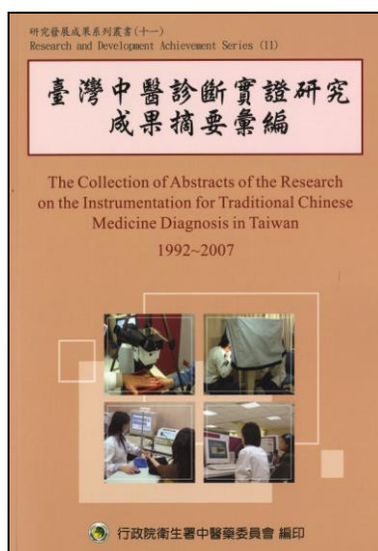


# 臺灣中醫診斷實證研究成果摘要彙編



## 簡 介

長久以來，中醫著重整體觀的診療手段，以望、聞、問、切四診為診斷方法及辨證論治之準則，多年來台灣中醫界結合現代科技，加強醫療服務、研發醫療儀器、發展完整診斷病歷紀錄，以便詳細觀察及診斷病患病情，探究病與證之特性，提升醫療品質，朝向「實證醫學」的境界邁進。

實證醫學已成為現代醫學發展中重要的一環，其精神在於有效率的文獻收集，將符合需求的研究文獻進行分析，從選題、設計、指標、質量、效果、經濟等多角度進行評價與整理，從中獲得真實可靠並有臨床應用價值之資訊，用以指導臨床決策。唯有透過客觀的量測與資料分析，並進行方法學上的改善，方能使中醫診斷之準確性與可依賴性提高，增加臨床實用價值。

本會自 1995 年成立迄今皆將中醫藥科技研究列為重點業務項目之一，希望藉由有系統的進行中醫藥科技研究，期能提昇中醫藥品質，提供科學化研究數據，以符合時代需求，促進國民健康，並達到中醫藥全球化之目標。並在科技研究中每年都將中醫輔助診斷儀器列為徵求研究重點項目，迄今已執行 82 項等計畫，已執行過脈診、舌診、聞診（語音分析）、超音波針灸儀系統及專家診斷系統等相關研究。本會委託台灣中醫診斷學會，將過去各界中醫診斷作整體性檢視和回顧，探尋研究脈絡，並整合各方不同學界中醫診斷實證研究，架構學術平台，並建立台灣中醫診斷研究成果資料庫，編輯成專書，以提供中醫

診療研究專業人士未來學術發展參考之用。

本書已建立中醫診斷整體研究之初步模型，未來宜透過專業學術團體架構一溝通平台，包括台灣中醫診斷研究成果資料庫、各種中醫診斷輔助儀器及工具之數位典藏及中醫診斷研究人才資料庫等，作為中醫診斷實證研究未來發展之基礎，對中醫界有所貢獻。

(本書出版機關：行政院衛生署中醫藥委員會；

總編輯：林宜信，2008.7)