

課程編號	課程名稱	訓練名額	訓練期	開課日期	費用
WE210 4010	焊接工課程	15	15 星期	A—2/9/2024—13/12/2024 已完成 B—4/11/2024—7/3/2025 已完成 C 10/2/2025 ~ 21/6/2025 D 28/4/2025 ~ 8/8/2025	學費全免
WE210 4120	<u>電弧焊接基本課程</u>	15	5 天	A—9/9, 10/9, 11/9, 12/9, 13/9/2024 已完成 B—4/11, 5/11, 6/11, 7/11, 8/11/2024 已完成 C 6/1, 7/1, 8/1, 9/1, 10/1/2025 D 24/3, 25/3, 26/3, 27/3, 28/3/2025 E 2/6, 3/6, 4/6, 5/6, 6/6/2025	\$980
WE210 4121	<u>電弧焊接進階課程</u>	15	5 天	A 20/1, 21/1, 22/1, 23/1, 24/1/2025 B 23/6, 24/6, 25/6, 26/6, 27/6/2025	\$1000
WE310 4141	<u>鎢極氣體電弧焊接(軟鋼及不銹鋼)課程</u>	10	3 天	A—24/9, 25/9, 26/9/2024 已完成 B—19/11, 20/11, 21/11/2024 已完成 C 14/1, 15/1, 16/1/2025 D 11/3, 12/3, 13/3/2025 E 6/5, 7/5, 8/5/2025	\$930
WE310 4142	<u>鎢極氣體電弧焊接(鋁金屬)課程</u>	10	3 天	A—22/10, 23/10, 24/10/2024 已完成 B 15/4, 16/4, 17/4/2025	\$930
WE310 4144	<u>鎢極氣體電弧焊接(軟鋼)進階課程</u>	10	3 天	A 10/12, 11/12, 12/12/2024 B 27/5, 28/5, 29/5/2025	\$940
WE310 4151	<u>金屬極氣體電弧焊接(鋁金屬)初階課程</u>	10	3 天	A 3/12, 4/12, 5/12/2024 B 10/6, 11/6, 12/6/2025	\$940
WE310 4152	<u>金屬極氣體電弧焊接(軟鋼)初階課程</u>	10	3 天	A—8/10, 9/10, 10/10/2024 已完成 B 18/2, 19/2, 20/2/2025	\$940
WE310 4153	<u>藥芯焊絲電弧焊接(軟鋼)初階課程</u>	10	3 天	A 11/2, 12/2, 13/2/2025 B 13/5, 14/5, 15/5/2025	\$1150
WE310 4160	<u>氧乙炔釐焊課程</u>	15	4 天	A 17/3, 18/3, 19/3, 20/3/2025	\$830
WE310 4170	<u>氧乙炔及電弧切割課程</u>	8	3 天	A—15/10, 16/10, 17/10/2024 已完成 B 4/2, 5/2, 6/2/2025 C 20/5, 21/5, 22/5/2025	\$1170
WE210 4190	<u>督導員焊接課程</u>	15	5 天	A 24/2, 25/2, 26/2, 27/2, 28/2/2025	\$850
WE310 4301	<u>焊接檢驗督察課程(單元一)</u>	20	5 天	A 10/2, 12/2, 14/2, 17/2, 19/2/2025	\$760
WE310 4302	<u>焊接檢驗督察課程(單元二)</u>	20	5 天	A 10/3, 12/3, 14/3, 17/3, 19/3/2025	\$760
WE510 6301	<u>焊接檢驗督察課程(單元一)(夜間)</u>	20	15 晚	A 現已接受報名，額滿開班	\$760
WE510 6302	<u>焊接檢驗督察課程(單元二)(夜間)</u>	20	15 晚	A 現已接受報名，額滿開班	\$760
WE510 6120	<u>電弧焊接基本課程(夜間)</u>	15	9 晚	A—9/9~30/9/2024(逢星期一,三,五) 已完成 B 10/2~28/2/2025 (逢星期一,三,五) C 9/6~27/6/2025 (逢星期一,三,五)	\$1150
WE510 6150	<u>鋁金屬焊接基本課程</u>	8	9 晚	A—9/9~30/9/2024 (逢星期一,三,五) 已完成 B 3/2~21/2/2025(逢星期一,三,五) C 9/6~27/6/2025 (逢星期一,三,五)	\$1450
勞工處核准課程 WE310 7010	<u>氣體焊接安全課程(風煤安全咭)</u>	20	1 天	A—19/9/2024 已完成 B 4/12/2024 C 12/2/2025 D 30/4/2025 E 23/7/2025	\$400
勞工處核准課程 WE310 7013	<u>氣體焊接安全訓練(重溫)課程(風煤安全咭續証)</u>	20	半天	A—9/10/2024 已完成 B 11/12/2024 C 19/3/2025 D 25/6/2025	\$200
WE510 6054	<u>金屬工中工備試班</u>	12	15 晚	A 28/4~2/6/2025(逢星期一,三,五) 5/5/2025 除外	\$2300
WE510 6287	EN287 結構鋼材焊工認可課程	12	20 晚	A—28/10-11/12/2024 (逢星期一,三,五) 已完成	\$4600

