



科研成果價值創造計畫

科研成果價值創造計畫

110年5月

Q&A-我有問題如何發問？

步驟1

- 請**先舉手**(螢幕右下方)。

步驟2

- 請到訊息文字交談留下您的**單位名稱及稱謂**。
- 例如：**台大○○系/所/處/單位 林小姐**

步驟3

- 主持人**依序唱名**，**台大○○系/所/處/單位 林小姐**請發問，此時您再**打開麥克風發言**
- 切記當主持人還沒唱名到您，請勿打開麥克風發言。

簡報大綱

計畫目標

計畫定位

計畫樣態(促新創/育新創)

申請範疇

補助機制內容與作法

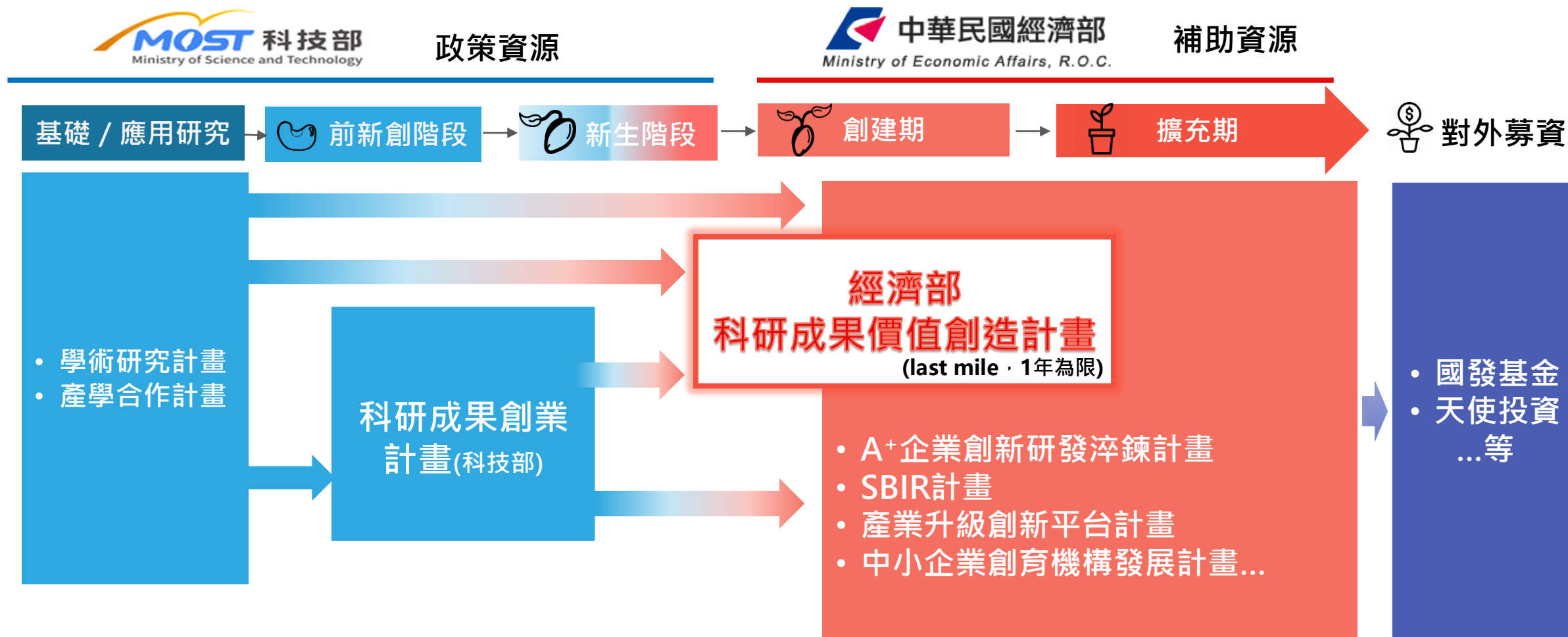
審查/簽約/撥款/結案

計畫目標

因應國家科技政策與國際競爭趨勢，以補助學界方式，**有效促成、培育校園技術團隊之新創事業**，引領具前瞻能量之新創事業形成新興科技產業聚落，從而落實本部推動新興科技產業發展目標。



