

勞動部勞動力發展署
107 年推動產訓認同與應用職能基準計畫

【職能分析職能導向課程】

招生簡章

主辦單位:勞動部勞動力發展署

執行單位:中華民國全國中小企業總會

中華民國 107 年 7 月

壹、訓練目的

本認證課程所發展之課程內容，涵蓋「職能分析」人員職能基準所有列全部工作職責所需 K、S 知識與技能，使學習者可習得各基準單元所應具備之職能內涵，並具備能展現所有行為指標之能力水準，同時於組織內部展開職能發展，成為未來企業內職能發展與推廣的重要種子。

貳、研習規劃

一、研習資訊

本研習參訓總人數預計 100 名，課程內容包含課堂學習及實務演練評量，每梯次總時數為 77 小時，每天為 7 小時，各梯次研習日期如下：

研習梯次	地區	研習日期	報名受理截止日期	名額
第 3 梯次	新竹	107/8/24、8/25、8/30、8/31、9/1、9/14、9/15、10/5、10/6、10/12、10/13	7 月 6 日起 至 8 月 6 日止	25 名
第 4 梯次	台中	107/10/5、10/6、10/18、10/19、10/20、10/26、10/27、11/9、11/10、11/23、11/24	8 月 20 日起 至 9 月 14 日止	25 名
第 5 梯次	台北	107/11/23、11/24、11/29、11/30、12/1、12/14、12/15、1/4、1/5、1/18、1/19	10 月 5 日起 至 11 月 5 日止	25 名
第 6 梯次	台南	108/2/15、2/16、2/21、2/22、2/23、3/8、3/9、3/15、3/16、3/29、3/30	12 月 22 日起至 108 年 1 月 21 日止	25 名

二、研習費用

研習課程費用由本署全額補助。

三、權利義務

為提高研習資源之擴散效益，參訓學員需提供回饋義務服務，詳細規定請見-柒、學員權利義務。

四、研習時間與地點

研習地區	地點	研習日期
新竹	107/8/24、8/25、8/30、8/31、 9/1、9/14、9/15、10/5、10/6、 10/12、10/13	台灣科學工業園區科學工業同業公會 (新竹科學園區展業一路2號2樓)
台中	107/10/5、10/6、10/18、10/19、 10/20、10/26、10/27、11/9、 11/10、11/23、11/24	塑膠工業技術發展中心(台中市工業 區38路193號)
台北	107/11/23、11/24、11/29、 11/30、12/1、12/14、12/15、 108/1/4、1/5、1/18、1/19	中華民國全國工業總會第一會議室 (台北市大安區復興南路一段390號9 樓)
台南	108/2/15、2/16、2/21、2/22、 2/23、3/8、3/9、3/15、3/16、 3/29、3/30	銓國人才發展育成股份有限公司訓練 教室(台南市南區西門路一段655號8 樓)

參、課程內容

一、課程大綱

時間 Week/Day/Hour	單元名稱	單元目標	內容大綱
W1/ D01(五)/D02(六) 上課 14 hrs	一、職能建置需求分析	<ul style="list-style-type: none">• 確定結訓標準與課程進程安排• 能理解國家現行職能政策且具備職能發展基本概念• 蒐集並分析產業資料• 依產業資料分析結果，選定關鍵職能發展項目	<ol style="list-style-type: none">1. 職能與職能基準介紹2. 職能發展探討與分析3. 選擇職能發展項目4. 應用職能基準建置企業職能模型5. 個案研析

時間 Week/Day/Hour	單元名稱	單元目標	內容大綱
W2/ D03(四)/D04(五)/ D05(六) 期初評量+上課 21 hrs (間隔一週準備評量)	二、職能分析流程與選用方法	<ul style="list-style-type: none"> • 認識現有職能基準體例格式 • 針對所選定之職能項目，設計合適之職能分析方法與工具 • 運用所設計之職能分析工具進行工作分析 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 職能基準格式內涵 2. 職能分析方法與選用原則 3. 職能分析方法與工具設計 4. 行為指標撰寫原則
W4/ D06(五)/D07(六) 上課+期中評量 14 hrs	三、職能模型建置	<ul style="list-style-type: none"> • 依產業特性，設計合適之驗證方法與工具 • 運用所設計之驗證工具驗證職能適切性 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 職能資料分析與解讀 2. 職能文件撰寫方法
W5/ D08(五)/D09(六) 上課 14 hrs (間隔二週準備評量)	四、職能驗證	<ul style="list-style-type: none"> • 認識職能基準/職能模型之可能應用途徑 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 職能驗證方法與選用原則 2. 職能驗證方法與工具設計
W8/ D10(五)/D11(六) 上課+期末評量 14 hrs	五、職能應用案例	<ul style="list-style-type: none"> • 認識職能基準/職能模型之可能應用途徑 • 課程總結 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 職能基準/職能模型的應用 2. 教育訓練規劃應用 3. 人才招募與甄選應用 4. 績效回饋與考核應用

