

國家科學及技術委員會補助智慧醫療產學聯盟計畫(數位健康領域)

成果報告繳交方式及撰寫格式說明

一、繳交方式說明

國科會基於學術公開之立場，鼓勵研究計畫主持人發表其研究成果，但主持人應考量對合作企業營業秘密之保密責任，並對計畫之精簡報告、完整報告及研發成果實際運用績效登錄等內容，應負完全責任，如因涉及專利、技術移轉案或其他智慧財產權、影響公序良俗或政治社會安定等，而不宜對外公開者，請勿將其列入精簡報告；原則上本會將公開精簡報告，完整報告原則上不予公開。

成果報告繳交之期限為計畫執行期滿後三個月之內，計畫執行單位應向本會線上繳交產學合作計畫研究成果精簡報告及完整結案報告(電子檔)，(總)計畫主持人及共同主持人請務必將產生之專利及技術移轉等研發成果及實際運用績效等相關資料，登錄於本會科技研發成果資訊系統 (STRIKE 路徑：國科會首頁→網頁右側登入「學術研發服務網」→點選科技研發成果資訊系統(STRIKE))。

二、完整報告內容格式：

本格式僅為統一成果報告之格式，以供撰寫之參考，並非限制研究成果之呈現方式。完整報告之篇幅不限，依序為封面、中英文摘要、目錄、報告內容、參考文獻、計畫成果自評、附錄。

(一)報告封面：(格式如以下附件 1)

(二)中、英文摘要及關鍵詞 (keywords)，摘要以五百字以內為原則。

(三)報告內容：請包括前言、研究目的、文獻探討、研究方法、結果與討論 (含結論與建議) ...等。若該計畫已有論文發表者，可以 A4 紙影印，作為成果報告內容或附錄，並請註明發表刊物名稱、卷期及出版日期。若有與執行本計畫相關之著作、專利、技轉具體績效、技術報告、或學術論文等，請在參考文獻內註明之，俾可供進一步查考。

(四)頁碼編寫：摘要及目錄部分請用羅馬字 I、II、III.....標在每頁下方中央；報告內容至附錄部分請以阿拉伯數字 1.2.3.....順序標在每頁下方中央。

(五)附表及附圖可列在文中或參考文獻之後，各表、圖請說明內容。

(六)計畫成果自評部份，請就研究內容與原計畫相符程度，參照產學計畫申請書之計畫查核點 (表 C012A-3)、計畫預估研發成果及績效說明 (表 C012A-4) 等表件完成自評表，並就達成預期目標情況、研究成果之學術或應用價值、是否適合在學術期刊發表或申請專利、技轉具體績效、主要發現或其他有關價值等，作一綜合評估。

三、精簡報告內容格式：精簡報告之篇幅以 4 至 10 頁為原則，格式如附件二。

四、打字編印注意事項

1.用紙：使用 A4 紙，即長 29.7 公分，寬 21 公分。

2.格式：中文打字規格為每行繕打 (行間不另留間距)，英文打字規格為 Single Space。

3.字體：報告之正文以中英文撰寫均可。在字體之使用方面，英文使用 Times New Roman Font，中文使用標楷體，字體大小請以 12 號為主。

國科會補助智慧醫療產學聯盟計畫(數位健康領域)成果完整(進度)報告

(計畫類型)

(計畫名稱)

計畫編號：NSTC — — — —

執行期間： 年 月 日至 年 月 日

執行單位：

計畫主持人：

共同主持人：

計畫參與人員：

處理方式：

公開方式：

不予公開

公開(如有企業配合款，須與合作企業商議同意)：

立即公開

1年後公開

2年後公開

中華民國 年 月 日

計畫查核點自評表

一、本表為本計畫重要審查資訊，本表之期程可視產學合作計畫執行情況予以設定。(例如按月別、季別、半年別等均可)。

重要工作項目	查核內容概述 (力求量化表示)			廠商參與情形概述		
	期程一	期程二	期程一	期程二
A分項工作						
A1工作項目	A1-1 工作項目	A1-2 工作項目	A1-1 工作項目	A1-2 工作項目
A2工作項目	A2-1 工作項目	A2-2 工作項目	A2-1 工作項目	A2-2 工作項目
.....						
B分項工作						
B1工作項目	B1-1工作項目	B1-2工作項目	B1-1工作項目	B1-2工作項目
B2工作項目	B2-1工作項目	B2-2工作項目	B2-1工作項目	B2-2工作項目
.....						

重要工作項目	查核項目	差異分析與說明(註)
A分項工作		
A1工作項目		
A2工作項目		
.....		
B分項工作		
B1工作項目		
B2工作項目		
.....		

註：若有差異，請說明是否為研發之必要且符合合作企業需求。

表 C012A-3

二、重要研發成果、關鍵技術之突破及預期效益與貢獻(請詳述研發成果之亮點、技術創新、經濟效益、社會影響及進一步發展之可能性等，內容以整體計畫呈現，請勿以分項計畫成果條列說明)

三、本智慧醫療產學聯盟計畫(數位健康領域)預估後續發展情形概述：

計畫執行及結束後之計畫如何配合追蹤管考、產品產出與開發規劃、預期可推廣至產業或市場之成果、預估可授權商品、預估應用價值及產值、建立平臺、主要發現等(請簡要敘述成果)。

四、其他

*金額基數以元計。

績效指標項目		該年度原計畫書預估 研究成果及績效指標		實際達成情形		
人才 培育	1. 人才培育					
	計畫培育 學生人次	博士				
		碩士				
	企業延聘 計畫人員 人次	博士				
		碩士				
	企業派員人 次	攻讀學 位(程)	博士			
其他						
	參與研究					
產 學 合 作		件數	金額	件數	金額	
	2. 國內其他合作案^{*1,2}					
	3. 國外其他合作案^{*1,2}					
學 研 技 轉	4. 研發成果移轉					
			件數	金額	件數	金額
	技轉/授權	國內				
		國外				
	5. 專利權(件數)					
	申請	國內				
		國外				
	獲證	國內				
		國外				
	6. 著作權(件數)					
論文及技 術報告 ^{註3}	國內					
論文及技 術報告 ^{註3}	國外					
產 業 效 益	7. 企業效益					
	增加營收金額					
	降低成本金額					

註1：直接相關：按計畫研究標的所產生之合作案，包含企業單位、研究機構、政府單位或其他之合作案

註2：間接相關：中心另行於計畫研發範圍外所產生之合作案，包含企業單位、研究機構、政府單位或其他之合作案

註3：SCI 和 SSCI 相關產出，請標示說明

附件二

國科會補助智慧醫療產學聯盟計畫(數位健康領域)成果精簡(進度)報告

計畫類型：

計畫名稱：

計畫編號：NSTC — — — —

執行期間： 年 月 日至 年 月 日

執行單位：

計畫主持人：

共同主持人：

計畫參與人員：

研究摘要（500字以內）：

人才培育成果說明：

技術研發成果說明：

技術特點說明：

可利用之產業及可開發之產品：

推廣及運用的價值：如增加產值、增加附加價值或營利、增加投資/設廠、增加就業人數.....等。

處理方式：

立即公開

(依規定，精簡報告係可供國科會立即公開之資料，並以4至10頁為原則，如有圖片或照片請以附加檔案上傳，如因涉及專利、技術移轉案或其他智慧財產權、影響公序良俗或政治社會安定等，而不宜對外公開者，請勿將其列入精簡報告)

中華民國 年 月 日