計畫定位(1/2)-成果介接



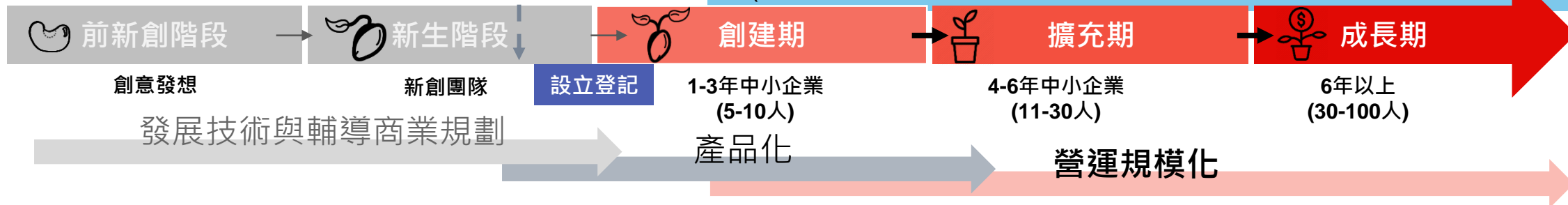
計畫定位(2/2)-建構新創公司發展基礎、邁向營運擴充與成長



經濟部科研成果價值創造計畫 (價創2.0)

經濟部業界補助資源

(A+企業創新研發淬鍊計畫、SBIR計畫、產業升級創新平台計畫、中小企業創育機構發展計畫)



資金來源

自有資金

自有資金

種子輪

早期VC

天使輪

A輪/B輪

VC投資

C輪/D輪

發展重點

願景、理念

Initial BP

市場調研

評估目標市場

初步市場調查

組成團隊成員

打造競爭優勢

建立可行商模

強化團隊能耐

切入國內外市場

實現市場營收

對抗競爭對手

穩定獲利能力

擴大用戶規模

強化財務報表

合理股權設計

計畫樣態

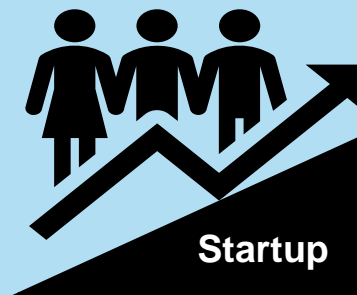
促新創

- ◆ 計畫目標：補助學界技術團隊**衍生校園新創公司**為主，創造國內產業創新創業能量。
- ◆ 申請單位：學界單獨申請。
- ◆ 補助金額：上限**3,000萬元/1年**。



育新創

- ◆ 計畫目標：補助學界運用既有技術能量，**扶持新創公司團隊茁壯成長**，厚植新創事業成長基石。
- ◆ 申請單位：學界+新創公司(成立3年內)。
- ◆ 補助金額：上限**2,000萬元/1年**。



促新創-補助學界衍生新創事業

計畫目標

促成學界技術團隊**衍生校園新創公司**，創造創新創業能量。

申請單位

學界單獨申請

補助金額/期程

補助上限**3,000萬元**/1年



驗收標的

- (1)計畫內成立新創公司，開發創新產品或科技服務。
- (2)技轉金/技術股**不低於補助款40%**。
- (3)新創公司成立之實收資本額不列為驗收標的，惟須於結案後至少5年接受追蹤與考核，其績效作為後續審查該校計畫之參考。

育新創-輔助新創公司成長

計畫目標	運用學界技術能量， 結合新創公司共同完成創新產品測試/驗證/試量產 ，扶持新創公司團隊茁壯成長，厚植新創事業成長基石
申請單位	學界+ 新創公司(無補助)
補助金額	補助上限 2,000萬元 /1年(僅補助學校)

新創公司資格：

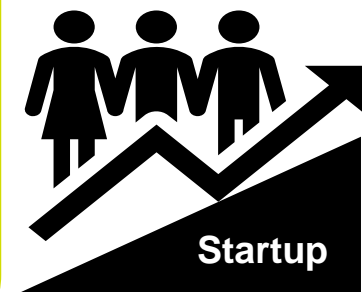
- 1.成立3年內(成立登記時點至經濟部截止收件日)
- 2.須為申請學校衍生成立之公司(同一技術來源)，申請時須檢附該公司成立時之技轉合約。

