

常見問題QA

Q1. 廠商若已另外申請其他政府相關計畫，是否還能申請智慧雨林計畫？

A1. 申請須知並無規定同一廠商不能申請其他計畫，因此若計畫申請提案內容不同，可同時申請其他計畫。

Q2. 如何確認稅籍？

A2. 根據稅籍登記資料，查看自身場域是否為徵案須知之公告中類的項目。(中類說明如*註1)

- 21中類 - 橡膠製品製造業
- 22中類 - 塑膠製品製造業
- 24中類 - 基本金屬製造業
- 25中類 - 金屬製品製造業
- 26中類 - 電子零組件製造業
- 27中類 - 電腦、電子產品及光學製品製造業
- 28中類 - 電力設備及配備製造業
- 29中類 - 機械設備製造業
- 31中類 - 其他運輸工具及其零件製造業
- 33中類 - 其他製造業

Q3. 資服業者申請資格，是否需全數符合徵案須知所公告資服業者公告項目？

A3. 符合其中一本計畫所公告項目即可。

Q4. 廠商申請計畫，是否能委外法人代為執行？

A4. 廠商可以尋找外包法人合作，但必須符合以下條件：

外包單位不得是與提案業者有利害關係人（例如關聯企業、主要管理人員的近親等）。

必須遵守計畫經費編列原則，委外費用比例有上限（例如：資服業者的委託研究費不得超過計畫總經費40%）。

合作內容需與計畫執行相關，並且不得涉及違法或重複補助。

Q5. 兩間製造業要聯合提案，一間是北部場一間是南部場，這樣能不能製造業兩家一起共同提案？

A5. 說明依徵案須知上如要多個場域業者聯合提案，須投主題案。如選擇示範案，只能由一家南部製造業者來提案。

常見問題QA(續)

Q6. 參與場域、大專院校與資服業者是否均需位於大南方機構？

A6. **主要申請場域業者需位於大南方、非大南方學校參與提案者，應於計畫書中清楚說明與場域鏈結與落地(尤其是人培)方式；資服業者不限大南方；但組隊時需評估如果距離遙遠會影響到後續討論與執行等考量。**

Q7. 若業者+大專院校+資服業者，其中一個不要補助，是否還是可以申請計畫？

A7. **本案須為1+1+1(三方皆接受補助)才符合雨林計畫精神。**

Q8. 補助資服業者150萬，若擴散至合作場域。這個合作場域有補助嗎？

A8. **僅補助資服業者150萬，由資服業者自行規劃經費之使用。**

Q9. 主題案/示範案KPI，「資服業者達成AI解決方案擴散導入至中小企業1案(含)以上合作場域」，此處「擴散導入1案至場域」，指的是申請廠商的本身的場域就可以，或者要另外找一個合作場域擴散？

A9. **計畫本身的提案場域即算導入1案，如能擴散至其他場域更佳。**

Q10. 場域KPI為導入至少2項應用範疇(智能管理/ 智慧製程/ 品質監控)，但方案舉例部分，每一應用範疇分別對應不同案例，是否必找的2個學校老師，要1人做1個案例，來對應應用範疇？

A10. **此部分可由學研團隊依廠商痛點與需求，進行相對應範疇之AI技術解方規劃。**

常見問題QA(續)

Q11.學界KPI：是否有量化指標？

A11.計畫提案由廠商為提案主體，針對其痛點帶出資服業者之AI技術解方以及學校技術加值重點與人培內容，因此，學校須與合作場域充分溝通，提案時**明確規劃KPI及查核點**，並敘明各查核點技術規格，以利期末評估達成情形。

Q12.學校可以跨校嗎？

A12.本計畫之學校團隊可採跨校合作方式進行，惟計畫主持人須為國科會受補助機構之專任人員，且**須任職於技專校院或私立大學校院**；一般國立大學之教師，則可擔任共同主持人參與計畫。
須聯合**2 系所以上（或跨校系）**不同領域組成研究團隊共同參與，應**包含目標產業領域實務研究及 AI 或研發所需專門技術之教師**，且於計畫書**具體規劃**所負責項目如何**鏈結大南方在地場域**之內容。

Q13.智慧雨林計畫的智慧製造是補助場域，那是否有場域業者不得向同團隊資服業者購買設備的限制？

A13.場域業者可向同團隊資服業者採購軟體開發或設備，但大專院校各項經費不得用於購買共同提案業者提供之各項產品或服務。

Q14.製造業者(場域)、資服業者、學校三方是統一窗口送件，抑或學校向國科會、業者向對應的單位做提件？

A14.三方經由提案者(製造業者)統一向中企署報名網站進行申請。

常見問題QA(續)

Q15.本計畫管制大專校院老師執行產學案的案件數，請問管制的是計畫主持人還是共同主持人，還是二個都有管制？

A15.僅管制計畫主持人。

Q16.未來落地執行時，如果製造業的應用同時跨到製程與品檢(如製程機台內部檢測)，計畫中應該如何界定應用範疇？

A16.若應用內容可能跨不同範疇，計畫一開始就應由具備相關領域專長的老師共同討論與確認技術實際的應用歸屬，並同步清楚訂定對應的 KPI、查核點與技術規格，作為後續查核依據。

