**「根留臺灣加速投資行動方案」**

**Q&A**

目錄

[ㄧ、共同資格類 2](#_Toc13158524)

[Q1：何謂非屬中小企業? 2](#_Toc13158525)

[二、特定資格類-製造業 2](#_Toc13158527)

[Q1：何謂回臺投資/擴廠部分產線須具備智慧技術元素或智慧化功能? (工業局) 2](#_Toc13158528)

[Q2：屬5+2產業創新領域為何?(工業局) 2](#_Toc13158529)

[Q3：屬高附加價值產品及關鍵零組件相關產業類別為何?(工業局) 3](#_Toc13158530)

[Q4：何謂國際供應鏈居於關鍵地位?(工業局) 5](#_Toc13158531)

[Q5：符合自有品牌國際行銷之情況?(工業局) 5](#_Toc13158532)

[三、特定資格類-服務業 6](#_Toc13158533)

[Q1：哪些服務業可以來申請本方案？(商業司) 6](#_Toc13158534)

[Q2：何謂服務能量具備智慧技術元素或智慧化功能？(商業司) 6](#_Toc13158535)

[Q3：哪些投資項目可能適用本方案之智慧技術？(商業司) 6](#_Toc13158536)

# ㄧ、共同資格類

## Q1：何謂非屬中小企業?

**說明：**

1. 依據「中小企業認定標準」第 2 條，所稱中小企業指依法辦理公司登記或商業登記，實收資本額在新臺幣1億元以下，或經常僱用員工人數未滿200人之事業。
2. 「非屬中小企業者」之資格為逾上述基準以上之事業。

# 二、特定資格類-製造業

## Q1：何謂回臺投資/擴廠部分產線須具備智慧技術元素或智慧化功能? (工業局)

**說明**：

指運用巨量資料、人工智慧、物聯網、機器人、精實管理、數位化管理、虛實整合、積層製造或感測器之智慧技術元素，並具有生產資訊可視化、故障預測、精度補償、自動參數設定、自動控制、自動排程、應用服務軟體、彈性生產或混線生產之智慧化功能者。

## Q2：屬5+2產業創新領域為何?(工業局)

**說明：**

1. 5+2產業創新領域包括：「[智慧機械」](https://www.ndc.gov.tw/Content_List.aspx?n=019C5F19FDA5B91B)、「[亞洲‧矽谷](https://www.ndc.gov.tw/Content_List.aspx?n=7F37B18CFC68015B)」、「[綠能科技](https://www.ndc.gov.tw/Content_List.aspx?n=0ECB6EE9D5008D16)」、「[生醫產業](https://www.ndc.gov.tw/Content_List.aspx?n=F2B717F4F2F8B7F5)」、「國防產業」、「[新農業](https://www.ndc.gov.tw/Content_List.aspx?n=C8C4F40EB483EF05)」及「[循環經濟](https://www.ndc.gov.tw/Content_List.aspx?n=34E8393A3D814A34)」。
2. [5+2創新產業計畫說明](https://www.ndc.gov.tw/Content_List.aspx?n=9D024A4424DC36B9&upn=6E972F5C30BF198F)請參考國發會網址之說明：(httpxs://www.ndc.gov.tw/Content\_List.aspx?n=9D024A4424DC36B9&upn=6E972F5C30BF198F)

如「智慧機械」：為推動智機產業化及產業智機化，其定義及範疇如下：

* 1. **智機產業化定義**：智機即智慧機械，為整合各種智慧技術元素，使其具備**故障預測**、**精度補償**、**自動參數設定**與**自動排程**等智慧化功能，並具備提供**Total Solution**及建立**差異化**競爭優勢之功能。

範疇包含：建立設備整機、零組件、機器人、物聯網、大數據、CPS、感測器等產業。

* 1. **產業智機化定義**：產業導入智慧機械，建構智慧生產線(具高效率、高品質、高彈性特徵)，透過雲端及網路與消費者快速連結，提供大量客製化之產品，形成聯網製造服務體系。