- (1)完成新創產品測試/驗證/試量產。
- (2)關鍵研發/營運人力加入新創公司。
- (3)實收**資本額為不低於補助款25%**。

驗收標的

註：上述驗收定義係指計畫於驗收時應額外增加投/增/募資，其增加部分不得低於補助款25%。

- (4)技轉金/技術股不低於補助款40%。
- (5)新創公司投入自籌款至少達補助款10%(不含技轉金/技術股)



申請範疇

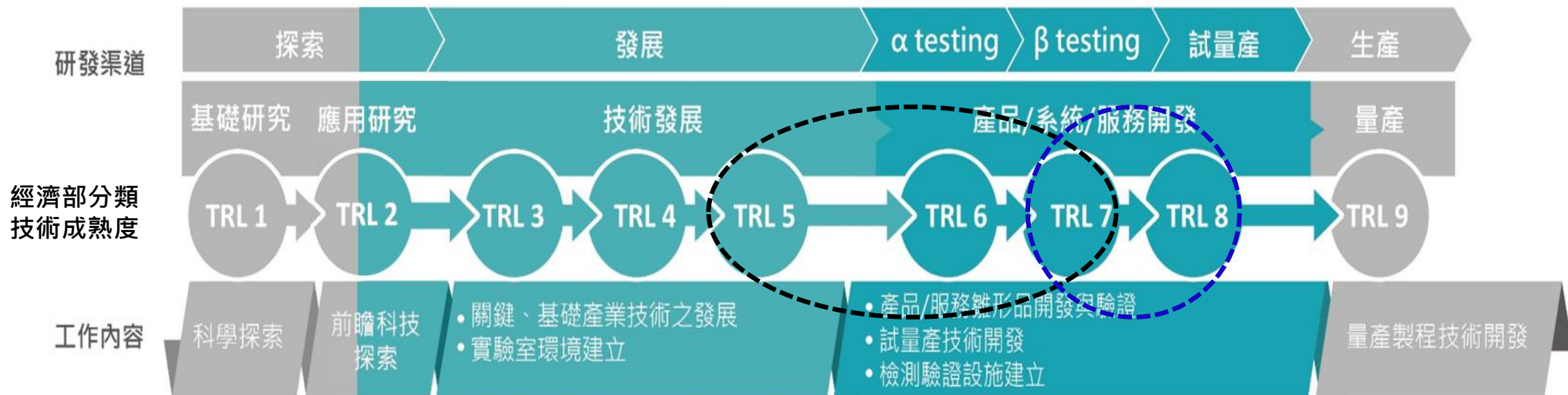
★以經濟部職掌業務領域為計畫申請範圍

-為達經濟部推動新興科技產業目標，學界運用各項技術促成、培育新創事業者，均屬計畫申請範圍。

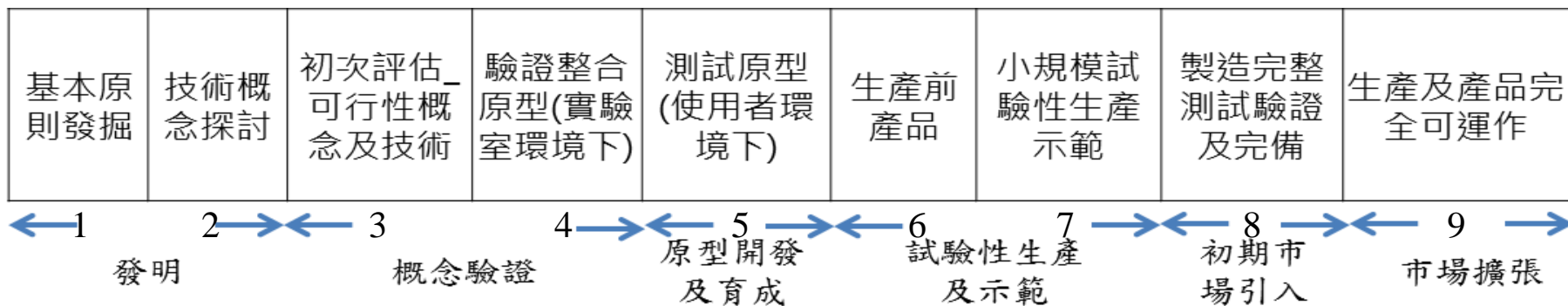
★排除曾接受科技部「新型態產學研鏈結計畫」及「科研創業計畫-拔尖案」、經濟部「產學研價值創造計畫」補助之同一主題申請

