

職 前 訓 練

**勞動部勞動力發展署
中彰投分署**

地址：臺中市西屯區工業區一路 100 號
電話：(04)2359-2181
網址：tcnr.wda.gov.tw

| 訓練職類 | 訓練時數 | 預訓人數 | 報名起訖日期 | 訓練期間 | 受訓資格 |
|--------------------------|------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------|
| 精密機械班第 1 期 | 1204 | 28 | 107.11.05 -107.12.28 | 108.01.21 -108.09.05 | 學歷不拘 |
| 精密機械班第 2 期 | 1204 | 28 | 107.12.24 -108.02.15 | 108.03.11 -108.10.24 | 學歷不拘 |
| 精密機械班第 3 期 | 1204 | 28 | 108.01.21 -108.03.15 | 108.04.08 -108.11.19 | 學歷不拘 |
| 精密機械班第 4 期 | 1204 | 28 | 108.05.06 -108.06.28 | 108.07.22 -109.03.06 | 學歷不拘 |
| 精密機械班第 5 期 | 1204 | 28 | 108.06.03 -108.07.26 | 108.08.19 -109.04.07 | 學歷不拘 |
| 精密機械班第 6 期 | 1204 | 28 | 108.07.08 -108.08.30 | 108.09.23 -109.05.06 | 學歷不拘 |
| 精密機械班第 7 期 | 1204 | 28 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.06.09 | 學歷不拘 |
| 精密機械班第 8 期 | 1204 | 28 | 108.09.09 -108.11.01 | 108.11.25 -109.07.08 | 學歷不拘 |
| 電腦輔助機械製圖與製造班第 1 期 | 1204 | 30 | 108.03.25 -108.04.19 | 108.05.13 -108.12.19 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 電腦輔助機械製圖與製造班第 2 期 | 1204 | 28 | 108.04.15 -108.06.06 | 108.07.15 -109.02.27 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 電腦輔助機械製圖與製造班第 3 期 | 1204 | 30 | 108.06.03 -108.07.26 | 108.08.19 -109.04.07 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 電腦輔助機械製圖與製造班第 4 期 | 1204 | 30 | 108.10.14 -108.12.06 | 108.12.30 -109.08.19 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| CNC 數控班第 1 期 | 900 | 30 | 107.12.24 -108.02.15 | 108.03.11 -108.08.22 | 學歷不拘 |
| CNC 數控班第 2 期 | 900 | 30 | 108.01.21 -108.03.15 | 108.04.08 -108.09.25 | 學歷不拘 |
| CNC 數控班第 3 期 | 900 | 30 | 108.03.25 -108.04.19 | 108.05.13 -108.10.28 | 學歷不拘 |
| CNC 數控班第 4 期 | 900 | 30 | 108.06.24 -108.08.16 | 108.09.09 -109.03.03 | 學歷不拘 |
| CNC 數控班第 5 期 | 900 | 30 | 108.08.05 -108.09.27 | 108.10.14 -109.03.27 | 學歷不拘 |
| CNC 數控班第 6 期 | 900 | 30 | 108.08.26 -108.10.18 | 108.11.11 -109.04.30 | 學歷不拘 |
| 產品設計與塑模製造(CAD/CAM)班第 1 期 | 900 | 20 | 107.12.24 -108.02.15 | 108.03.11 -108.08.22 | 學歷不拘 |
| 產品設計與塑模製造(CAD/CAM)班第 2 期 | 900 | 20 | 108.06.24 -108.08.16 | 108.09.09 -109.03.03 | 學歷不拘 |

