

# 農漁民間創新工作第二卷

台灣地區各公共職業訓練中心，每年均辦理各項職類訓練。為協助培養農漁民學習農業外職業技能，儲備轉業能力，在此，提供行政院勞工委員會職業訓練局編印之「各公共職業訓練中心招訓簡章」，符合受訓資格之農漁友，可選擇適合的訓練職類，向各職訓中心直接報名參加訓練。

1. 行政院勞工委員會職業訓練局泰山職業訓練中心（電話：02-29018274）
2. 行政院勞工委員會職業訓練局北區職業訓練中心（電話：02-24622135）
3. 行政院勞工委員會職業訓練局桃園職業訓練中心（電話：03-4855368轉301~304）
4. 行政院勞工委員會職業訓練局中區職業訓練中心（電話：04-23592181）
5. 行政院勞工委員會職業訓練局台南職業訓練中心（電話：06-6985945轉217、218）
6. 行政院勞工委員會職業訓練局南區職業訓練中心（電話：07-8210171-308）
7. 台北市政府勞工局職業訓練中心（電話：02-28721940）
8. 高雄市政府勞工局職業訓練中心（電話：08-8714256轉132）
9. 行政院青年輔導委員會青年職業訓練中心（電話：03-4641684）
10. 行政院國軍退除役官兵輔導委員會訓練中心（電話：03-3359381）
11. 財團法人中華文化社會福利事業基金會附設職業訓練中心（電話：02-27697260~6）
12. 財團法人東區職業訓練中心（電話：089-380232）
13. 行政院農業委員會漁業署遠洋漁業開發中心（電話：07-8214103）

（本期僅先刊載1~4項之職訓中心招訓簡章，下期將繼續刊載5~13項之職訓中心招訓簡章。如欲參加訓練者，煩請與上列各職訓中心洽詢。）

行政院勞工委員會  
職業訓練局 泰山職業訓練中心

地址：台北縣泰山鄉貴子村致遠新村55之1號  
電話：(02)29018274 網址：www.tsvtc.gov.tw

90年7至12月預定開班班次表(養成訓練)

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名起訖 日期	開訓 日期	受訓資格
職大電機 工程	50	二年	90.06	90.09	大專以上畢(男須役畢)40歲以下
職大機械 工程	40	一年	90.06	90.09	大專以上畢(男須役畢)40歲以下
電腦輔助 機械製圖	22	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
電腦輔助 模具製造	20	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
電機	25	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
自動控制 工程	24	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
冷凍空調	28	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
視聽電子	25	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
工業電子	30	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
鋼結構工 程監造	20	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
視訊媒體	16	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專以上畢業(男須役畢)40歲以下
通訊電子	24	一年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
CAD/CAM 應用技術	10	半年	90.08.01 90.08.31	90.10	大專理工以上畢業 (男須役畢)40歲以下
電腦輔助 電路設計	20	四個月	90.08.01 90.08.31	90.09	大專非電子資訊畢業 (男須役畢)40歲以下
合計	354				

行政院勞工委員會  
職業訓練局 泰山職業訓練中心

地址：台北縣泰山鄉貴子村致遠新村55之1號  
電話：(02)29018274 網址：www.tsvtc.gov.tw

90年全年度辦理之短期就業訓練班次表

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名起訖 日期	開訓 日期	受訓資格
Pro/Engineer 實務應用初級班	16	100小時	即日起		高中以上須甄試
CAD/CAM	16	80小時	即日起		國中以上
CNC銑床與 CAD/CAM	16	120小時	即日起		國中以上
機械製圖 與製圖	16	206小時	即日起		國中以上
AUTO/CAD 基礎繪圖	16	84小時	即日起		國中以上
3D實體繪圖 SOLIDEDGE	16	64小時	即日起		高中以上
一般手工 銲初級	16	240小時	即日起		國中以上
一般手工 銲管銲	16	240小時	即日起		國中以上
電機技能初級	16	132小時	即日起		國中以上
電機技能中級	16	156小時	即日起		國中以上
網頁設計	16	88小時	即日起		高中以上
影像處理	16	68小時	即日起		高中以上
Office實務應用	16	120小時	即日起		國中以上
氣壓控制	16	152小時	即日起		國中以上
冷凍空調新乙班	16	80小時	即日起		國中以上
大型空調系統班	16	80小時	即日起		國中以上
電腦圖文編輯 與設計	16	80小時	即日起		高中以上
P/C級三次元 CAD/CAM	16	84小時	即日起		高中以上
惰性氣體銲接	16	120小時	即日起		國中以上
AUTO/CAD2D3D 整合	16	100小時	即日起		高中以上
網站架設與應用	16	100小時	即日起		高中以上
視窗軟體應用	16	104小時	即日起		高中以上

