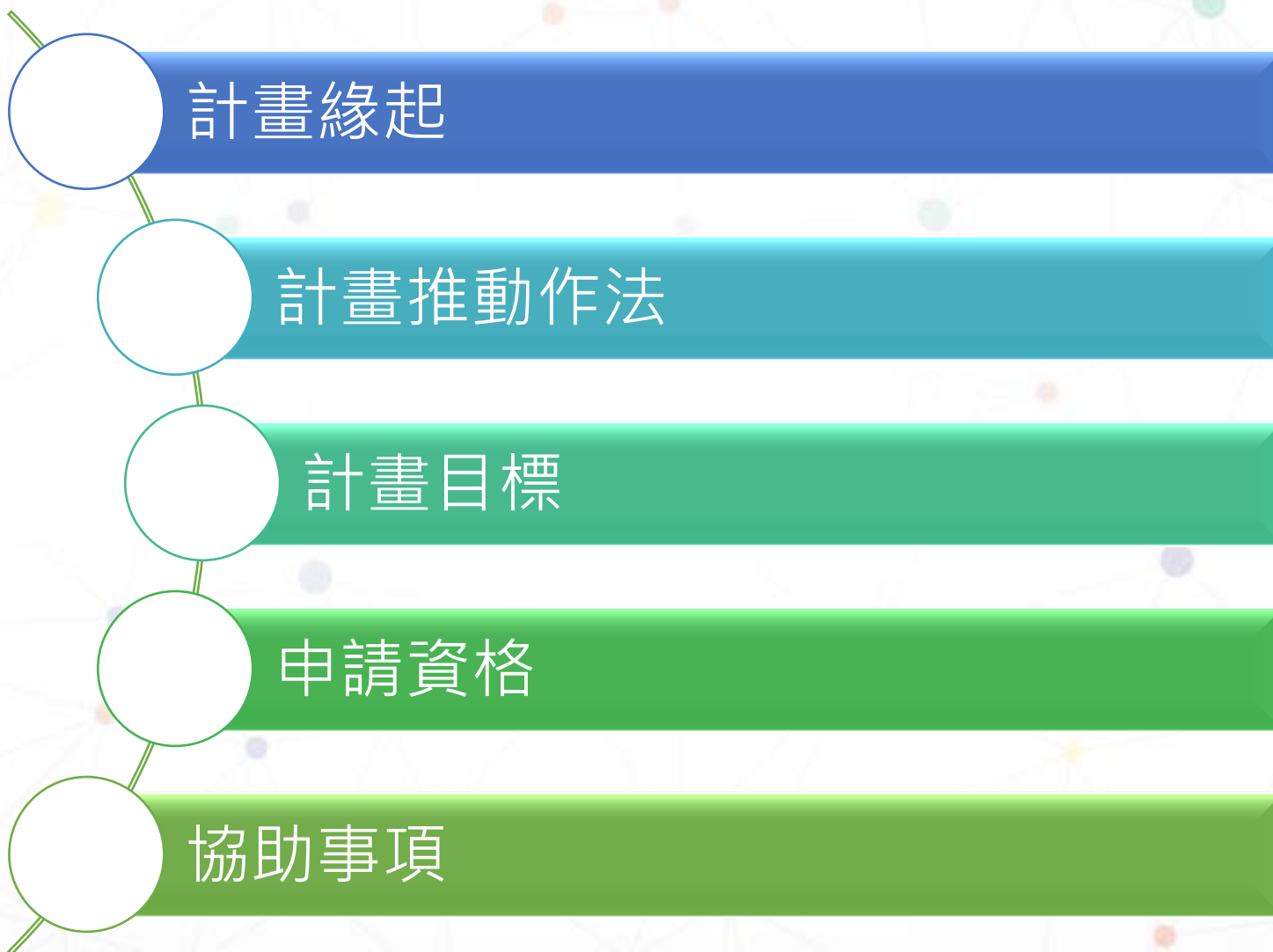


新型態產學研鏈結計畫

科技部
107.2.7



- 科技預算每年約新台幣千億元，資助學研機構從事技術發展，惟產出比低，科技部每年技轉金額僅3億元
- 研發成果技轉受限於廠商心態，技轉金常因廠商預算問題而不高，難有創新突破
- 過去法人與學界多為外包關係，計畫結束合作關係即終止，少有深度合作