-為有效運用政府資源，曾接受上述計畫補助者，排除其以同一開發內涵/新創公司再為申請價創2.0。例:如曾接受價創1.0補助之學校，偕同前所衍生之新創公司，以不同技術申請「育新創」樣態計畫，亦屬排除之列。

促/育新創之技術成熟度



促新創：TRL 5~7，已具備實驗室整合驗證能量，開發完成小規模試產
 育新創：TRL 7~8，已具備實驗室產品雛形(prototype)，完成測試驗證與試量產



簽約前規範

學界股權 占比

學校技術股之股權占比規劃超過16%須經報部同意。

教授出資 股權

參與新創公司團隊之教授股權，其現金出資部位不超過新創公司股權10%。(促新創適用)

技術作價 文件

受補助學校簽約前，須完成校內技術作價條件申請並核可之作業，相關佐證文件(如合約書、或承諾書、或會議記錄)作為本計畫合約附件。

受理與送件

請7大平台協助注意：

排除曾接受科技部「新型態產學研鏈結計畫」及「科研創業計畫-拔尖案」、經濟部「產學研價值創造計畫」補助之同一主題申請

1. **受理方式：**計畫申請收件以批次受理申請作業辦理，1年受理1批次為原則，後續視實際需求調整。

□ 受理申請期間：[110/6/1-110/7/31](#)。

2. **收件方式：**為有效控管整體計畫品質與數量，以透過科技部補助之「科研成果產業化平台」主導學校送件辦理。(科研成果產業化平台計畫之主導學校計7所：台大、清大、陽交大、中興、成大、中山、中央)。

科研產業化平台之各聯盟可送件件數

主導學校	聯盟學校	可送件件數(上限)
國立臺灣大學	台科大、台師大...等共11校	12
國立陽明交通大學	海洋、中正...等共7校	10
國立清華大學	逢甲、淡江...等共7校	10
國立中央大學	中原、元智...等共5校	7
國立中興大學	北科大、北醫...等共9校	7
國立成功大學	虎尾、南台...等共5校	11
國立中山大學	高醫大、義守...等共5校	3
	總計49校	60