滿十人開班  
夜間上課

行政院勞工委員會  
職業訓練局 北區職業訓練中心

地址：基隆市和平島平一路45號  
電話：(02)24622135 網址：www.nvc.gov.tw

90年7至12月預定開班班次表(養成訓練)

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名 起訖 日期	開 訓 期 日	受訓資格	
電腦美工 設計	21	一年	即 日 起	90.08.16	1. 高中職畢業以上。 2. 男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。	
珠寶飾 品製作	30	半年		90.10.11	1. 國中以上畢業。 2. 男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。	
電腦輔助 機械製圖	25	一年		90.08.16	1. 高中職畢業以上。 2. 男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。	
電腦輔助 設計與製造	25	四個月		90.09.24	1. 高中職畢業以上。 2. 男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。	
電腦多媒體 實務製作應用	28	半年		90.08.27	1. 高中職畢業、已取得「電腦軟體應用丙級證照」或「曾從事電腦相關工作二年以上提出證明」者。 2. 專科以上畢業、或專科以上程度在校最高年級者。 3. 其他符合報考「電腦軟體應用職類乙級技術士技能檢定」資格者。 4. 男女兼收。	
工業電子專 班	50	一年		90.09.03	1. 高中職畢業。 2. 男女兼收，男生須役畢。	
精密機械專 班	50	一年		90.09.03	1. 高中職畢業。 2. 男女兼收，男生須役畢。	
電機修護專 班	50	一年		90.09.03	1. 高中職畢業。 2. 男女兼收，男生須役畢。	
合 計	279					

行政院勞工委員會  
職業訓練局 北區職業訓練中心

地址：基隆市和平島平一路45號  
電話：(02)24622135 網址：www.nvc.gov.tw

90年全年度辦理之短期就業訓練班次表

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名 起訖 日期	開訓 日期	受訓資格
電機修護	10人	250小時 (約4個月)	即 日 起 報 開 名 班	滿 十 日 人 起 即 開 名 班	1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
工業配線	10人				1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
室內配線	10人				1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 適合欲從事營建業人員參加。 4. 每週上課二天。
一般手工鐸	10人	1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 曾參加訓練者。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。			
工業配管 第一階段	15人	450小時 (約3個月)			1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 參加第一階段訓練者。 3. 未曾受訓者亦可參訓本階段。 4. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
工業配管 第二階段	15人				1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 參加第一階段訓練者。 3. 未曾受訓者亦可參訓本階段。 4. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
氫 銻	10人	250小時 (約4個月)			1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
電腦數控機 械第一階段	15人	450小時 (約3個月)			1. 高中(職)以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
電腦數控機 械第二階段	15人				1. 曾參加第一階段訓練者。 2. 高工相關科系畢業。 3. 專科以上畢業具相關經驗。 4. 具相關職類檢定證照。 5. 取得失業(資遣)證明及符合上一條資格者優先錄取。 6. 男女兼收。
電腦輔助立 體製圖第一 階段	15人	150小時 (約2個月)			1. 高中(職)以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
電腦輔助立 體製圖第二 階段	15人		1. 曾參加第一階段訓練者。 2. 高工相關科系畢業。 3. 專科以上畢業具相關經驗。 4. 具相關職類檢定證照。 5. 男女兼收。 6. 取得失業(資遣)證明及符合上一條資格者優先錄取。 7. 每週上課二天。		