| | | | | | |
|-----------------------------|------|----|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 塑膠模具實務設計 CAD/CAM 班 第 1 期 | 900 | 20 | 108.02.11 -108.04.03 | 108.04.29 -108.10.14 | 學歷不拘 |
| 塑膠模具實務設計 CAD/CAM 班 第 2 期 | 900 | 20 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.04.14 | 學歷不拘 |
| 機電整合班第 1 期 | 1204 | 30 | 107.12.10 -108.02.01 | 108.03.04 -108.10.17 | 學歷不拘 |
| 機電整合班第 2 期 | 1204 | 30 | 108.06.03 -108.07.26 | 108.08.12 -109.03.27 | 學歷不拘 |
| 機電整合班第 3 期 | 1204 | 30 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.06.09 | 學歷不拘 |
| CNC 銑床班第 1 期 | 900 | 20 | 108.03.11 -108.05.03 | 108.05.27 -108.11.11 | 學歷不拘 |
| CNC 銑床班第 2 期 | 900 | 20 | 108.09.09 -108.11.01 | 108.11.25 -109.05.14 | 學歷不拘 |
| 室內水電技術班第 1 期 | 900 | 30 | 108.01.02 -108.02.23 | 108.03.18 -108.08.29 | 學歷不拘 |
| 室內水電技術班第 2 期 | 900 | 30 | 108.06.24 -108.08.16 | 108.09.09 -109.03.03 | 學歷不拘 |
| 室內水電技術(工程)班第 1 期 | 900 | 30 | 108.03.25 -108.04.19 | 108.05.13 -108.10.28 | 學歷不拘 |
| 室內水電技術(工程)班第 2 期 | 900 | 30 | 108.08.26 -108.10.18 | 108.11.11 -109.04.30 | 學歷不拘 |
| 工業配線(自動化控制)班第 1 期 | 900 | 30 | 108.01.02 -108.02.23 | 108.03.18 -108.08.29 | 學歷不拘 |
| 工業配線(自動化控制)班第 2 期 | 900 | 30 | 108.06.24 -108.08.16 | 108.09.09 -109.03.03 | 學歷不拘 |
| 冷凍空調裝修班第 1 期 | 900 | 30 | 108.01.21 -108.03.15 | 108.04.08 -108.09.25 | 學歷不拘 |
| 冷凍空調裝修班第 2 期 | 900 | 30 | 108.08.05 -108.09.27 | 108.10.14 -109.03.27 | 學歷不拘 |
| 工業電子班(太陽能光電設置) 第 1 期 | 900 | 20 | 108.03.18 -108.05.10 | 108.06.03 -108.11.18 | 學歷不拘 |
| 工業電子班(太陽能光電設置) 第 2 期 | 900 | 20 | 108.09.16 -108.11.08 | 108.12.02 -109.05.21 | 學歷不拘 |
| 汽車修護班第 1 期 | 900 | 30 | 108.01.21 -108.03.15 | 108.04.08 -108.09.25 | 高中(職)畢業(或同 等學力者)以上程度。 |
| 汽車修護班第 2 期 | 900 | 30 | 108.06.17 -108.08.09 | 108.09.02 -109.02.24 | 高中(職)畢業(或同 等學力者)以上程度。 |
| 汽車修護班第 3 期 | 900 | 30 | 108.08.05 -108.09.27 | 108.10.14 -109.03.27 | 高中(職)畢業(或同 等學力者)以上程度。 |
| 汽車車身技術班第 1 期 | 900 | 20 | 108.01.02 -108.02.23 | 108.03.18 -108.08.29 | 學歷不拘 |
| 汽車車身技術班第 2 期 | 900 | 20 | 108.07.08 -108.08.30 | 108.09.23 -109.03.09 | 學歷不拘 |
| 電腦輔助二輪車輛修護班第 1 期 | 900 | 20 | 108.02.11 -108.04.03 | 108.04.29 -108.10.14 | 高中(職)畢業(或同 等學力者)以上程度。 |
| 電腦輔助二輪車輛修護班第 2 | 900 | 20 | 108.08.12 | 108.10.28 | 高中(職)畢業(或同 |

