

南科創業工坊

育成中心合作提案

FITI 高潛力學研團隊推薦與加速合作方案

南科創業工坊 × 大學育成 / 孵化 / 加速單位

讓貴校高潛力學研團隊，在 FITI 走得更遠

共同篩選 | 共同輔導 | 共同累積績效



STSP Start-up Workshop

南科創業工坊

啟動新創 0 to 1
開創學研到創業的成功方程式

讓貴校高潛力學研團隊，在 FITI 走得更遠

南科創業工坊 × 大學育成 / 孵化 / 加速單位

FITI 是起點，真正的差別
在 FITI 之前的準備與 FITI 之後的承接

共同篩選
高潛力團隊

共同補齊
FITI 關鍵能力

共同累積
可回報育成績效

邀請貴中心推薦具商業化潛力的學研團隊；
南科創業工坊補上商業轉譯、市場驗證、原型試製、募資規劃與園區落地資源。



推薦團隊與南科合作，不是把團隊交出去 而是多一個外部加速引擎

南科補上 FITI 精進輔導與園區落地資源，讓貴中心降低負擔、提高勝率、累積成果。

資源支持 | 不取代校方角色 | 共同累積績效

校方持續掌握團隊關係與育成成果；南科創業工坊
作為共同輔導與園區加速夥伴，協助把成果做大。

1. 提升 FITI 晉級與獲獎機會

協助團隊把技術成果轉成評審看得懂的市場價值、商業模式與成長路徑。

3. 補上校方 缺少的驗證資源

串接 AI_ROBOT 基地、打樣試製、技術驗證與園區場域，讓成果落地。

2. 降低中心 高強度輔導負荷

共同承接簡報精修、市場分析、原型試製、驗證資料與模擬問答。

4. 讓成果回到 校方育成績效

獲獎、公司設立、補助申請、募資鏈結，皆可回報為中心成功案例。



我們希望貴中心協助推薦：已具研發基礎、可商業驗證的高潛力學研團隊

FITI 不適合只停留在點子階段；南科希望接住的是有機會被驗證、被投資、被公司化的團隊。

優先推薦條件

1. 有具體研發成果

已有技術、專利、雛形、實驗數據、研究成果或可轉化為產品 / 服務的技術亮點。

2. 看得到應用場景

已掌握潛在客戶、產業痛點、應用場域或可進一步進行市場訪談的方向。

3. 團隊願意投入

教授、學生、研究人員或核心成員願意投入 FITI 申請、簡報精進、培訓與後續創業推進。

4. 需要外部加速資源

需要補強商業模式、Pitch、原型打樣、試製驗證、募資策略、補助申請或園區落地路徑。



南科能發揮資源領域

生醫 / 精準健康
人工智慧 / 自動化 / 智慧製造
半導體 / 材料 / 循環經濟
無人機 / 技術型新創

不建議優先推薦

只有創意點子，無核心技術
短期內無法投入培訓
商品化與落地連結薄弱

南科創業工坊作為共同輔導與園區加速夥伴，協助把研發成果轉化為商業價值。

四步驟合作，讓中心低負擔推薦、團隊高品質進場

STEP 01

校內盤點

協助盤點 1-3 組具商業化潛力的團隊，提供校內窗口與候選名單

STEP 02

南科快速診斷

初談確認 FITI 適配度、商業化潛力、晉級缺口與精進方向

STEP 03

FITI 精進陪跑

補齊評選、市場、驗證、執行力，強化申請資料與簡報準備

STEP 04

賽後資源銜接

持續鏈結公司設立、補助申請、募資規劃、技術合作與園區落地



貴中心投入

推薦名單 | 校內窗口
必要行政協助 | 共同追蹤成果

南科承接

FITI 精進輔導 | 顧問與業師資源
原型 / 試製 / 驗證場域 | 賽後公司化與園區銜接

團隊仍是貴校育成成果；南科創業工坊是共同陪跑與園區加速夥伴。

南科幫團隊一次補齊 FITI 關鍵能力，也補齊中心最耗時的輔導缺口

從技術亮點到募資策略，協助團隊把內容整理到位、證據補到位、簡報說到位。

1. 評選力 讓評審一看就懂

- 重整簡報架構
- 萃取技術亮點與商業重點
- 強化技術與商業邏輯
- 讓評審快速理解團隊價值

2. 市場力 讓市場願意相信

- 建立市場分析
- 明確客群定位
- 優化商業模式與競品差異
- 讓方案站得住腳

3. 驗證力 讓成果可被看見

- 串接原型打樣資源
- 推進試製與技術驗證
- 補齊實作成果與驗證數據
- 讓產品不只停留在簡報

4. 執行力 讓團隊穩定走下去

- 建立財務三表與營運里程碑
- 導入業師輔導
- 優化募資與成長策略
- 讓後續發展有方向、有依據

南科創業工坊協助把實驗室成果轉化為評審看得懂、客戶看得到、投資人聽得進去的創業方案。

從評選一到決選：每一階段都有對應的精進重點

不是只給建議，而是依 FITI 節點協助團隊逐步補齊市場、產品、驗證與投資價值。

評選一

市場與商業基礎建立

- 補強市場分析與客群定位
- 整理商業模式與競品比較
- 具備完整脈絡與可判讀性

本階段輸出

一版評審看得懂的商业敘事與申請架構

評選二

產品與驗證深化

- 推進原型開發與試製驗證
- 強化實作成果與驗證進度
- 建立市場連結與使用情境

本階段輸出

可展示、可說明、可被信任的產品與驗證證據

決選

商業與投資價值整合

- 整合財務預測與成長藍圖
- 規劃募資策略與投資人敘事
- 精修決選簡報與模擬問答

本階段輸出

評審、客戶與投資人都聽得進去的創業方案

可串接資源

AI_ROBOT 自造基地 | 打樣試製 | 技術驗證 | 創投與補助 | 辦公空間 | 科學事業申請

邀請貴中心一起盤點 FITI 高潛力團隊

南科 FITI 輔導實績：讓成果回到校內報告與 KPI 績效

38+

累計創業傑出獎

61+

累計創業潛力獎

1 億元+

累計獲得創業金

71%

113-2 決選獲獎率

如果您們有興趣多了解：
請與我們一同安排 30 分鐘交流

- 確認推薦條件與合作窗口
- 初步盤點 1-3 組候選團隊
- 安排南科初談診斷與輔導節奏

聯絡資訊：南科創業工坊
信箱：startup16a@gmail.com
電話：06-5055625
地址：台南市新市區南科三路 17 號 2 樓之 1A 室
(Park17 商場 2 樓)

校方掌握團隊關係與績效，南科創業工坊補上 FITI 精進輔導與園區資源。