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名 起迄 日期	開訓 日期	受訓資格
油壓自動控制	10人	180小時 (約2.5個月)	即 滿 十 日 起 報 開 名 班	即 滿 十 日 起 報 開 名 班	1. 高中(職)以上畢業, 男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
精密機械 第一階段	10人	300小時 (約4個月)			1. 高中(職)以上畢業。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
機械修護	10人	450小時 (約3個月)			1. 國中以上畢業, 男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
機械修護	10人				1. 國中以上畢業。 2. 男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
電腦輔助機械 製圖第一階段	15人	150小時 (約1個月)			1. 曾參加第一階段訓練者(或具圖學基礎者)。 2. 男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
電腦輔助機械 製圖第二階段	15人				1. 年滿十五歲或國中以上畢業程度具有弱勢族群身分者。 (例如: 身心障礙者、原住民、中高歲、待業或失業者)。 2. 男女兼收。 3. 依報名日期順序錄取(但高中以上畢業程度最優先)。 4. 報名時請附繳相片、身分證、弱勢族群身分證件影本。 5. 預定每週一、三、五下午上課。
電腦軟體應用 (基礎) (弱勢族群專班)	15人	240小時 (約5個月)			1. 具有弱勢族群身分者且符合左列條件報考「電腦軟體應用職類乙級技術上技能檢定」資格者, 男女兼收。 ● 高中(職)畢業已取得「電腦軟體應用職類丙級證照」或「曾從事電腦相關工作一年以上提出證明者」。 ● 專科以上畢業、或專科以上程度在校生最高年級者。 2. 依報名日期順序錄取, 報名時請附繳報考檢定資格證明文件、相片、身分證、弱勢族群身分證件影本。 3. 預定每週一、三、五下午上課。
一般手工銲	10人	250小時 (約4個月)			1. 國中以上畢業。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 適合欲從事營建業人員參加。 4. 每週上課二天。
自來水配管 第一階段	15人	450小時 (約3個月)			1. 國中以上畢業, 男女兼收。 2. 未曾參加訓練者。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 4. 適合欲從事營建業人員參加。

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名 起迄 日期	開訓 日期	受訓資格
自來水配管 第二階段	15人	450小時 (約3個月)	即 滿 十 日 起 報 開 名 班	即 滿 十 日 起 報 開 名 班	1. 國中以上畢業, 男女兼收。 2. 曾參加第一階段訓練者。 3. 未曾受訓者亦可參訓本階段。 4. 取得失業(資遣)證明及符合上述任一條資格者優先錄取。 5. 適合從事營建業人員參加。
C O 2 銲	10人	250小時 (約4個月)			1. 國中以上畢業, 男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
機械修護	10人	450小時 (約3個月)			1. 國中以上畢業, 男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
機械修護	10人				1. 曾參加第二階段訓練者。 2. 男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
電腦輔助機械 製圖第三 階	15人	150小時 (約1個月)			1. 具有弱勢族群身分者且符合左列條件報考「電腦軟體應用職類乙級技術上技能檢定」資格者, 男女兼收。 ● 高中(職)畢業已取得「電腦軟體應用職類丙級證照」或「曾從事電腦相關工作一年以上提出證明者」。 ● 專科以上畢業、或專科以上程度在校生最高年級者。 2. 依報名日期順序錄取, 報名時請附繳報考檢定資格證明文件、相片、身分證、弱勢族群身分證件影本。 3. 預定每週一、三、五下午上課。
電腦軟體應用 (進階) (弱勢族群專班)	15人	300小時 (約6個月)			1. 具有弱勢族群身分者且符合左列條件報考「電腦軟體應用職類乙級技術上技能檢定」資格者, 男女兼收。 ● 高中(職)畢業已取得「電腦軟體應用職類丙級證照」或「曾從事電腦相關工作一年以上提出證明者」。 ● 專科以上畢業、或專科以上程度在校生最高年級者。 2. 依報名日期順序錄取, 報名時請附繳報考檢定資格證明文件、相片、身分證、弱勢族群身分證件影本。 3. 預定每週一、三、五下午上課。
電腦數控機 械第一階段	15人	450小時 (約3個月)			1. 高中(職)以上畢業, 男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。
電腦數控機 械第二階段	15人				1. 曾參加第一階段訓練者。 2. 高工相關科系畢業。 3. 專科以上畢業具相關經驗。 4. 具相關職類檢定證照。 5. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 6. 男女兼收。

