

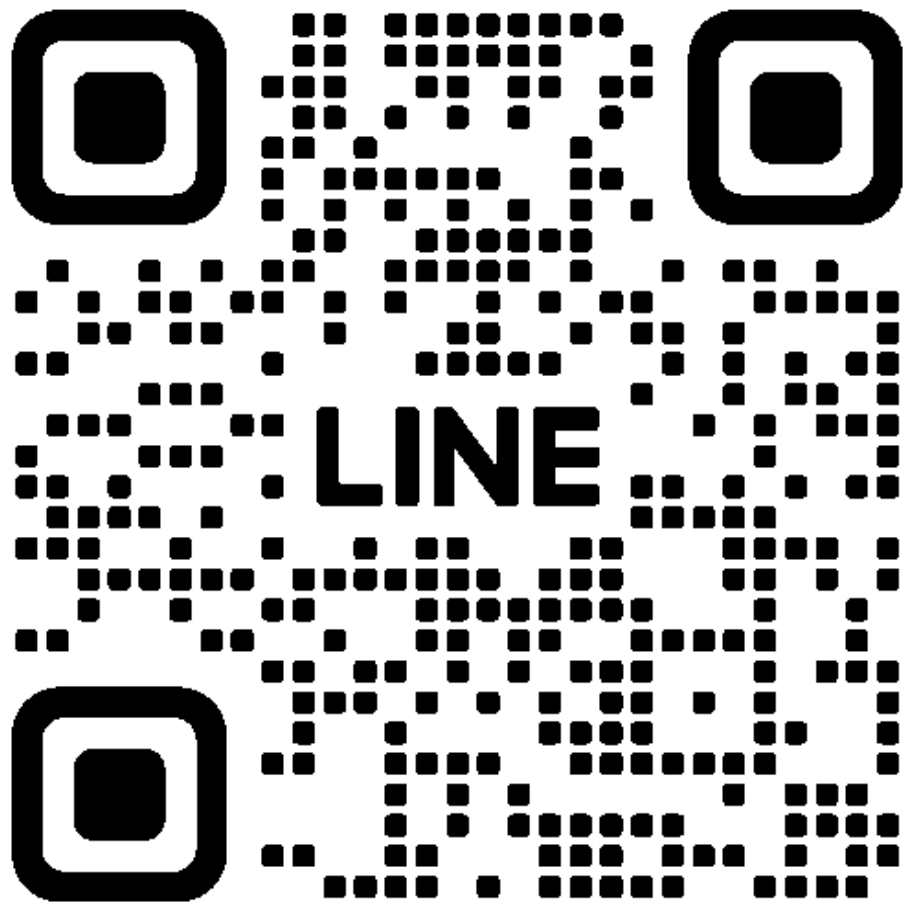


經濟部

Ministry of Economic Affairs

協助國內產業強化韌性與競爭力

**產業競爭力輔導團**



園區放送頭 官方帳號



- 補助資源
- 獎項申請
- 優質課程
- 研討會議
- 市場資訊

政府資源諮詢  
資源串接問題  
其他資訊討論

# 目次

資源總覽 02

資源說明

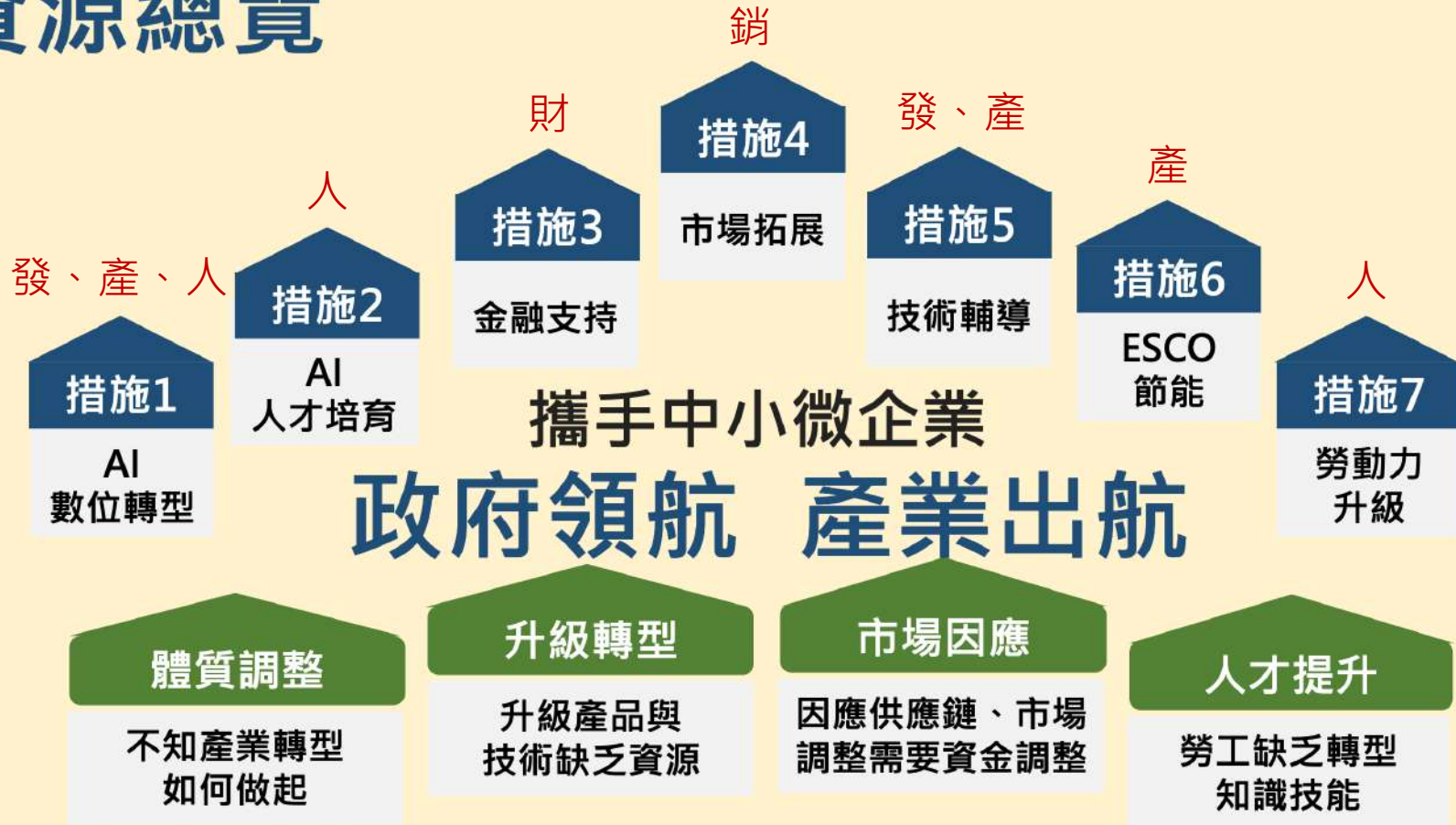
- AI數位轉型 03
- AI人才培訓 05
- 金融支持 07
- 市場拓展 08
- 技術輔導 09
- ESCO節能 10
- 勞動力升級 11

輔導流程 12

附件 14



# 資源總覽



<https://eii.nat.gov.tw/moeai-plus/>

# 措施1 AI數位轉型(產發署)

## 製造業

### 階段一 AI診斷與輔導

政府出 **19萬** + 企業自付 1萬

### 階段二 AI應用導入 (承接診斷結果)

工具導入 **最高補助10萬** / 人才培訓 **最高補助12萬**

### 階段三 研發轉型補助 (承接導入成效)

提供研發與設備汰換補助/企業自籌 **50%**  
(個案 **最高500萬** / 產業聯盟 **最高4,000萬**)

聯絡窗口 **0800-023-800**



升級作陣行

# 措施1 AI數位轉型(商業署)

## 服務業

### 階段一 AI需求診斷 (免費)

線上診斷評估業者導入AI現況與需求，引介適切資源

### 階段二 AI轉型補助 (分級輔導)

#### 個案補助

最高補助300萬元/企業自籌 50%

#### 整合型補助

每案最高補助 2,000 萬元/企業自籌 50%