NEW

Course Code	Course Title	Class Quota	Period	Course Schedule	Course Fee
WE5106053	The Preparation Training for Intermediate Trade Test of Welder	12	15 Nights	6/1/2025 to 14/2/2025 (each Mon, Wed, Fri) *(Except 27/1-31/1/2025)	\$1850
WE5106063	Preparation Training Course for Trade Test of General Welders (NCS)	12	20 Nights	10/2/2025 to 26/3/2025 (each Mon, Wed, Fri)	\$2150
WE5106143	TIG Welding (Mild steel & Stainless Steel) Course	10	9 Nights	25/4/2025 to 16/5/2025 (each Mon, Wed, Fri) Except 5/5/2025	\$1080
WE5106144	TIG Welding Training (2nd stage)	10	9 Nights	19/5/2025 to 6/6/2025 (each Mon, Wed, Fri)	\$1080

Website: www.proact.edu.hk/welding. If you actively register for the course, the center will open additional classes, please register in time, thank you for your cooperation.

[即時網上報名 Online Apply Now](#)



如報名一星後仍未收到任何回應，請致電：
24491374 或 24944223

2024/2025 年度短期課程 (2024 年 9 月至 2025 年 8 月)

課程編號	課程名稱	訓練期	課程內容	費用*	入學條件
WE2104010	焊接工課程	15 星期	課程為有志入行的初學者提供全面性的焊接訓練，包括所有焊接技術、鉗工及薄片金屬構製等。課程亦提供國際標準 EN-ISO-9606-1 的焊工考試 (費用全免)，合格者可獲發認證的焊工證書及合資格申請註冊成為「結構鋼材焊接工」；另可自費修讀「風煤牌」；完成課程後並獲中心推薦，可取得建造業議會「焊接工中工」的考核資格。	學費全免	15 歲或以上，學歷不限。 從事有關焊接行業如透過僱主推薦報名，優先取錄。
WE2104120	電弧焊接基本課程	5 天	課程提供手工電弧焊的基本操作原理、應用技術和工藝實習。	\$980	從事有關焊接行業如透過僱主推薦報名，優先取錄。
WE2104121	電弧焊接進階課程	5 天	課程提供手工電弧焊的進階工藝介紹、應用技術、檢驗和實體訓練。	\$1000	
WE3104141	鎢極氣體電弧焊接 (軟鋼及不銹鋼)課程	3 天	課程提供鎢極氣體電弧焊(TIG)基本操作原理、對應用在焊接軟鋼和不銹鋼上的技術和技能工藝訓練。	\$930	
WE3104142	鎢極氣體電弧焊接 (鋁金屬)課程	3 天	課程提供鎢極氣體電弧焊(TIG)基本操作原理、對應用在焊接鋁金屬上的技術和工藝訓練。	\$930	