二、上課方式

- (一) 每梯次研習包括課堂學習以及實務演練評量。上課方式多元，將包括講述教學、個案分析、小組討論、個案演練及專案導向等綜合以上教學方式實施。
- (二) 研習前後參訓學員需配合提供相關研習資訊，以評估研習成效，作為講師日後課程或教學上調整之參考。

三、成果考核

- (一) 考核評量：學員需依規定繳交課堂所指定之作業、專案報告等相關學習成果證據資料，並依各階段期限內完成評量規定與評量要求。

(二) 結訓規定：本認證課程合計 77 小時，學員請假合計未超過 7 小時且通過前揭之考核評量者，將發給 iCAP 結訓證書。

肆、參訓資格

負責組織人力資源管理或職能發展之相關專業人員(部會推薦者不在此限)，符合下述其中一項條件。

1. 大專以上畢業且具備 3 年以上人力資源管理教育訓練經驗。
2. 大專以上畢業且具備 3 年以上特定專業領域實務工作經驗。

伍、報名方式

- 一、報名前請至 iCAP 職能發展應用平台 <https://icap.wda.gov.tw/> 下載報名資料，敬請詳閱本研習內容與行政資訊。
- 二、本研習採線上報名方式，學員須於報名網頁填妥報名資料後，將紙本報名資料表於報名截止日前寄送至

研習地區	郵寄地址	聯絡人
新竹	台灣科學工業園區科學工業同業公會 (30078 新竹科學園區展業一路 2 號 4F)	唐慧真 03-5775996#163
台中	塑膠工業技術發展中心知識發展部 (40768 台中市工業區 38 路 193 號)	謝怡君 04-23595900#405
台北	中華民國全國工業總會 (台北市大安區復興南路一段 390 號 12 樓)	陳曉甄 02-27033500#144
台南	銓國人才發展育成股份有限公司 (台南市南區西門路一段 655 號 8 樓)	莊庭安 06-222-3352

三、報名應繳文件如下：

1. 報名資料表正本（實貼一吋脫帽彩色相片 1 張）。
2. 研習義務與回饋同意書正本：申請文件須含研習義務與回饋同意書，請以正楷書寫姓名與其他所需資訊，並填寫簽署日期（請詳報名簡章附件）。
3. 資格佐證影本：報名資料中所述之相關證明文件(如畢業證書、在職證明等)。所繳交之各項證明文件均繳交影本（不驗正本），報名時如發現報名者有偽造、變造或不實等情事，取消其報名資格；其於報

名後錄訓前發現者，不予錄取；錄訓後至訓練階段發現者，取消其錄取資格；訓練考核及格後發現者，取消其考核及格資格與「iCAP 職能分析證書」之效力。

4. Email 電子檔（包含報名資料表(word 檔案格式)、已簽署之研習義務與回饋同意書(jpg 或 pdf 檔案格式)。

陸、錄訓說明

一、以報名資料表所填寫內容作為書面審查之評分依據，進行學員篩選，各梯次預計錄取 25 名學員(同一梯次同一單位錄取以 2 名為限)，備取 10 名，錄訓結果將另行通知。

二、保證金繳納

本研習課程為政府提供免費資源，確認錄訓後，需先繳納參訓保證金，以確保學員全程參與研習課程之連貫性及完整性，避免資源浪費，及影響其他學員參訓權益。

(一) 【保證金金額】新台幣 5,000 元

請於繳款完成後提供姓名、帳號末五碼至 mavis_pan@nasme.org.tw 或致電 02-2366-0812 轉分機 120 潘葦珊小姐核對，經完成上述步驟，即完成錄訓資格，逾期視同主動放棄，名額將由備取者依序遞補。

(二) 【匯款資訊】

銀行帳號：061-62-004113

銀行代碼：050

戶名：社團法人中華民國全國中小企業總會

匯款銀行：台灣中小企業銀行南台北分行

※ 確認款項後將於報到當日提供領據乙張。

(三) 【保證金返還】

- 1.繳費後，如因故無法參加，需於課程開訓前 2 個日曆天提出申請，經確認放棄參訓，保證金將於開課後 30 個日曆天內全額無息返還。
2. 除前項規定外，學員研習期間請假、曠課超過下列規定以及未依規定繳交相關專題作業、報告者，如有下列情形者，保證金將不予返還，並沒入就業安定基金。

- (1) 請假或曠課時數超過 7 小時者。
- (2) 未於結訓日次日起 30 個日曆天內，繳交專題報告者。
- 3. 保證金結業返還：凡完成參訓時數，並配合課程期間討論、課後問卷及專題報告繳交等，且無違反重大情節者，將於課程結束後 40 個日曆天內以匯款方式全額無息返還。

柒、學員權利義務

一、權利

- (一) 研習課程費用全額免費，為維護研習品質須繳納參訓保證金(新台幣 5,000 元，凡完成參訓時數，並配合課程期間討論、課後問卷及專題報告繳交等，且無違反重大情節者，將於專題報告繳交後 40 個日曆天內全額無息匯款至學員帳戶)。
- (二) 無違反出缺勤及請假時數規定，並通過研習評估之參訓學員，將發給 iCAP 結訓證書。

