	1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 其他說明：
7	與索國衛生部、其他援助索國之政府組織，或非政府組織建立合作模式，並有實質合作，合作內容可包含以下任一項目： (1) 合作辦理國際衛生交流會議或工作坊 1 場。 (2) 合作編列衛生教育教材或聯合進行種子教師計畫。 (3) 合作下鄉進行巡迴醫療服務。	預定與索國衛生部、SDA 及 UNICEF 合作辦理四場種子教師計畫工作坊，1 場護理人員索國重症照護訓練工作坊、 1 場寄生蟲防治及 1 場學童營養評估計畫。 1. 預定實施時程：105 年 8 月 9 日-12 日實施臨床護理照護暨院內感染管制、105 年 9	(1)與衛生部及 SDA 合分別於 8 月辦理 1 場護理人員索國重症照護訓練工作坊；預計 9 月下旬 1 場寄生蟲防治及 8 月下旬 1 場學童營養評估計畫。 (2)於 7 月與 SPC 合作進至學校及社區辦理非傳染性疾病 (NCD) 衛教。 (3)本年度已與	1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 其他說明：

		月下旬實施寄生蟲防治、105年8月下旬學童營養評估計畫。	索國衛生部於5月16日至27日合作辦理第一次行動醫療團活動，由衛生部指派 Rennell & Bellona 省衛生廳廳長 William Taika 及西省牙科醫師 Clement Ilopitu，前往 Rennell & Bellona 省及西省辦理巡迴醫療。	
8	<p>辦理行動醫療團：</p> <p>(1) 依索國需求，組成6人之行動醫療團共2團，其中1團須為專科醫療團。上述2團在當地各提供至少7天之短期醫療人力支援。惟上述行動醫療團團數與規模，可配合索國要求及計畫實際執行情形酌予調整。</p> <p>(2) 以臨床手術教學示範及診療技術交流等方式，提升索國專業醫療技術。</p> <p>(3) 出團前需詳細調查需求科別、相關病人資料及當地參與技術交流之醫事人員，並與索國</p>	<p>第一團實施時程：於105年5月辦理，每團人數為6人(醫師3人、護理師或藥師2人及行政協調人1人)。</p> <p>第二團預定實施時程：預定105年10-11月實施，每團人數為6人(醫師2人、護理師或藥師3人及行政協調人1人)，以執行專科醫療為主，目前暫訂科別為整形外科。</p>	<p>第一團實施時程：已於105年5月14日至28日辦理，由金依瑩醫師領團、王澤倫醫師、傅琬茹牙醫師、林裕超護理師、謝詩菡護理師及李培燦護理師前往辦理。總服務人次共1108人次，獲得索國當地新聞報導兩次及臺灣中央社報導。</p> <p>第二團預定於10月下旬前往，辦理專科醫療服務；預定進行唇顎裂手術由高醫郭耀仁教授率團前往，現已與中央醫院聯繫相關事宜並收集</p>	<p>1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 其他說明：</p>

	<p>衛生單位充分確認後備妥醫療物資，並負責運送事宜。</p> <p>(4) 事畢提報行動醫療團成果報告，需包含相關文案、數據、照片及媒體報導等。</p>		<p>相關案例。</p>	
9	<p>評估推動索國病人轉診來台就醫之可行性及相關規劃，並於成果報告中說明評估結果。</p>	<p>本計畫將參酌索國衛生部目前與澳洲政府於雪梨 St Vincent Hospital 所執行之病人轉診模式，並依高醫於 102 年 7 月至 104 年 2 月間安排索國 2 位政要(D 氏)及眷屬(K 氏)來高醫就醫的經驗，與索衛生部協商及討論未來該國原本轉診至澳大利亞或其他國家就醫的模式，改變至我國就醫之可行性及相關作業程序，以利我國發展與索國間之雙向轉診模式。</p>	<p>已於今年 2 月 11 日至 2 月 22 日完成索國政要眷屬 K 氏 1 人至高醫接受泌尿科相關治療，並於 5 月 19 日至高醫回診，將以此模式作為我與索國間之雙向轉診模式。</p>	<p>1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 其他說明：</p>
10	<p>評估索國防治瘧疾計畫執行現況及各國援索防瘧情形，並於成果報告中說明評估結果。</p>	<p>派遣 1-2 位台灣專家前往索國參加索國瘧疾防治會議，收集索國現有及其他國家援助索國進行瘧疾防治等相關狀況。</p>	<p>由常駐人員許慧玉護理師定期參加索國衛生會議及與索國疫情調查小組聯繫關於相關瘧疾防治等情資。</p>	<p>1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 其他說明：</p>