WE3104144	鎢極氣體電弧焊接進階課程	3 天	課程提供鎢極氣體電弧焊(TIG)進階工藝介紹、應用在焊接軟鋼和喉管焊接技術和實體訓練。	\$940	
WE3104151	金屬極氣體電弧焊接 (鋁金屬)初階課程	3 天	課程提供金屬極氣體電弧焊(MIG)應用在焊接鋁金屬的基本理論和技能訓練。	\$940	
WE3104152	金屬極氣體電弧焊接 (軟鋼)初階課程	3 天	課程提供金屬極氣體電弧焊(MIG)應用在焊接一般鋼材的基本理論和技能訓練。	\$940	
WE3104153	藥芯焊絲電弧焊接 (軟鋼)初階課程	3 天	課程提供自保護藥芯焊(FCAW-S)應用在焊接一般鋼材的基本理論和技能訓練。	\$1150	
WE3104160	氧乙炔銲焊課程	4 天	課程提供氧乙炔銲焊的基本操作原理、設備、應用、安全措施、有關工具等的知識和工藝實習。	\$830	
WE3104170	氧乙炔及電弧切割課程	3 天	課程提供各類型氧乙炔及電弧切割的基本操作、原理、應用、安全措施、有關工具的認識和工藝實習。	\$1170	
WE2104190	督導員焊接課程	5 天	課程提供各類型焊接及切割的基本操作、原理、設備、應用、有關工具的認識等。課程以課堂理論及導師示範為主。	\$850	
WE3104301/ WE3104302	焊接檢驗督察課程 (單元一及單元二)	每個單元各 5 天	課程提供有關焊接方法、焊接檢驗和相關理論，內容以美國焊接學會(AWS)焊接督察 CWI (Part A)為主。	\$760	
WE5106301/ WE5106302	焊接檢驗督察課程 (單元一及二) (夜間)	每個單元各 15 晚	課程為夜間課程，提供有關焊接方法、焊接檢驗和相關理論，內容以美國焊接學會(AWS)焊接督察 CWI (Part A)為主。	\$760	
WE5106120	電弧焊接基本課程 (夜間)	9 晚	課程提供手工電弧焊的基本操作、應用技術和工藝實習。	\$1150	
WE5106150	鋁金屬焊接基本課程	9 晚	課程提供全面性鋁金屬焊接的基本理論和技能訓練，內容綜合 TIG 及 MIG 焊接技術。	\$1450	
WE5106054	中級工藝測試-金屬工預備課程(夜間)	15 晚	課程為有意考取 CIC 中級工藝測試(金屬工)而設，提供鉗工、打磨及電弧焊的基本操作、應用技術和工藝實習。	\$2300	
WE3107010	氣體焊接安全課程	1 天	課程是一項強制性安全訓練。根據勞工處所制定的法例，課程內容提供氣體焊接及火焰切割的安全與健康訓練。	\$400	18 歲或以上，從事有關焊接行業。
WE3107013	氣體焊接安全訓練 (重溫) 課程	0.5 天	根據勞工處所制定的法例，課程是一項強制的安全訓練課程，給予已完成「氣體焊接安全課程」的人士報讀。課程主要提供有關氣體焊接安全之要點重述。	\$200	已獲有效的氣體焊接安全訓練證明書。
WE5106287	EN287 結構鋼材焊工認可課程	20 晚	課程提供手工電弧焊的高階工藝實習包括國際 EN-ISO 9606-1 規格的焊工考試，合格者可獲發認證的焊工證書。	\$4600	以往焊接工課程學生優先取錄。

Academic Year 2024/2025 In-service English Courses (Sep 2024 to Aug 2025)