行政院勞工委員會  
職業訓練局 桃園職業訓練中心

地址：桃園縣楊梅鎮秀才路851號  
電話：(03)4855368轉301~304  
網址：www.tyvtc.gov.tw

90年7至12月預定開班班次表 (養成訓練)

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名 起訖 日期	開 訓 期 日 期	受 訓 資 格
電腦輔助立體製圖第一段	15人		九十年五月一日 至 九十年六月十二日	7月17日	一、日間技術人員養成訓練 1. 電腦數值控制機械及汽車修護板金組等二職類招收國中以上畢業之男女青年；其他職類招收高中(職)以上畢業或同等學歷之男女青年。 2. 機電整合，家具木工與室內裝潢為一年期，分二階段教學，此期招收第二階段學員，報名資格符合下列之一者： (1) 高中職以上畢業本科或相關科系 (2) 受職業訓練相關職類九〇〇小時以上結訓 (3) 取得相關職類內級技術士證 二、本表各欄僅供參考，詳細資料以本中心九十年度第二期招訓簡章內容為準，或逕洽本中心教務課。
電腦輔助立體製圖第二段	15人	150小時 (約2個月)		7月17日	
精密機械第二段	10人	300小時 (約4個月)		7月17日	
電機修護	10人			7月17日	
工業配線	10人	250小時 (約4個月)		7月17日	
室內配線	10人			7月17日	
油氣壓自動控制	10人	180小時 (約2.5個月)		7月17日	
電腦實務應用	30	半年		7月17日	
電腦輔助機械設計繪圖	30	半年		7月17日	
電腦輔助製圖	25	半年		7月17日	
電工	30	半年	7月17日		
工業電子	30	半年	7月17日		
工業配線	30	半年	7月17日		
水電	30	半年	7月17日		
冷凍空調修護	30	半年	7月17日		
電腦輔助設計與製造	30	半年	7月17日		
電腦數值控制機械	30	半年	7月17日		
服裝設計與製作養成班	30	半年	7月17日		
服裝設計與製作進階班	20	半年	7月17日		
廣告設計	30	半年	7月17日		
家具木工與室內裝潢第二段	30	半年	7月17日		
汽車修護板金組	15	半年	7月17日		
汽車修護汽車電系(電機電子)組	25	半年	7月17日		
機電整合第二段	30	半年	7月17日		

90年下半年辦理之短期就業訓練班次表

訓練職類	預訓人數	訓練期限	報名起訖日期	開訓日期	受訓資格
裝潢木工	10	三個月	即日起報名	報名滿十人即開班	此班別受訓資格為國中以上畢業之男女青年。 此四短期班別受訓資格為高中(職)以上畢業之男女青年。 ※ 受訓學員自行負擔伙食費外，其餘訓練費用全免。 ※ 上述詳細資料屆時請逕洽本中心教務課。
電子電路維修	10				
電腦輔助製圖	10				
低溫冷凍班	10				
室內配線	10				
汽車板金與塗裝	10				
合計	10				

