

第三章 專題報導



貧

病交迫是許多開發中國家人民的寫照，在聯合國制定的8項千禧年發展目標（MDGs）中，醫療衛生體系的改善即占其中3項（降低嬰幼兒死亡率、改善孕產婦健康，以及防止HIV/AIDS、瘧疾及其他疾病的蔓延等），而世界各國在為降低貧窮而努力的同時，都難以忽略開發中國家醫療衛生體系的羸弱，以及人民飽受疾病與惡劣的衛生環境之苦，因而針對醫療衛生提出各種援助。國合會也深切地體認到，醫衛水準是合作國家能否步上發展坦途的一個重要關鍵，因為開發中國家羸弱的醫衛體系，往往消耗大量社會成本，進而形成經濟發展的遲滯，造成了一種惡性循環，因此，唯有先行建立基本的醫衛體系，才能夠開啓發展的契機。

自五〇年代以來，台灣逐漸邁入已開發國家之林，醫療水準有長足進步，而許多根除疾病的經歷，諸如瘧疾、小兒麻痺等，對於飽受此類疾病威脅之開發中國家而言，更形彌足珍貴。國合會運用台灣在醫療公衛的發展經驗，對於開發中國家的醫療援助提出完整的策略與作法，透過常駐醫療團的派遣、行動醫院的計畫以及與其他國際組織合作等方式，一方面主動針對需要醫療診治的人們，提供專業與即時的照護；另一方面配合公共衛生的宣導及疾病調查研究，從根本上杜絕傳染病的流傳與擴散，從治療疾病進而防範疾病，實質嘉惠合作國家的人民。

除了醫療資源的匱乏，開發中國家身處於全球化與知識經濟的潮流之中，也面臨了數位落差及資訊取得不易的困境，而有邊緣化之虞。資訊社會是以全球為建構的基礎，其發展過程中所遭遇的問題，亦由世界各國共同承擔，無單一地區或國家可以置身事外，而數位落差的現象勢必將造成全球經濟生態更加失衡，使貧國更貧，富國更富。於此，近年來世界各國在降低貧窮的大前提之下，益發重視縮減數位落差的問題，並且對此提出對策，希望進一步提升開發中國家的數位人權。

國合會敏於此一國際援助的潮流，積極協助合作國家弭平數位落差的鴻溝。近年來，國合會與國際非政府組織「全球併聯社」合作，協助開發中國家的學校發展電腦網路，充實硬體設備，並分享教育資源；2004年更派遣考察團至非洲及中南美洲友邦，評估規劃相關發展數位機會協助方案，並推動資訊科技教育計畫（IT School），而這些都只是協助國際社會縮減數位落差的開端而已。未來，國合會將持續運用台灣特有的資訊產業發展經驗與豐沛的人力、技術資源，協助開發中國家的社經發展，進而與世界接軌。