例如：若技術重點在於透過 AI 提升檢測效率，且由品質檢測相關領域老師確認與定義，則可明確歸類為「品檢面」。

Q17.一個學校只能有三位PI，如何控管？

A17.學界參與提案之文件必須包含「主持人行政配合聲明書及資格切結書」，其內有「專題研究計畫申請名冊」，學校研發處或相關權責單位可善用此行政程序，於用印出具名冊前掌握校內老師提案情形，以進行校內協調與整合。

Q18.若學校開發AI模組導入資服業者系統，其中技術轉移流程，技轉金是否可編列在補助款內？

A18.若為計畫內研發成果，因計畫為共同提案，計畫執行期間內屬共同約定執行，惟計畫執行期間結束後，各方如需運用歸屬他方之研發成果時，應依相關規定進行技術授權，故計畫核定後、執行前，應先議定計畫研發成果歸屬，包含釐清既有智慧財產權 (background IP) 範圍等。

常見問題QA(續)

Q19. 計畫主持人申請本案是否會佔用國科會研究案件數額度？

A19. 國科會計畫件數以計畫執行期間重疊三個月以上者計算，分研究案及產學案，每一類型原則不超過2件，每位計畫主持人同一執行期間合計總件數不得超過四件。

Q20. AI訓練模型架構限定台灣(如Yolov7)嗎？

A20. 據申請須知-執行本計畫須配合行政院資通安全政策，不得採購或使用「大陸廠牌」之「資通訊產品」或服務。故非大陸訓練模型架構即可使用。

Q21. 計畫團隊中的資服業者，是否可為同團隊的製造業者子公司或關係企業？

A21. 可以是既有相關的資服業者，但需考量是否後面可以順利進行擴散

Q22. 資服業者於同一年度是否可同時為主題式、示範案計畫合作廠商？

A22. 可重複，但因完成有其困難度，宜自行評估

Q23. 計畫團隊內部是否再各自簽文件-內容為各自分配計畫分工與產出？

A23. 並無特殊要求，由計畫團隊三方自主協商決定，並於計劃書詳細說明。

常見問題QA(續)

Q24.主提案申請業者是否限定中小企業？

A24.主題案不限中小企業申請，資服業者亦不限，若稅級符合即可申請。

Q25.如為合作社是否可申請本計畫？

A25.主要以稅籍C21~C33(排除C23、C30、C32)為主，如不符合則無法申請本計畫。

Q26.個資同意書三方-場域業者&大專院校&資服業者都需要提供？

A26.只要在計畫書裡面有提到的人名都需要（計畫書裡面的個資須有當事人之同意）。

Q27.智慧商業跟智慧製造有何不同？補助方向不同？

A27.智慧商業服務有主題案、示範案與中央廚房。智慧製造是主題案與示範案。二者補助略有不同；詳情請參閱「[智慧雨林產業創生網之各產業申請須知](#)」。

Q28.三個領域(智慧商業服務&健康照護&智慧製造)都是相同的補助方式嗎？

A28.三個領域都是相同的1(場域業者)+1(大專院校)+1(資服業者)模式；詳情請參閱「[智慧雨林產業創生網之各產業申請須知](#)」。

常見問題QA(續)

Q29.是否可以媒合場域、大專院校與資服業者？

A29. PMO辦公室會了解雙方需求和專長，後面再協助介紹。

Q30.製造業一定要有工廠(工廠登記證)嗎？

A30.工廠登記證為必要文件。

Q31.非製造業(農林漁牧)是否有也有AI轉型計畫？

A31.其他產業也逐年增加參與，詳細狀況請參閱[智慧雨林產業創生網](#)公告。

Q32.總公司在台北，工廠營登在嘉義這樣可以參加嗎？

A32.可以參加本計畫。

Q33.是否有計畫書範本？

A33.範本需要各部會討論，目前無法釋出。

常見問題QA(續)

Q34. 簡報範圍是否場域、大專院校與資服業者內容都須包含？

A34. 簡報需瞭解整體計畫脈絡，包含資服業者、學校，主要簡報者還是以製造業者為主。

Q35. 製造業、資服與大專院校，若其中一者KPI未達到，會影響其他兩者的經費撥付嗎？

A35. 分開計算，各自的KPI影響各自，不會互相影響。

Q36. 計畫審查委員的背景為何？

A36. 聯合提案聯合審查，各部會推派代表 不同領域出不同委員(學界,業界)。

Q37. 示範案中小企業的標準(員工人數需要小於200人)如何證明？

A37. 勞保投保人數可以協助佐證。

Q38. 自籌款也需要跟補助款一樣專款專戶？

A38. 自籌款無須設立專款專戶。

Q39. 專款帳戶是廠商要去新銀行開設一個戶頭嗎？還是他們最後驗收時交付會計報表就好？

A39. 因為孳息需要繳回中企署，建議申請人提供以公司全名為戶名的活期存款帳戶，新開戶頭或原本既有帳戶都可以。但如果提供的是既有帳戶，要確保計畫期間內僅有補助款進出該帳戶，避免其他金流衍生利息，須繳回給署內。