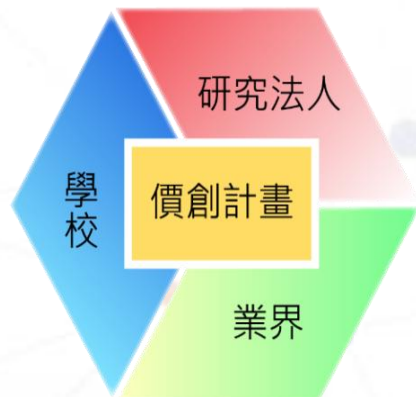
本計畫嘗試引導學界與法人及業界成員
共組創業團隊，透過新創提升研發成果
價值，並促成產學研深度合作夥伴關係



計畫推動作法

- 由學校結合**學校、法人及業界**籌組價創計畫創業團隊，推動學界具商業潛力之破壞式**創新技術進行商業化**
- 透過產學研鏈結中心鏈結國內外創業資源，輔導價創計畫團隊成立衍生新創公司或技術團隊受廠商併購

嚴選產學研共組團隊



符合政府產業創新政策推動方向
具潛力發展為破壞式創新之厚創業

產學研鏈結中心
延攬國際級業師輔導
提升團隊商業價值

Spin-off
打造世界一流新創公司



M&A
加入國內優秀公司

計畫目標

全程(106-109)Endpoint

1

4年計畫執行期間將完成**10家A輪募資達100萬美元**的新創公司

2

吸引國際級創投參與投資，計畫期滿扶植**3家**具有**高成長潛力**之新創公司

3

目標期望計畫結束後3年內創造**1家**估值超過**10億美金**之新創獨角獸，並促成團隊**spin-off**及**spin-in(M&A)**衍生收益累積達**1,000萬美金**

申請資格(1/2)

價創計畫標的

1. 大專校院具破壞式創新之研發成果，以創新創業為目的，非以研究開發為重點
2. 技術已成熟，**未來1~2年能出場成立新創公司者**

主持人資格

1. 大專校院助理教授以上人員或借調自研究法人之副研究員級以上人員
2. 計畫經評定出場應成立新創公司後，應變更主持人為未來公司CEO
3. 獲補助之**計畫主持人不得同時執行其他本部補助計畫**

申請方式

1. 107年徵案係**由各大專校院依所定推薦數提送申請案**(各校推薦數詳簡報附件1)
2. 具**國際產學聯盟之學校**，可額外增提1件，並可輔導推薦他校申請案2件

經費申請額度及計畫期程

新臺幣**1,000萬元至1億元**，每次補助**1年**，逐年審查核定

- 107年第1梯次徵案：預計2月中-3月中收件
- 107年第2梯次徵案：預計4月初-5月初收件

申請資格(2/2)

鼓勵法人及業界參與

1. 計畫內人力得依各校自訂標準敘薪，**各校須訂定彈性薪資辦法**，鼓勵聘用研究法人或業界人才加入團隊，加速研發成果商業化
2. 放寬研究法人參與人數限制，由團隊依需求延攬研究法人人員(刻正研議修法放寬中)

計畫審查重點

1. 產品、技術與營運模式之成熟度
2. 市場分析與商品化規劃、商業模式與預期效益
3. 執行團隊專業性與完整性(**主持人創業意願、未來公司CEO人選等**)

研發成果收入處理原則

1. 獲擷取計畫需與鏈結中心簽訂輔導協議書，未來相關專利授權新創公司時，**以收取技術股為原則，不得再要求輔導協議書以外項目**，並約定技術股分配比例
2. 為鼓勵團隊加速商業進程，**價創計畫若於1~2年內出場成立衍生新創公司或技術團隊受併購，規劃所得研發成果收入將予以免繳或減免**(刻正研議修法放寬中)

