

## 我們的使命與目標：

為了建立友善投資服務，吸引全球各地廠商來台投資，行政院於99年8月8日成立本中心，作為招商服務之單一窗口，以「專案、專責、全程客製化」之方式，於深入了解投資廠商需求後，結合各部會與縣市現行行政協調機制，共同協助廠商排除投資障礙，加速落實投資計畫。另行政院推動「全球競才方案」之強化我國競才策略報告中，指定由本中心加設「全球攬才聯合服務中心」，爰更名為「行政院全球招商及攬才聯合服務中心」，自104年8月7日起正式營運，介接外交部外館系統為主之海外攬才服務窗口，以及經濟部媒合就業互動網路平台(Contact Taiwan網站)，提供專案專責之一站式服務，協助企業延攬海外產業專業人才。

## 組織架構



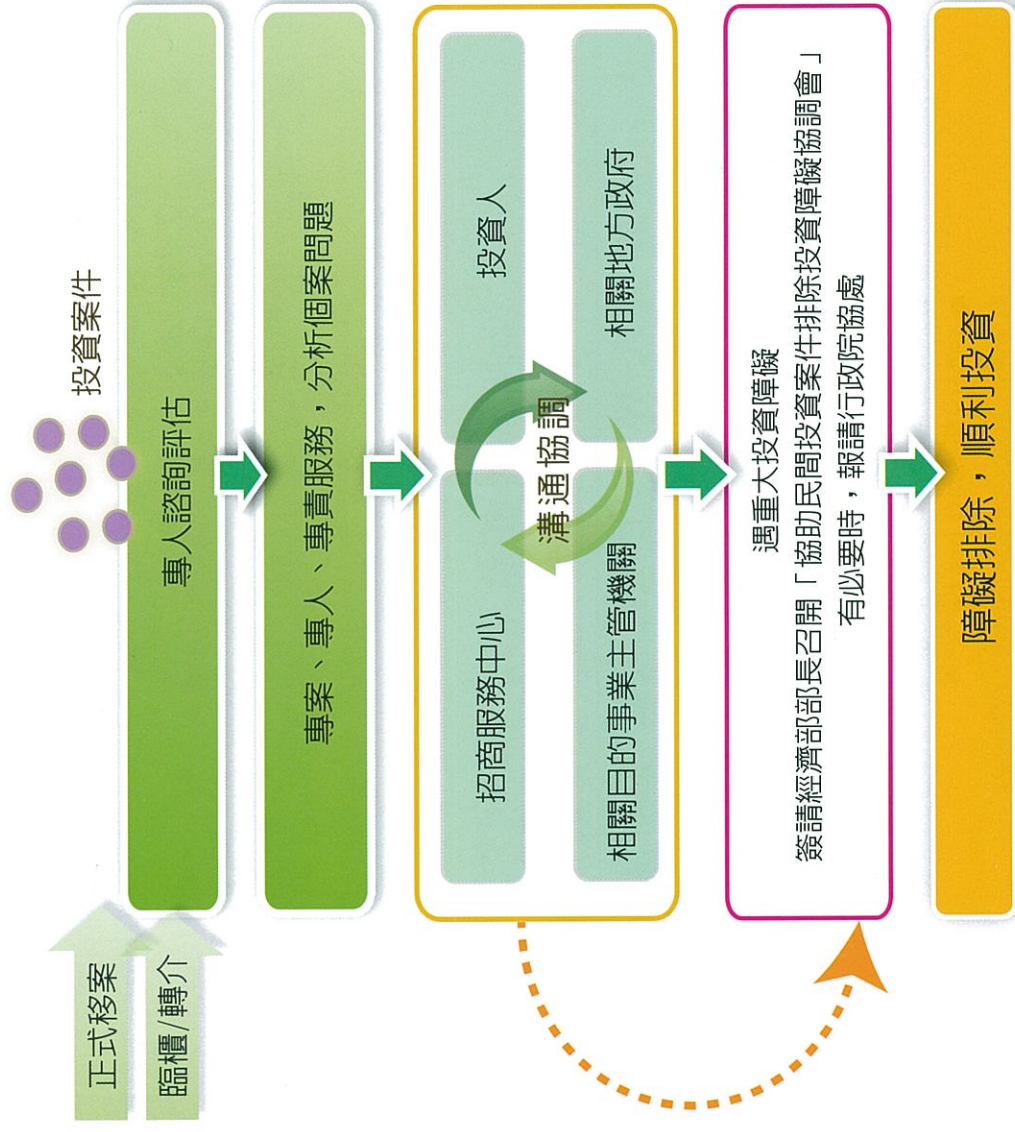
## 聯合服務跨域整合

## 招商服務項目

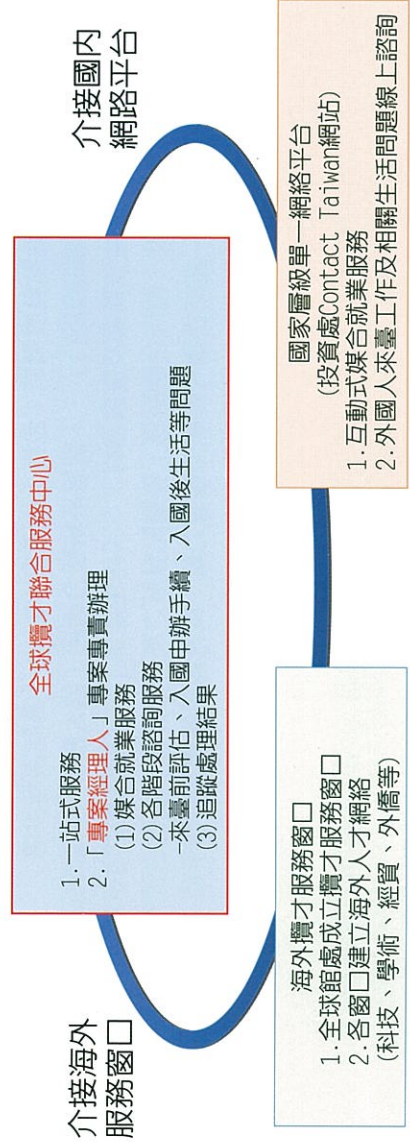
- ▶ 專案、專人、專責、全程客製化服務
- ▶ 提供投資計畫諮詢評估與租稅、法規等諮詢服務
- ▶ 協尋土地廠辦、協助投資獎勵優惠等申辦作業
- ▶ 協調中央及地方政府機關，加速投資案行政流程
- ▶ 促進產業價值鏈(合作廠商/法人之媒合)
- ▶ 整合內部及外部專業資源，連結夥伴，提供投資廠商優質的服務