訓練職類 (或班次)	預訓 人數	訓練 期限	報名 起訖 日期	開 訓 期 日 期	受 訓 資 格
電腦輔助立體製圖第一段	15人		即 滿 十 日 起 報 名 開 班		1. 高中(職)以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。 1. 曾參加第一階段訓練者。 2. 高工相關科系畢業。 3. 專科以上畢業具相關經驗。 4. 具相關職類檢定證照。 5. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取(每週上課二天)。 6. 男女兼收。 1. 曾參加第一階段訓練者。 2. 高中(職)以上畢業，男女兼收。 3. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 4. 每週上課二天。 1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。 1. 國中以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 適合欲從事營建業人員參加。 4. 每週上課二天。 1. 高中(職)以上畢業，男女兼收。 2. 取得失業(資遣)證明及符合第一條資格者優先錄取。 3. 每週上課二天。
電腦輔助立體製圖第二段	15人	150小時 (約2個月)			
精密機械第二段	10人	300小時 (約4個月)			
電機修護	10人				
工業配線	10人	250小時 (約4個月)			
室內配線	10人				
油氣壓自動控制	10人	180小時 (約2.5個月)			

行政院勞工委員會  
職業訓練局 中區職業訓練中心

地址：台中市407工業區一路100號  
電話：(04)23592181 網址：www.cvtc.gov.tw

90年7至12月預定開班班次表（養成訓練）

訓練職類	預訓人數	訓練期限	報名起訖日期	開訓日期	受訓資格	
機電整合	28	一年	90.05.17   90.06.22	90.07.09	1. 高中(職)畢業以上，身心健康。 2. 男女兼收。	
電腦輔助模具設計實務	30	一年				
冷凍空調	28	一年				
微電腦電子應用	28	一年				
電腦輔助機械製圖	56	一年				
營建估價施工	28	一年				
材料處理及檢測技術實務	30	一年				
汽車修護	70	一年				
室內設計實務	28	一年				
工業設計實務	15	一年				
電腦多媒體設計實務	30	半年				
建築工程電腦實務	28	半年				
電腦軟體應用	30	三個月				
家具裝潢	28	一年				
銲接	15	一年				
工業板金	30	一年	1. 高中(職)以上畢業，身心健康。 2. 男女兼收。 3. 國中畢業且役畢之男性。			
塗裝設計實務	30	一年				
水電	28	半年				
電鍍工程管理實務	30	半年				
企業秘書	30	四個月				
精密機工	100	一年		90年五月上旬	90.07.17	1. 國中畢業，身心健康。 2. 限收男生。
精密機械	112	三年		90.05.01 90.05.08	90.08.01	1. 國中畢業，身心健康。 2. 男、女兼收。
備註：本表各欄供參考，詳確資料以各期次招訓簡章內容為準。						

訓練職類	預訓人數	訓練期限	報名起訖日期	開訓日期	受訓資格
電腦數值控制機械	28	半年	90.08.01 90.08.31	90.09.17	1. 高中(職)以上畢業，身心健康。 2. 男女兼收。
電腦輔助機械製造	84	一年			
車床	26	一年			
電腦輔助模具設計實務	30	一年			
工業電子	56	一年			
工業配線	56	一年			
電機修護	28	一年			
冷凍空調	30	一年			
建築設計實務	28	一年			
廣告設計實務	30	一年			
電腦輔助設計製造家具實務	15	一年			
消防安全設備技術	30	一年			
機械與家具板金	28	一年			
汽車板金	30	一年			
金屬表面處理	28	一年			
冷作	28	一年	1. 高中(職)以上畢業，身心健康。 2. 男女兼收。 3. 國中畢業且役畢之男性。		
銲接	25	一年			
食品烘焙	30	四個月			
電腦軟體應用	30	三個月	1. 國中以上畢業，身心健康。 2. 男女兼收。		
合計	1472人				

備註：本表各欄供參考，詳確資料以各期次招訓簡章內容為準。

**90年下半年辦理之短期就業訓練班次表**

訓練職類(或班次)	預訓人數	訓練期限	報名起訖日期	開訓日期	受訓資格
精密機工	15人	三個月(週一至週五上午七時五十分至十六時五十分) 備註：遠道者可申請住宿本中心。	即日起將下方報名表郵寄或傳真本中心。	報名是額即行開訓	男性需役畢，免役(需持證明)及女性需年滿20歲以上，60歲以下，有意從事相關行業工作者。
金屬板特殊銲接	15人				
房屋修繕木工技術	15人				
鑄造班	15人				
合計	60人				