11	以發表論文、海報等方式投稿國際會議學術期刊、國際媒體，或參展國際性大型會議，俾利提昇國際能見度。	預定將本計畫 99-104 年度之成果撰寫成專文，預定以論文、海報或紀錄片等方式於 105 年第 145 屆美國公共衛生學會 (APHA) 年會、105 年亞太公共衛生學術聯盟 (Asia-Pacific Academic Consortium for Public Health, APACPH)、105 美國公共衛生學會 (America Society of Public Health)、或 105 國際醫院聯盟 (International Hospital Federation, IHF)、或第 66 屆美國熱帶醫學和衛生學會 (AMTMH) 年會、或 105 ICN 年會或其他國際性學會或協會，主題包括學童寄生蟲防治成效評估、社區衛生教育成效評估等。	預定將本年度牙科口腔調查結果集結整理投稿相關期刊；另將本年度護理重症照護暨感染控制工作坊成效相關成果收集投稿。	1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 其他說明：
12	配合政府政策及本部之調度，協助臺索雙邊衛生合作事務，以及多邊衛生合作計畫之聯繫、協調及整合工作，必要時得協助外交	預定執行內容：敦睦艦隊訪問索國活動、索國政要訪問台灣活動、索國衛生醫療相關人員訪台活動、外交部青	依照外交部及大使館指示配合辦理，目前每月提供索國相關疫情資料供大使館參考。	1. 計畫執行是否符合預期： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 其他說明：

	部及駐索羅門群島大使館之業務。	年大使活動、大使館有關醫藥事務活動與專案評估、索國國慶日及中華民國國慶日活動、提供醫療照護諮詢給予適切對象、及其他本計畫執行單位於有限資源下可以執行的活動。		
--	-----------------	--	--	--

其他面向

1. Inbound :

項目	評估結果
執行單位(醫院或機構)內部驅動力，領導階層是否重視此一計畫？	<p>■是□否</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.本計畫由院長擔任計畫招集人設有醫療援外小組負責，設有專責副院長及院長室高專監督，由行政室組長一名及資深護理師(曾常駐索國三年)一名負責執行。 2.另醫院每年自籌經費約 100-200 萬投入本計畫。 3.醫院每年於計畫開始前會進行籌備會議並每月檢視本計畫相關執行進度。 4.醫院每年會進行相關國際醫療課程，並篩選有志於國際醫療人才參與本計劃，如至索國辦理工作坊或行動醫療團等之成員。
執行單位和國內政府機構，包括外交部、衛福部之配合情形？	<p>■是□否</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.常駐人員與駐館保持密切聯繫，每週皆會報告相關進度並每月呈送月報表。 2.每年度配合衛生福利部及外交部舉辦之相關會議派遣人員參與，及協助外賓參訪。 3.年度計畫派遣團隊前往索國時，每團皆正式發函