## 專案、專人、專責、客製化服務流程

針對個案投資需求，提供投資人客製化服務，與相關目的事業主管機關協調解決方案，密切追蹤案件進度，加速落實投資



## 攬才運作機制

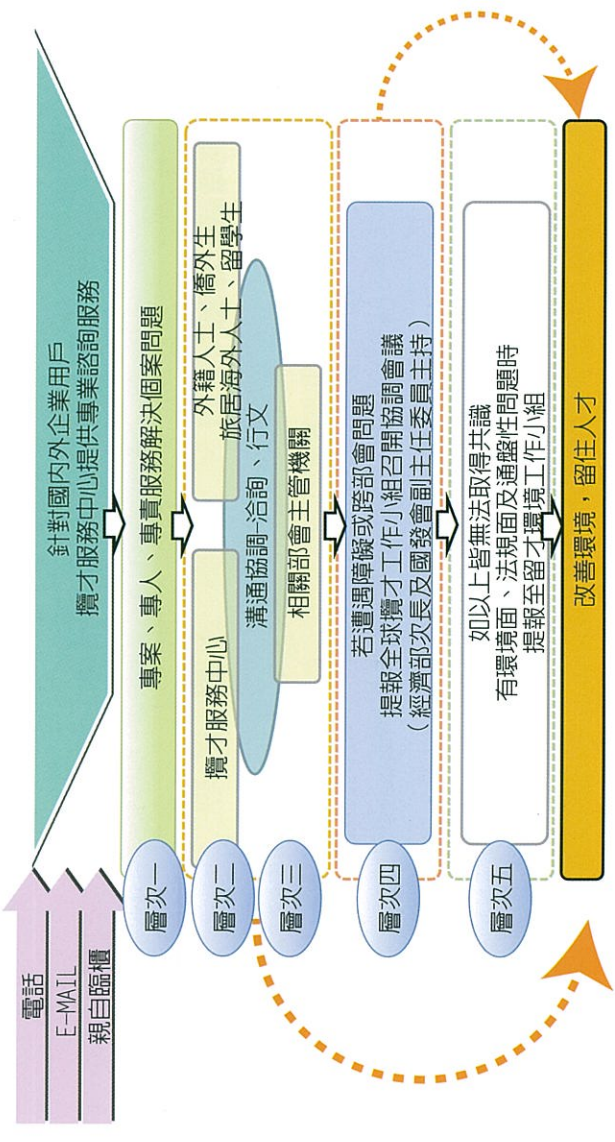


針對特定專業對象，結合外交部外館系統、外貿協會及民間人力資源機構等資源，建立人才供需轉介機制，及有效運作方式。

## 提供全面化服務

- 轉介登錄免費人才媒合服務 (Contact Taiwan網站)
- 外籍專業人才來台各種事項 (生活環境、入境、居留、簽證、工作證、勞健保、子女教育、工作等) 諮詢服務
- 攬才障礙排除服務
- 最新攬才相關法令規定資訊服務
- 人力資源機構轉介服務

## 服務流程



## 「全球競才方案」之十大攬才重點領域

全球競才方案鎖定十大重點發展領域，包括「生產力4.0」、「高階製程設備」、「先進電子零件製造(含IC設計及半導體製造)」、「智慧系統整合應用(含大數據、物聯網及雲端)」、「5G及前瞻通訊」、「生技新藥及醫療器材」、「再生能源」、「產品及使用經驗設計」、「創新前瞻研發」及「國際金融服務」等重點發展之高價值產業，以配合國家產業發展策略與因應企業攬才需求，並結合國內產業公協會力量，或透過與各國之合作平台，延攬目標國特定人才或團隊，促進我國產業創新與升級。

## 十大攬才重點領域所需人才

領域	國際攬才需求
生產力4.0	-關鍵領域技術研發人才(機械、電子/電機、資訊、通訊) -關鍵領域應用開發人才與系統工程整合人才
高階製程設備	-研發顧問(真空鍍膜系統、系統整合、影像處理)
先進電子零件製造(含IC設計及半導體製造)	-研發人才：IC設計/製造/封測(3DIC、SiP) -軟體與硬體整合與高階技術人才
智慧系統整合應用(含大數據、物聯網及雲端)	-領域應用開發人員、新興市場行銷人員 -關鍵技術研發人員
5G及前瞻通訊	-系統整合人才、前瞻技術研發人才 -專利應用人才、標準會議參與、談判人才
生技新藥及醫療器材	-高階經營管理人員、國際市場行銷人員 -法規人員、專利人員
再生能源	-離岸風電工程技術人員
產品及使用經驗設計	-高階主管 -使用者經驗研究及設計相關人員
創新前瞻研發	-前瞻技術研發人才 -跨領域系統整合人才
國際金融服務	-國際性經營管理、金融科技、財務及投資人員

## 攬才聯合服務電話一覽表

部會名稱	提供諮詢單位	聯絡電話
行政院全球招商及攬才聯合服務中心	攬才一組(供需轉介)	02-2311-2031 #702/208
	攬才二組(攬才服務)	02-2311-2031 #500/503
內政部移民署	諮詢服務	0800-024-111
	中央健康保險署(承保組)	02-2706-5866
勞動部	勞動力發展署跨國勞動力事務中心	02-8995-6000 #1727/1728
科技部	資訊客服	02-2737-7592
教育部	國際及兩岸教育司	02-7736-6666
外交部	領事事務同發證組	02-2343-2885
經濟部	投資業務處	0800-888-070