範疇包含：包含航太、半導體、電子資訊、金屬運具、機械設備、食品、紡織、零售、物流、農業等產業。

## Q3：屬高附加價值產品及關鍵零組件相關產業類別為何?(工業局)

**說明：**

| **序號** | **項目** | **行業別** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 智慧電動車及應用服務 | 30汽車及其零件製造業  2820電池製造業 |
| 2 | 高階複合工具機及應用服務 | 29機械設備製造業 |
| 3 | 高強度輕量化自行車及應用服務 | 313自行車及其零件製造業 |
| 4 | 風力發電設備及應用服務 | 28電力設備製造業  2810發電、輸電、配電機械製造業(風力發電) |
| 5 | 智慧型機器人及其應用服務 | 29機械設備製造業 |
| 6 | 航空級複材結構件及其應用服務 | 31其他運輸工具及其零件製造業 |
| 7 | 聯網電視產品及應用服務 | 261 半導體製造業  2641液晶面板及其組件製造業  2649其他光電材料及元件製造業  2730視聽電子產品製造業 |
| 8 | 新世代寬頻通訊產品及應用服務 | 272通訊傳播設備製造業  (多為2729其他通訊傳播設備製造業，但其中有一項為WiMAX/Cellular雙模手機—應屬2721電話及手機製造業) |
| 9 | 智慧型手持產品及其應用服務 | 261 半導體製造業  271 電腦製造業  2721電話及手機製造業  277 光學儀器及設備製造業 |
| 10 | LED照明系統與應用服務 | 284 照明器具製造業  2642發光二極體製造業 |
| 11 | 太陽光電產品及應用服務 | 2643太陽能電池製造業 |
| 12 | 雲端運算產品及應用服務 | 261 半導體製造業  271 電腦製造業 |
| 13 | 高階醫療器材 | 2760輻射及電子醫學設備製造業 |
| 14 | 利基型藥品 | 200藥品及醫用化學製品製造業  (2001原料藥製造業、2002西藥製造業、2003生物藥品製造業、2005體外檢驗試劑製造業) |
| 15 | 產業用紡織品及其應用服務 | 1130 不織布業  112 織布業  1159 其他紡織品製造業(濾布、濾網)  1850 人造纖維製造業 |
| 16 | 氫能與燃料電池 | 2890其他電力設備製造業(燃料電池) |
| 17 | 能源資通訊 | 285 家用電器製造業  2751 量測導航及控制器設備製造業 |
| 18 | MIT品牌服飾 | 121梭織成衣製造業  122針織成衣製造業  1231襪類製造業  1232紡織手套製造業  1233紡織帽製造業  1239其他服飾品製造業（限圍巾）  1302鞋類製造業（限成品）  1303行李箱及手提袋製造業（限成品） |
| 19 | 生質塑膠產品 | 220塑膠製品製造業中使用生質塑膠材料製造生質食品容器 |
| 20 | 智慧小家電 | 285 家用電器製造業 |
| 21 | 數位手工具 | 2938 動力手工具製造業 |
| 22 | 精微金屬製品  安全智慧衛浴器材 | 25 金屬製品製造業 |
| 23 | 特色烘焙食品 | 0891 烘焙炊食品製造業 |

## Q4：何謂國際供應鏈居於關鍵地位?(工業局)

**說明：**最近1年國際供應鏈重要環節前五大供應商或國際市場占有率達10%以上。

## Q5：符合自有品牌國際行銷之情況?(工業局)

**說明：**最近2年海外出貨占產量50%以上。

# 三、特定資格類-服務業

## Q1：哪些服務業可以來申請本方案？(商業司)

**說明**：

與國家重點產業政策相關之服務業，例如：批發業；零售業；倉儲業；住宿業(不含民宿及露營區)；餐飲業；資訊服務業；運動、娛樂及休閒服務業等。

## Q2：何謂服務能量具備智慧技術元素或智慧化功能？(商業司)

**說明**：

1. 智慧技術元素：係指巨量資料、人工智慧、物聯網、機器人、行動裝置、電子標籤、區塊鏈、雲端管理平台、自動化技術、智慧辨識、精實管理、數位化管理、虛實整合或積層製造等智慧技術元素。
2. 智慧化功能：係指將上述智慧技術元素運用於企業生產、行銷、總部營運、財務、門市顧客服務或物流作業等相關管理功能。

## Q3：哪些投資項目可能適用本方案之智慧技術？(商業司)

**說明**：

1. **連鎖加盟**：以連鎖型態經營，須擁有30家(含)以上店面掛相同品牌。
2. **倉儲業**：須為新(擴)建的智慧化物流中心。
3. **零售業**：須為新(擴)建的智慧化旗艦門市、百貨賣場。
4. **餐飲業**：須為新(擴)建的智慧化中央廚房，並提供門店營業所需。
5. **旅宿業**：須為新(擴)建的智慧化旅館。
6. **運動、娛樂及休閒服務業**：須為新(擴)建的智慧化運動場館、遊樂園及主題樂園。
7. **其他：**符合智慧技術元素或智慧化功能之投資項目。