註: 科技部科研產業化平台前身即科技部國際產學聯盟(Gloria)，聯盟學校成員如附件

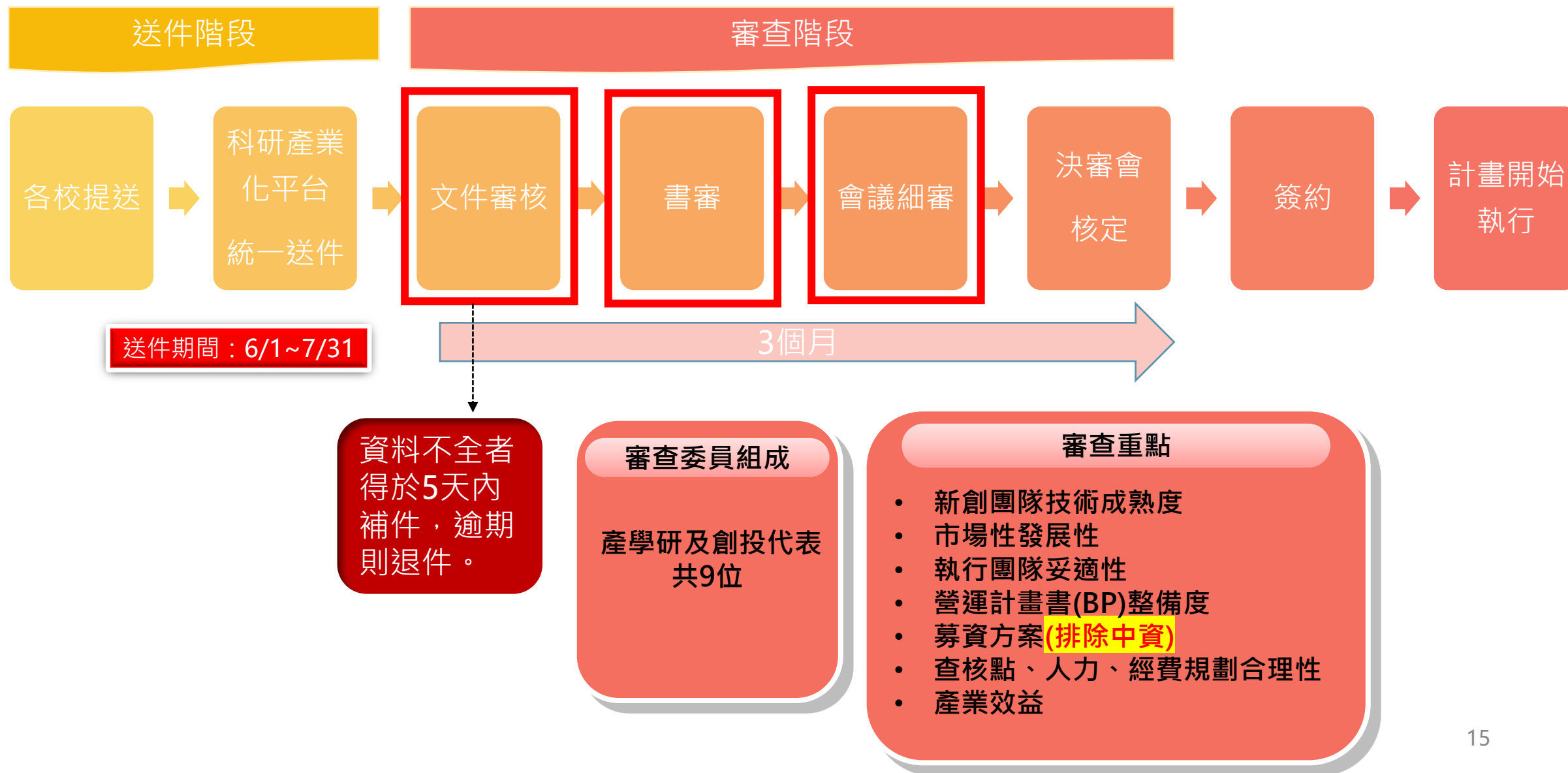
申請應繳交文件

- 1.申請表
- 2.基本資料表
- 3.共同執行業者基本資料表(育新創適用)
- 4.計畫簡報
- 5.計畫書
- 6.技轉合約(育新創適用)



相關文件於計畫公告後可上網下載

審查流程



簽約及撥款

1. 簽約：

- 1) 計畫執行單位應於補助核定函所定期間簽訂補助契約。
- 2) 簽訂補助契約前，計畫執行單位需先完成技術作價相關校內文件，始得進行與計畫管理單位、計畫執行單位(若有業者，則含共同執行單位)共同簽約。
- 3) 計畫撥款對象為計畫簽約執行學校。

2. 撥款方式(分兩次)：

- 1) 第一次：簽約完成後，撥付補助經費50%。
- 2) 第二次：計畫執行第7個月，繳交工作報告，計畫執行進度及經費動支率皆達**75%**以上，撥付補助經費50%。