| | | | | | |
|-------------------|------|----|-------------------------|-------------------------|----------------------|
| 期 | | | -108.10.04 | -109.04.14 | 等學力者)以上程度。 |
| 金屬熔接技術班第1期 | 900 | 30 | 108.01.21 -108.03.15 | 108.04.08 -108.09.25 | 學歷不拘 |
| 金屬熔接技術班第2期 | 900 | 30 | 108.08.05 -108.09.27 | 108.10.14 -109.03.27 | 學歷不拘 |
| 網頁實務應用班第1期 | 900 | 30 | 107.12.24 -108.02.15 | 108.03.11 -108.08.22 | 學歷不拘 |
| 網頁實務應用班第2期 | 900 | 30 | 108.06.24 -108.08.16 | 108.09.09 -109.03.03 | 學歷不拘 |
| 電腦網路工程實務班第1期 | 900 | 30 | 108.01.02 -108.02.23 | 108.03.18 -108.08.29 | 學歷不拘 |
| 電腦網路工程實務班第2期 | 900 | 30 | 108.06.24 -108.08.16 | 108.09.09 -109.03.03 | 學歷不拘 |
| 電腦網路建置與維護班第1期 | 900 | 30 | 108.04.01 -108.05.24 | 108.06.17 -108.11.29 | 學歷不拘 |
| 電腦網路建置與維護班第2期 | 900 | 30 | 108.09.23 -108.11.15 | 108.12.09 -109.05.28 | 學歷不拘 |
| 雲端技術應用實務第1期 | 900 | 30 | 108.01.21 -108.03.15 | 108.04.08 -108.09.25 | 學歷不拘 |
| 雲端技術應用實務第2期 | 900 | 30 | 108.08.05 -108.09.27 | 108.10.14 -109.03.27 | 學歷不拘 |
| 網路商務技術應用設計班第1期 | 900 | 30 | 108.02.11 -108.04.03 | 108.04.29 -108.10.14 | 學歷不拘 |
| 網路商務技術應用設計班第2期 | 900 | 30 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.04.14 | 學歷不拘 |
| 跨平台網站設置與應用班第1期 | 900 | 30 | 108.03.11 -108.05.03 | 108.05.27 -108.11.11 | 學歷不拘 |
| 跨平台網站設置與應用班第2期 | 900 | 30 | 108.09.09 -108.11.01 | 108.11.25 -109.05.14 | 學歷不拘 |
| 食品烘焙班第1期 | 900 | 30 | 108.02.11 -108.04.03 | 108.04.29 -108.10.14 | 學歷不拘 |
| 食品烘焙班第2期 | 900 | 30 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.04.14 | 學歷不拘 |
| 飾品設計與製造班第1期 | 900 | 30 | 108.02.11 -108.04.03 | 108.04.29 -108.10.14 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 飾品設計與製造班第2期 | 900 | 30 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.04.14 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 飾品設計與製造班(設計行銷)第1期 | 604 | 20 | 108.03.25 -108.05.17 | 108.06.10 -108.10.01 | 學歷不拘 |
| 飾品設計與製造班(設計行銷)第2期 | 604 | 20 | 108.09.09 -108.11.01 | 108.11.25 -109.03.18 | 學歷不拘 |
| 景觀設計實務班第1期 | 1204 | 30 | 108.01.21 -108.03.15 | 108.04.08 -108.11.19 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 景觀設計實務班第2期 | 1204 | 30 | 108.09.16 -108.11.08 | 108.12.02 -109.07.15 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 室內設計實務班第1期 | 1204 | 30 | 107.12.10 -108.02.01 | 108.03.04 -108.10.17 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |

| | | | | | |
|--------------------|------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------|
| 室內設計實務班第2期 | 1204 | 30 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.06.09 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 室內裝修管理班第1期 | 900 | 20 | 108.02.11 -108.04.03 | 108.04.29 -108.10.14 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 室內裝修管理班第2期 | 900 | 20 | 108.08.12 -108.10.04 | 108.10.28 -109.04.14 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 建築物裝修木作班第1期 | 1204 | 30 | 108.04.15 -108.06.06 | 108.07.15 -109.02.27 | 學歷不拘 |
| 木作設施製作實務班第1期 | 900 | 30 | 108.01.02 -108.02.23 | 108.03.18 -108.08.29 | 高中(職)畢業(或同等學力者)以上程度。 |
| 營建工程管理實務班第1期 | 900 | 20 | 108.01.02 -108.02.23 | 108.03.18 -108.08.29 | 學歷不拘 |
| 營建工程管理實務班第2期 | 900 | 20 | 108.06.24 -108.08.16 | 108.09.09 -109.03.03 | 學歷不拘 |
| 電腦輔助機械製圖班(勞動學苑) | 760 | 20 | 以本分署招生簡章為準 | 以本分署招生簡章為準 | 學歷不拘 |
| 電腦輔助機械製圖班(勞動學苑) | 760 | 20 | 以本分署招生簡章為準 | 以本分署招生簡章為準 | 學歷不拘 |
| 雲端商務應用暨社群經營班(勞動學苑) | 480 | 20 | 以本分署招生簡章為準 | 以本分署招生簡章為準 | 學歷不拘 |
| 網頁設計行銷實務班(勞動學苑) | 360 | 20 | 以本分署招生簡章為準 | 以本分署招生簡章為準 | 學歷不拘 |
| 合計 78 班 | | 2102 | | | |