通知駐索國大使館、外交部及衛生福利部。

2. Outbound :

項目	評估結果
執行單位和駐在國的配合度及互動情形？	<p><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>1.臺灣衛生中心於索國參與 SWAPS 及 Health donors meeting，每季招開固定會議，每月則有小型會前會討論相關會議內容。出席單位包括索國衛生部 (MHMS)、世界衛生組織(WHO)、聯合國兒童基金會(UNICEF)、聯合國人口基金會(UNFPA)、澳洲援外署(AUSAID)、紐西蘭援外署(NZAID)、韓國國際合作署(KOICA)、世界銀行(WB)、日本國際協力機構(JICA)、太平洋社群組織(SPC The Pacific Community)、歐盟(EU)等。</p> <p>2.臺灣衛生中心每年皆會受邀參加衛生部年度會議及相關重要會議。</p> <p>3.高醫已於 95 年與索國中央醫院簽訂姐妹醫院，102 年高醫大亦與索國國立大學簽訂姐妹校，自此每年提供獎學金與索國國立大學，今年有兩位從高醫大護理系研究所畢業，尚有一位就讀高醫大醫學研究所博士班，預計本年度將再有 3 位前往高醫大就讀。除此高醫大於今年將有公衛系學生前往索國進行海外實習。今年 7 月將代訓索國中央醫院病理科主任 Roy Roger Maraka 為期一個月。</p>
醫院在駐在國推動整個醫療及公衛服務時，是否有系統性的進行以逐步涵括全國？有無在特別領域進行服務？	<p><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>1. 本計畫與索國衛生部討論後，依照索國要求每年前往不同省份提供離島醫療服務逐步完成全國 9 省 1 市的離島醫療服務。長期防治計畫，除了前 5 年建立基本寄生蟲感染率篩檢，更於 103 年開始與衛生部及世界衛生組織攜手組成索國被忽略的熱帶疾病防治小組。</p> <p>2. 年度計畫共有 16 項子計畫公衛相關為 9 項，臨床醫療 6 項為；公衛臨床醫療比 3:2。</p> <p>3. 醫療服務部分，本計畫派遣常駐醫師、臨床專科醫療小組或行動醫療團與其他援助國稍有重複，惟</p>

	<p>澳洲考慮於今年度或明年辦理一次臨床專科醫療團至中央醫院進行心臟手術，另太平洋眼科訓練機構常年代訓索國眼科醫師並與索國眼科醫師下鄉至省立醫院進行眼科手術採傳統術式。</p> <p>4.公衛計劃，本計劃內之寄生蟲防治目前與索國衛生部及世界衛生組織合作辦理。瘧疾防治本計畫僅收集相關防治資料並未實際參與因瘧疾已有世界衛生組織日本海外合作組織、澳洲援助署及全球基金投入大量經費與人力。另，本計劃推動之學童營養評估與健康飲食與 SPC 目前在索國校園合作推行健康飲食宣導。</p>
--	--

3. Public Relations :

項目	評估結果
醫院提供之醫衛援助是否受到駐在國人民及政府歡迎？	<p>■是□否</p> <p>本計畫之成果於 2010 年及 2013 年由索國總督頒發十字勳章與高醫許勝雄院長及陳田植董事長。</p> <p>1.本年度已經受邀參加 4 次相關會議，包含索國衛生合作夥伴會議 2 月、3 月、4 月，全國衛生會議 4 月。</p> <p>2.於當地建立台灣之友會及高醫之友會，另每位來台的人員皆有記錄在檔。</p>
所執行之計畫成果是否受到當地媒體重視？	<p>■是□否</p> <p>本計畫每年約有 10-20 篇相關報導，2011 迄今共有 86 篇，頻率如下 2011:21 篇、2012:19 篇、2013:13 篇、2014:10 篇、2015:17 篇、2016:6 篇。多數為臺灣衛生中心透過大使館發布新聞稿或邀請記者至中央醫院採訪。</p>

4. Third party participation :

項目	評估結果
----	------

<p>是否透過在學術及各種國際報章雜誌發表計畫成果，進而讓當地人民及政府知道我國所提供的援助？</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>學會論文 14 篇 SCI/SSCI 論文 4 篇</p>
<p>是否和國際組織接軌，和其他國家與國際組織共同執行醫療公衛計畫？</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>參與索國健康援助組織會議與各其他相關國際組織於會議中可討論及得知其相關活動及資料；預定與 SINTD task force 持續合作辦理寄生蟲投藥事宜。</p> <p>另持續與 SPC 太平洋社群組織合作辦理非傳染性疾病(NCD)衛教。</p>