

國家科學及技術委員會新聞稿

「在宅醫療科技願景與行動」

院會報告案

國家科學及技術委員會（以下稱國科會）今（12）日於行政院院會向卓院長報告「在宅醫療科技願景與行動」。國科會說明，面對我國人口結構高齡化、醫療照護負擔日益增加等挑戰，國科會規劃推動「在宅醫療科技」政策，期以智慧科技協助基層醫護，滿足民眾多元醫療照護需求，並帶動生醫產業創新發展，共同實現「健康台灣」之國政願景。

跨部會攜手合作，聚焦三大推動主軸

國科會指出，自 115 年起將會同經濟部、衛生福利部與數位發展部等，跨部會共同推動「在宅醫療科技」政策，聚焦「科技創新」、「優化普及」、「基盤建置」三大主軸。「科技創新」主軸將依實際需求發展可擴大在宅醫療項目的創新技術；「優化普及」主軸將提升既有在宅醫療科技產品之便利性與整合性，並促進擴散應用；「基盤建置」主軸則致力於串接整合多元資訊流並建構基層醫護應用網，建立有效資訊共享機制。

以需求為導向，科技協助基層醫護，滿足民眾多元需求

國科會強調，「在宅醫療科技」政策核心推動理念，是以第一線醫護與民眾需求為出發點，透過實地走訪基層醫療單位、辦理政策交流會議，廣納第一線醫護、產業、學研等建議，作為推動主軸與執行策略規劃之重要基礎。透過三大主軸協同推動架構，打造智慧便利且完善之在宅醫療環境，以回應照護現場的實務挑戰。

促進三方共榮，建構在宅醫療科技生態系

展望未來，「在宅醫療科技」政策將致力促進民眾、醫護與產業端的三方共榮，運用科技發展本土創新解決方案，提升基層醫護服務量能、減輕工作負擔，並結合家戶需求拓展市場機會，同時帶動產業發展，政府亦將透過健保制度的引導及支持，逐步建構永續的在宅醫療科技生態系，實現以人為本的智慧健康台灣願景。