協助事項

- 請各國際產學聯盟協助盤點校內具創業潛力之成熟研發成果，經輔導後推薦提送申請案
- 請確認各校聯絡窗口(簡報附件2)，後續窗口資訊將公告於計畫平台網頁
- 計畫將辦理北中南3場徵案說明會，各校可派員參加，詳細資訊如簡報附件3

附件1-107年各校可推薦申請案件數

學校	106年提案	鏈結中心提案	各校可 推薦數	輔導他校 可推薦數
	擷取率(%)	擷取率(%)		
北科	22		4	2
中央	14		3	2
淡江	14		2	
交大	13	100	4	2
長庚	11		2	
海大	10	100	3	
北醫	8		3	2
清大	7	0	3	2
陽明	7		3	2
台科	7	50	4	2
台大	6	100	4	2
政大	0		2	2
中興	24	0	4	2
中國醫	15		2	
虎科	13		3	2
亞洲	0		2	2
中正	18		2	
南台	17		2	
成大	15	33	3	2
中山	11		3	2
遠東	0		2	2

註：黃底為執行國際產學聯盟學校

各校提案數計算標準：

◇ 已執行價創計畫：

- 推薦數基準：2案
- 學校提案擷取率 $\geq 20\%$ 者：加1案
- 鏈結中心提案擷取率 $\geq 50\%$ 者：加1案
- 具國際產學聯盟學校：加1案
- 執行計畫若由委員評定退場：次年推薦數減1案
- 申請計畫皆未擷取：次年推薦數減1案

◇ 未執行價創計畫：

- 推薦數基準：1案
 - 具國際產學聯盟學校：加1案
- (左列所示以外學校可推薦數皆為1案)

國際產學聯盟聯絡窗口：將公告於計畫平台上
(計畫網址：<http://t-connectinghub.com/>)

**※各校可推薦申請數以本部計畫徵求
公告說明為準，目前數字僅供參考**

附件2-國際產學聯盟聯絡窗口(參考萌芽)

聯盟(依筆畫排序)

學校

中山大學
中央大學
中興大學
交通大學
成功大學
亞洲大學
虎尾科技大學
政治大學
清華大學
陽明大學
臺北科技大學
臺北醫學大學
臺灣大學
臺灣科技大學
遠東科技大學

計畫聯絡人

陳佑任 產學合作專案經理
朱啟文 經理
曾筱晴 資深經理
鄭惠馨 產學運籌中心助理
侯明欽 技轉育成中心副主任
詹雅慧 產業聯絡專家
黃學良 博士
蔡瑋玲 國際產學聯盟行政秘書
賴奕珊 營運長助理
黃少甫 經理
賴慶明 產學處產學推動組組長
朱純儀 專案經理
張守燕 副執行長
謝秀君 副校長秘書
楊世名 執行長

附件3-計畫聯絡資訊

➤ 計畫網站：<http://t-connectinghub.com/> (相關文件請至文件下載區下載)

➤ 聯絡窗口：

科技部承辦人：02-27377571 高鴻文專員 (hwkao@most.gov.tw)

計畫辦公室：02-33662574 張小姐或林小姐 (vmbox3@gmail.com)

鏈結中心：02-87728021#304 陳鼎尹先生 (azure@tsi.center)

➤ 計畫徵案說明會：

(報名網址：<http://t-connectinghub.com/site/activityview?id=11>)

(1) 北部場 時間：107年2月12日 (星期一) 下午3:00

地點：科技部一樓簡報室(台北市和平東路二段106號)

(2) 中部場 時間：107年 2月 9日 (星期五) 下午2:00

地點：中興大學圖書館7樓第1會議室(臺中市南區興大路145號)

(3) 南部場 時間：107年2月13日 (星期二) 上午10:00

地點：蓮潭國際會館一樓101教室(高雄市左營區崇德路801號)