諮詢窗口 02-2343-3300#7413



# 措施2：AI人才培訓 (產發署)

每企業最多12萬元

## 學費幫你出！



### 製造業

### 企業



人培課程



### 培訓對象

國內畢業生



在職員工



外國人才



減班休息員工



提出需求

請洽勞動部窗口

### 適用計畫

AI新秀  
(8個月)

在職菁英  
(30小時)

新型專班  
(教育部)

勞工再充電  
(勞動部)

諮詢窗口 0800-023-800

# 措施2：AI人才培訓 (產發署) \_AI新秀計畫

## 培訓機制

### 專業培訓 (4個月)

- 傳產賦(複)能：培養跨域技能  
(AI應用技能、淨零管理、經營管理)



### 企業實習 (4個月)

- 熟悉企業專業：Domain Knowledge
- 職場實戰：應用跨域技能，提升留任意願

企業



- 競爭力輔導團服務範疇
- 產業升級轉型人培需求

## 培訓對象

### 非在職者

- 應屆畢業學生
- 轉職者
- 二度就業

## 開課單位

### 輔導團之法人 及其合作單位

- ✓ 大專校院
- ✓ 法人單位

## 政府補助

### 提供培訓學員學習獎勵金

- 訓練期間 每月2萬元/人
- 實習期間 每月3萬元/人



# 措施2：AI人才培訓 (產發署) \_在職菁英計畫

## 培訓對象

製造業  
在職員工

## 開課單位

- 輔導團之法人及其合作單位
  - ✓ 大專校院
  - ✓ 公協會

## 開課模式

- 政府辦理培訓
  - 企業自辦訓練
- 總訓練時數**30**小時



## 政府辦理培訓

課堂  
學習

專題  
分享

核心實作  
鑑別式/生成式AI工具



## 企業自辦訓練

可依企業培訓需求  
規劃課程內容  
(須含實作)

