

113 年度經濟部商業發展署「服務業創新研發計畫」(SIIR)第 二梯次補助申請

自即日起至 113 年 6 月 28 日(五)下午 5 時 30 分止，依計畫
網站時間認定，逾期不予受理！

經濟部商業發展署「服務業創新研發計畫(SIIR)」為提昇服務業創新能量，唯一針對商業服務業之政府補助計畫開始受理申請囉!

★SIIR 申請三大重點!!!

- ①有商業登記者即可申請!
- ②線上申請，並全面須以「工商憑證」驗證申請。
- ③「智慧應用」、「體驗價值」、「低碳循環」三大主題引導投入創新。

【補助類別與經費】

一、個別創新

1.先期創新：

單一申請單位，每案每年度補助上限為新臺幣 150 萬元。

2.轉型創新：

單一申請單位且須曾獲 SIIR 補助，每案每年度補助上限為新臺幣 300 萬元。

二、合作創新

1.聯合申請：

每案至少 3 家申請單位共同申請，每案每年度合計補助上限為新臺幣 800 萬元。

2.連鎖體系：

單一品牌申請單位，每案至少導入 10 家(含)以上門店之創新服務模式，每案每年度合計補助上限為新臺幣800萬元。

三、國際化進階創新

計畫內容如符合國際化服務貿易輸出者擴大海外市場之商模落實，每案每年度補助上限個別創新為 500 萬元；合作創新為 1,000 萬元。

【計畫網站】

計畫申請須知及相關資料得至本計畫網站（<https://gcis.nat.gov.tw/neo-s>）查詢下載

【申請方式】

1.全面線上申請，請上「SIIR 服務業創新研發計畫網站」(以下稱計畫網站，網址：<https://gcis.nat.gov.tw/neo-s>)登入帳號，使用「工商憑證」完成驗證後，填寫申請表並上傳應備資料。

2.資料填寫與上傳研發計畫書完成後，須點選送出並取得收執聯，方完成線上申請。

3.若無「工商憑證」者，請洽「經濟部工商憑證管理中心」進行申請。

網址：<https://moeaca.nat.gov.tw/>，電話：412-1166。

【洽詢專線】

1.專案辦公室：(02)2701-1769 分機 231~244

2.南區聯絡處：(07)336-2918 分機 01716 魏小姐

【提案暨計畫書撰寫說明會】

於 113/5/6(一)台中、5/7(二)高雄、5/8(三)台北舉辦，歡迎業界踴躍報名參加！

主 題	113 年度「服務業創新研發計畫」-第二梯次計畫廣宣說明會
--------	-------------------------------

議程	內容	時間	主講人
說明會內容	主辦單位代表致詞	5 分鐘	商業署代表
	數位治理-工商憑證	10 分鐘	工商憑證團隊
	創新 Talk 主題性引導創新關鍵，激盪企業創新能量。	15 分鐘	優良案例企業代表
	申請攻略 步驟式教學，說明申請資格、應備資料、審查流程、會計科目編列原則及查核要點。	25 分鐘	SIIR 團隊
	計畫撰寫 2.0 輕鬆搞定企業創新提案、計畫書撰寫技巧及常見迷思等。	25 分鐘	資深審查委員
	Q&A 計畫相關問題諮詢。	10 分鐘	SIIR 團隊
	結束		

議程	內容	時間
計畫格式與申請諮詢	一對一諮詢，每場限額 20 名，以公司為單位，1 家限諮詢 1 次/10 分鐘，依照報名順序安排。	60 分鐘
	結束	

場次	日期	時間	地點
第 1 場	113 年 5 月 6 日 (一)	13:30~15:10	集思台中新烏日會議中心
		15:10~16:10(計畫格式與申請諮詢)	4 樓-富蘭克林廳(401) (台中市烏日區高鐵東一路 26 號 4 樓)
第 2 場	113 年 5 月 7 日 (二)	13:30~15:10	國立高雄科學工藝博物館南館
		15:10~16:10(計畫格式與申請諮詢)	1 樓-S103 教室 (高雄市三民區九如一路 797 號 1 樓)

第 3 場	113 年 5 月 8 日 (三)	13:30~15:10	集思台大會議中心
		15:10~16:10(計畫格式與 申請諮詢)	B1-蘇格拉底廳
			(台北市大安區羅斯福路四段 85 號 B1)
報 名	<ul style="list-style-type: none"> 請於 113/5/3(五)中午 12:00 前於線上(https://forms.gle/gpavdN3cqAEaywPD7)完成報名程序，<u>當天入場前 20 名</u>將贈送能力雜誌。 說明會採實名制，相同資料重複報名視同無效，將由系統自動刪除。 場地席次有限(高雄：100 人、台中：110 人、台北：130 人)，歡迎搶先報名，報名額滿為止。 同公司不同人請分開填寫報名表。 以上議程執行單位保留修改權利。 		

此信為系統自動發送，請勿直接回覆；若您要取消電子報，請點擊[這裡](#)



Log ID:151320570