Course Code	Course Name	Duration	Content	Course Fee*	Entry Requirements
WE5106053	The Preparation Training for Intermediate Trade Test of Welder	15 evenings	The course is designed to facilitate participants who are going to prepare the Intermediate grade of "General Welder Trade Test". The nomination by the course facilitator shall be provided for participants in need. Nominees are eligible to apply for the intermediate trade test organized by CIC.	\$1850	Priority to who related with welding industry and nominated from employer.
WE5106063	Preparation Training Course for Trade Test of General Welder	20 evenings	The course is designed to facilitate participants who are going to prepare the "General Welder Trade Test". The nomination by the course facilitator shall be provided for participants in need. Nominees are eligible to apply for the General Welder trade test organized by CIC.	\$2150	
WE5106143	TIG Welding (Mild & Stainless Steel) Course	9 evenings	The course is to provide basic principles, knowledge and skill of TIG Welding for Mild & Stainless Steels in relation to practical training with tungsten gas arc welding (TIG).	\$1080	
WE5106144	TIG Welding Training (2 nd stage)	9 evenings	The course is provided to advanced techniques and skill of TIG Welding for Mild steels & pipes in relation to practical training with tungsten gas arc welding (TIG).	\$1080	

* 學費金額或會有所調整。 Courses fee are subject to change.

* 所有課程均以粵語授課，英文課程除外 (All courses are conducted in Cantonese, except English course)



- 汽車業 電機業 電子業 時裝紡織業 氣體燃料業
 珠寶業 機械業 精密工程業 印刷業 焊接業

(請於方格內加上✓)

For enquiries, please contact the respective Pro-Act Training and Development Centre as listed at the back side.

申請表		本欄資料由本中心人員填寫
課程名稱 _____	申請人編號 _____	申請審批日期 _____ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 待辦 獲編班別 _____ 開課日期 _____ 審批人員 _____ 備註 _____
課程編號 _____		
上課地點：(只適用於有不同上課地點之課程)		
首選： _____ 次選： _____		

個人資料	
姓名* (中文) _____ 先生 / 女士 / 小姐 # (英文) Mr/Ms/Miss # _____ (請用大楷填寫)	
香港身份證號碼 _____	聯絡電話 _____ 電郵 _____ 傳真 _____
出生日期： _____ 日 _____ 月 _____ 年 (18歲以下申請人必須獲得父母或監護人簽署同意，方可入讀)	
通訊地址 _____	
* 必須與香港身份證上的姓名相符 # 請刪去不適用者	

教育程度 (只適用於要求學歷之課程)			
學歷	頒授機構	獲頒資歷日期	
		月	年

工作經驗 (只適用於要求工作經驗之課程)				
受聘日期 (月份 / 年份)		公司名稱	全職或兼職	職位
由	至			

申請人編號
(以下由申請人填寫)
姓名 _____
通訊地址 _____

申請人編號
(以下由申請人填寫)
姓名 _____
通訊地址 _____

僱主資料 (適用於 (i) 需要僱主證明 或(ii) 學費由僱主資助的之課程)

(如現職工作證明不足以符合入讀課程資格要求的年資, 請附上前僱主之相關工作年資及職位證明副本)