# 措施2：AI人才培訓 (產發署) \_Coupon券請領方式

## 在職菁英 能量再提升

Coupon券補助企業員工受訓期間，因員工無法工作、降低產能，而造成的公司損失！



### Step1

符合申請資格

產業競爭力輔導團  
輔導之企業



已購買AI工具  
並導入

### Step2

選擇適用計畫

國內畢業生



AI新秀  
(8個月)

在職員工



在職菁英  
政府辦理培訓  
(30小時)

外國人才



新型專班  
(教育部)

措施一的12萬

### Step3

補助基準

每家企業**最高補助**12萬元

- 每月1.5萬元/人
- 實習期間為1-4個月
- 2千元/時/人
- 每人參加30小時課程
- 每月1.5萬元/人

# 措施2：AI人才培訓 (商業署)

## 學費幫你出！



### 培訓對象

大專畢業  
待業青年



企業在職員工



有志從事  
服務業人員



### 培訓類型

青年AI實戰  
養成班

AI職能提升班

CEO班

iPAS班

基礎實務班

實作應用班

中階班  
AI導入工作坊

諮詢窗口 02-2343-3300#7114

## 措施3：金融支持 (中企署)

### 融資診斷 個案處理

- 由顧問盤點企業財務核心問題
- 協助爭取營運資金或改善財務結構
- 若不建議借款，提出改善財務體質方案

### 債務協商 個案處理

- 由最大債權銀行召集債權債務協商會議
- 討論展延、調整還款方式以降低壓力
- 若不建議協商，提供財務改善建議

馬上辦服務中心 0800-280-280





進軍國際  
我挺你！

諮詢窗口 0800-609-889

## 措施4：市場拓銷 (貿易署)

分析諮詢內容，推出拓銷活動或服務

- 即時回應並定期彙總廠商提問
- 規劃並推薦合適拓銷活動或服務
- 提供深度商情與前瞻性建議
- 提供布建通路及海外參展補助



諮詢中心



布建通路

拓點行銷



公協會  
貿易推廣



公司商號  
海外參展

攤位補助<sup>b8</sup>

## 措施5：技術輔導 (技術司)

### 提供AI試製場域

- ✓ 開放**法人AI試製場域**，協助廠商完成產品設計、試製、檢測與驗證

### 輔導產業技術升級

- ✓ 邀集**15個法人**參與，提供業者三大服務



AI技術開發與應用



精密製造與試製



AI實作人才培訓



諮詢窗口 0800-005-288

### 1.提供AI試製場域

- ✓ 開放**法人AI試製場域**，協助廠商在場域內完成產品設計、試製、檢測與驗證，加速開發時程。

### 2.開發AI共通模型

- ✓ 邀集**15個法人**參與



AI共通模型

AI軟體結合產線硬體開發



精密製造與試製

全產線、全流程



AI實作人才培訓

AI軟體習作及產業知識

設計

試製

檢測

驗證

# ESCO與工廠攜手節能



降低碳排



節省電費



提升競爭力



- 節能績效保證專案
- 動力與公用設備補助
- 廢熱與廢冷回收補助
- 產創條例10-1條

## 措施6：ESCO節能 (能源署)

### ESCO 節能服務團

總團：能源署、台電

產業分團：產發署、商業署、中企署、園管局

#### ■ 節能輔導重點

- ✓ 能源流向盤點
- ✓ 設備效率診斷
- ✓ 節能改善建議
- ✓ 成本效益評估

資訊  
提供

- 各式補助資訊
- 高能效節能產品資訊

媒合  
ESCO

- 業者服務能量揭露
- 成功案例

# 措施7：勞動力升級 (勞動部)

## 適用對象

## 補助條件及額度

## 申請方式

協助減班  
休息勞工  
再充電

減班事業  
單位辦訓

補助訓練費用，最高350萬元

減班勞工  
參訓

每月依參訓時數發給訓練津貼

補助企業  
辦理訓練

投保就業  
保險之事業  
單位辦訓

- 個別型：最高95萬元
- 聯合型：最高190萬元
- 產業推升型：最高200萬元

線上提出申請



線上提出申請  
自114年12月1日起受理



諮詢窗口 0800-777-888

# 輔導流程

搜尋  
產業競爭力輔導團

**這裡開始**  
一站式服務

聯絡窗口：  
0800-023-800  
北區  
(北北基桃竹宜苗)  
02-23414105#368  
中區  
(中彰投雲)  
04-23599009#396  
南區  
(嘉南高屏)  
07-3513121#2320  
東區  
(花東)  
03-8423899 #131

**快速入案**  
簡易式問答

AI成熟度評量  
整理經營現況

**展開輔導**  
獲得專屬報告

專業法人服務  
審視轉型方向

**持續關懷**  
落實建議內容

追蹤輔導成效  
選拔標竿案例



# 產業轉型 作陣前行

Thanks for your attentions.