結案應注意事項

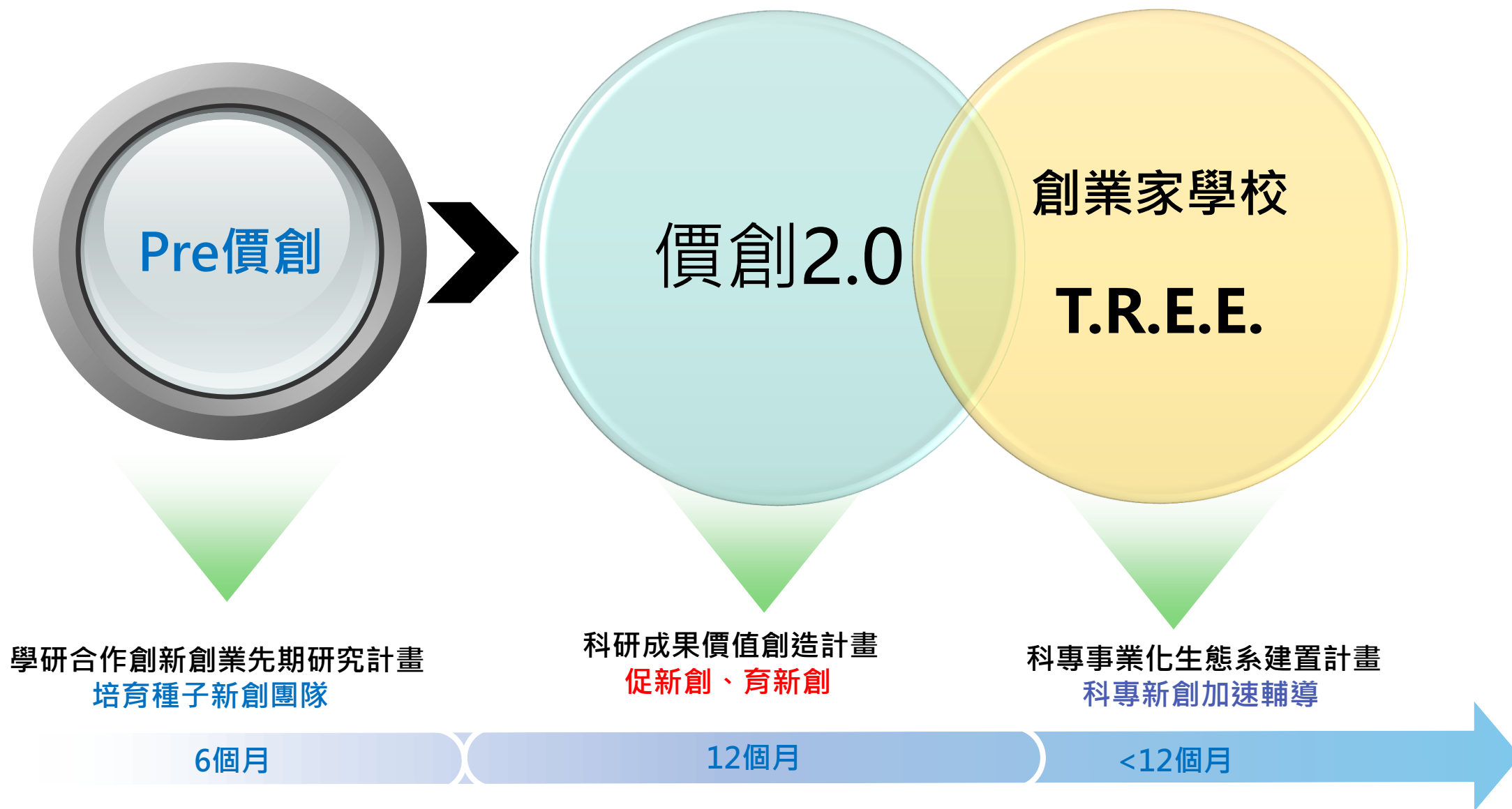
- 計畫結餘款處理原則

計畫結餘款應繳回國庫辦理(不得流入校務基金)

- 技轉金繳庫原則

學校技轉合約書須載明技轉金付款條件，依經濟部科學技術研究發展成果歸屬及運用辦法，將技轉金實際收入**20%**按期上繳經濟部辦理繳庫作業。

經濟部協助學界衍生新創事業之資源



感謝聆聽

THANK YOU

附件

科研產業化平台

NO.	各平台學校組成	家數
1	成功大學、虎尾科大、遠東科大、正修科大、南臺科大、屏東大學、高雄科大、崑山科大、臺南護專、臺南大學、中信金管學院	11
2	臺灣大學、臺師大、臺科大、長庚大學、明志科大、銘傳大學、長庚科大	7
3	交通大學、陽明大學、海洋大學、中正大學、宜蘭大學、東華大學、聯合大學	7
4	清華大學、政治大學、逢甲大學、輔仁大學、淡江大學	5
5	中興大學、北科大、臺北醫學大學、雲科大、彰師大、嘉義大學、勤益科大、東海大學、弘光科大	9
6	中央大學、中原大學、中國醫、元智大學、亞洲大學	5
7	中山大學、高雄醫大、義守大學、屏科大、高雄大學	5
合計		49

Q&A-我有問題如何發問？

步驟1

- 請**先舉手**(螢幕右下方)。

步驟2

- 請到訊息文字交談留下您的**單位名稱及稱謂**。
- 例如：**台大○○系/所/處/單位 林小姐**

步驟3

- 主持人**依序唱名**，**台大○○系/所/處/單位 林小姐**請發問，此時您再**打開麥克風發言**
- 切記當主持人還沒唱名到您，請勿打開麥克風發言。