二、義務

- (一) 參訓學員需簽署參與研習義務與回饋同意書。
- (二) 參訓學員自本研習活動所獲得之教材講義等資料，非經勞動部勞動力發展署書(以下稱本署)面授權同意，不得重製、公開播送、公開上映、公開演出、公開傳輸、改作、散布等受現行著作權法規範之行為。但合於著作權法合理使用規定之行為，不在此限。如有違反，除應自行負法律責任外，如因而對本署造成損害或損失，本署得以請求損害賠償。
- (三) 參訓學員需填寫教材意見調查問卷。
- (四) 參訓學員須於指定時間內完成以下義務服務事項：

1. 完訓學員（包含通過及未通過考核者）：須於結訓日之次日起一年內提供研習或輔導等義務服務至少達 10 小時以上。
2. 中途離（退）訓之學員，仍須於結訓日之次日起一年內完成應盡義務服務時數如下：

實際受訓時數達	義務服務時數
總訓練時數	

1/2以上者	提供研習或輔導等義務服務至少6小時
1/4不滿1/2	提供研習或輔導等義務服務至少3小時
不滿1/4	無須提供

(五) 參訓學員之義務服務履行方式如下，依規定時間完成後檢附相關資料，經檢核符合者，始得認列服務時數。

1. 於服務之機構組織內部有關職能分析及職能基準之應用。
2. 協助檢視本署iCAP職能發展應用平台公告之職能單元資源並提出修正意見。

(六) 參訓學員未於期限內完成義務服務者，本署三年內不得聘其擔任相關計畫專案之專家委員、顧問或講師。但其後，如若之後完成義務服務者，將解除上述限制條件。

工作成就	(如專案表現/獲獎紀錄等)
職能分析 相關經歷	說明曾參與過之職能分析專案，以及其扮演之角色與工作內容，作為審查依據。
研習期許 與未來規 劃（請具體 說明）	<p>一、研習自我期許</p> <p>二、義務服務之具體執行方式</p> <p>三、於組織內進行職能發展之規劃</p>
<p>➤ 本人 <input type="checkbox"/>同意 <input type="checkbox"/>不同意 個人基本資料，由勞動部勞動力發展署及其執行單位於合理範圍內進行蒐集或電腦處理。</p> <p>➤ 本人 <input type="checkbox"/>確認 <input type="checkbox"/>不確認 全程參與本課程。</p> <p>※茲保證本人確認填寫上述報名表之相關資料，內容均屬正確無誤並同意簽名。</p> <p>中華民國_____年_____月_____日 簽名*：_____</p>	

*註：本研習採線上報名系統報名，請於錄取後再至報到現場簽名。

附件 2、研習義務與回饋同意書

勞動部勞動力發展署 推動產訓認同與應用職能基準計畫 職能分析職能導向課程 研習義務與回饋同意書

本人參加勞動部勞動力發展署推動產訓認同與應用職能基準計畫-職能分析職能導向課程，同意下列事項：

- 一、 本人同意遵守智慧財產權規範：自本研習活動所獲得之教材講義等資料，非經勞動力發展署書面授權同意，不得重製、公開播送、公開上映、公開演出、公開傳輸、改作、散布等受現行著作權法規範之行為。但合於著作權法合理使用規定之行為，不在此限。如有違反，除應自行負法律責任外，如因而對本署造成損害或損失，本署得向您請求損害賠償。
- 二、 本人同意本報名資料得由勞動力發展署及其執行單位於合理範圍內進行蒐集、利用或電腦處理。
- 三、 本人同意協助填寫訓練教材問卷調查。
- 四、 本人同意完訓後（包含通過及未通過考核者），須於結訓日之次日起一年內提供研習或輔導等義務服務至少達 10 小時以上。
- 五、 本人同意若中途離（退）訓之學員，仍須於結訓日之次日起一年內完成應盡義務服務時數如下：

實際受訓時數 達總訓練時數	義務服務時數
1/2 以上	提供研習或輔導等義務服務至少 6 小時以上
1/4 不滿 1/2	提供研習或輔導等義務服務至少 3 小時以上
不滿 1/4	無須提供

- 六、 本人同意若未於期限內完成義務服務，勞動力發展署三年內得不聘本人擔任相關計畫專案之專家委員、顧問或講師。
- 七、 本人同意若未能完成參訓時數，或未在結訓日次日起 30 個日曆天內繳交專題報告，保證金不予退還，並沒入就業安定基金

立同意書人資料			
姓	名	身分證號碼	
出生日期	年 月 日	性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
聯絡電話(手機)		E-mail	
通訊地址			

此致

勞動部勞動力發展署

立切結書人(簽章)：_____

填寫日期：民國_____年_____月_____日

(本研習義務與回饋同意書僅供報名使用)

附件 3、派訓同意書

本單位同意_____ (受訓人)參加勞動部勞動力發展署主辦之推動產訓認同與應用職能基準計畫【職能分析職能導向課程】並保證：

- 1.受訓申請人報名表所填寫之資料屬實無誤。
- 2.受訓申請人為本公司所推薦指派參訓代表。

此致

勞動部勞動力發展署

派訓單位用印(簽章)_____

受訓人：_____ (簽章)中華民國 年 月 日