# 附件：輔導團聯絡窗口

**總團：0800-023-800**

**北區：02-23414105#368** (北北基桃竹宜苗金馬)

**中區：04-23599009#396** (中彰投雲)

**南區：07-3513121#2320** (嘉南高屏澎)

**東區：03-8423899#131** (花東)

# 附件：輔導團聯絡窗口

序號	輔導次產業	輔導法人	聯絡人	聯絡電話
1	電子零組件、電子製造服務、PCB	資策會	楊先生	02-66072178
2	金屬(如扣件、水五金等)、家電產業、重機電產業(如馬達配電盤、開關等)、食品加工、醫療	金屬中心	汪先生	02-27013181#500
3			陳先生	02-27013181#320
4	工具機	精機中心	張先生	04-23599009#396
5	機械	工研院機械所	陳先生	02-27046655 #513
6	汽機車產業	工研院機械所	黃先生	02-27046655 #514
7	自行車整車與零件設計製造、電子電機系統開發、運動科技與智慧騎乘技術、配件生產、資通訊系統整合及維修服務	自行車中心	黃先生	04-23501100#116
8	船舶產業	船舶中心	劉先生	02-28085899#950
9	汽機車產業	車輛中心	林小姐	04-7811222#2552

# 附件：輔導團聯絡窗口

序號	輔導次產業	輔導法人	聯絡人	聯絡電話
10	紡織	紡織所	陳小姐	05-5519899#5106
11	成衣	紡拓會	唐小姐	02-23417251#2529
12	製鞋	鞋技中心	尤小姐	04-23590112#301
13	塑橡膠	塑膠中心	程先生	04-23595900#504
14	織襪	工研院材化所	邱小姐	03-5732825
15	生醫	藥技中心	黃先生	02-66251166#5221
16	建材	石資中心	楊小姐	02-23411655#12
17	食品	食品所	王小姐	(03)5223191 #342
18	印刷	印研中心	張先生	02-29990016#171
19	化粧品	工研院生醫所	劉小姐	03-5743949
20	高分子複合材料	工研院材化所	胡小姐	03-5732517

# 附件：輔導團聯絡窗口

序號	輔導次產業	輔導法人	聯絡人	聯絡電話
21	經營管理面 (節能減碳)	金屬工業研究發展中心	陳先生	07-351-3121#2646
22		財團法人環境與發展基金會	蔡先生	03-591-0008#62
23		財團法人台灣產業服務基金會	鐘先生	02-7704-5175
24		台灣綠色生產力基金會	黃先生	02-2910-6067#520
25		工研院產服中心	施小姐	02-27377382
26	經營管理面	生產力中心	林先生	02-27075055#31
27		中衛中心	洪先生	02-23911368#1411
28		資策會	許先生	02-27844792#21

# 附件：輔導團聯絡窗口

	輔導次產業	輔導法人	聯絡人	聯絡電話
29	餐飲	軟體公會	黃小姐	02-25533988#662
30		資策會	李先生	06-6027666 #7711
31	零售	生產力中心	張先生	02-26982989#03197
32		軟體公會	黃小姐	02-25533988#662
33	物流	工研院服科中心	羅小姐	03-5915909
34	生活服務	軟體公會	黃小姐	02-25533988#662
35		資策會	許小姐	02-66072241
36	商業服務業- 淨零、永續、節能、循環	商研院	邵小姐	02-23433300#7416
37		中衛中心	王先生	02-23911368#1770
38		綠基會	吳先生	02-29110688#755
39		塑膠中心	陳小姐	04-23595900#240

# 附件：輔導團聯絡窗口

序號	輔導次產業	輔導法人	聯絡人	聯絡電話
40	中小企業-商業服務業	資策會	劉先生	02-66073572
41	中小企業-工具機、扣件、水五金、手工具、機械、材料化工、車輛、製鞋	中華民國資訊軟體服務商業同業公會	洪小姐	02-2553-3988#622
42	中小企業-紡織產業、自行車產業	中華民國全國中小企業總會	吳先生	02-23660812#432
43	中小企業-塑膠產業、印刷產業		劉小姐	02-23662219
44	中小企業-食品產業		高小姐	02-23660812#431