茲證明申請人 _____ 為本公司/機構職員, 由 _____ 至 _____ (日期) 擔任職位 _____

本公司/機構名稱 _____ 地址 _____

聯絡電話 _____ 電郵 _____ 傳真 _____

申請人從事的工作是否與報讀課程有關: 是 否

學費是否由僱主資助: 是 否

公司/機構
蓋章

僱主姓名 _____ 僱主簽署 _____ 簽署人職位 _____

其他 (如課程入學資格要求為相關工作牌照或其他課程證書, 請附上所需之相關牌照或證書副本)**申請人須知:**

1. 申請人必須為香港永久性居民或無工作限制之合法香港居民。
2. 除非課程被中心取消, 否則已繳費用, 概不發還; 一經取錄, 如申請人以任何特殊理由要求取消入讀或退還學費, 中心保留最終決定權。學費與學額不得轉讓他人及不可作為轉讀其他課程之用。
3. 在此申請表上所填報之工作經驗及或附上之工作證明文件, 只作為是次報讀課程申請之用。
4. 完成課程後, 如欲註冊成為政府認可工程人員, 須另行向機電工程署申請, 機電工程署會根據相關法例另行審查申請人的資歷, 訓練及實際工作經驗, 以決定是否接受註冊。(只適用於卓越培訓發展中心(電機業)及(氣體燃料業)之課程。)

聲明及授權

1. 本人謹此聲明在此申請表填報的資料均屬正確無誤, 並授權職業訓練局使用這些資料, 作為處理本人課程申請之用。本人亦明白若提供任何虛假或誤導性資料, 本人的申請資格將被取消, 雖經註冊, 亦屬無效, 所繳費用不獲退還。
2. 本人授權職業訓練局使用本人的資料查詢任何有關申請入讀該局轄下院校課程事宜及有關本人過往及現在於職業訓練局轄下院校及中心就讀的資料。
3. 本人明白在註冊後, 有關資料將轉作學生紀錄, 職業訓練局可利用該等紀錄作學術、統計分析或行政之用, 並同意可按照職業訓練局資料政策有關用途, 而本人的申請表及有關的個人資料會於課程完結後按指引銷毀。然而, 若本人於申請表內沒有選取不同意的選項(聲明及授權部份的第五項), 即表示本人願意收取職業訓練局的資訊, 則我的申請資料將被保留。
4. 本人有權要求查閱及修正其個人資料。任何關於查閱或修正的事宜, 可與職業訓練局之相關卓越培訓發展中心聯絡。
5. 本人不同意職業訓練局及其機構成員使用我提供的個人資料, 包括姓名、電話號碼、電郵地址、通訊地址及教育程度, 提供有關職業訓練局及其機構成員的任何課程、招生及活動推廣資訊。
6. 本人明白如日後希望停止接收上述資訊, 或更改個人資料, 可連同已登記的姓名、電話號碼、電郵及通訊地址等資料, 電郵或傳真至相關卓越培訓發展中心。

申請人姓名: _____ 申請人簽署: _____ 日期: _____

18歲以下申請人之父母或監護人姓名: _____

聯絡電話: _____ 簽署: _____ 日期: _____

各卓越培訓發展中心聯絡資料 Contact of Pro-Act Training and Development Centre

汽車業 (Automobile)
 新界葵涌新葵街13-19號
 職業訓練局葵涌大樓2樓
 電話: 2449 1310
 傳真: 2487 0737
 電郵: paau@vtc.edu.hk

電機業 (Electrical)
 新界葵涌新葵街13-19號
 職業訓練局葵涌大樓4樓
 電話: 2449 1350 (葵涌)
 2538 3336 (薄扶林)
 傳真: 2487 0281
 電郵: pael@vtc.edu.hk

電子業 (Electronics)
 九龍九龍灣大業街46號
 職業訓練局九龍灣大樓6樓
 電話: 2751 5864
 傳真: 2756 8804
 電郵: paen@vtc.edu.hk

時裝紡織業 (Fashion Textiles)
 新界葵涌新葵街13-19號
 職業訓練局葵涌大樓7樓
 電話: 2449 1388
 傳真: 2487 6330
 電郵: pafat@vtc.edu.hk

氣體燃料業 (Gas)
 新界葵涌新葵街13-19號
 職業訓練局葵涌大樓9樓
 電話: 2449 1334
 傳真: 2485 1899
 電郵: gatc@vtc.edu.hk

珠寶業 (Jewellery)
 新界將軍澳景嶺路3號
 香港專業教育學院
 (李惠利) LW782室
 電話: 3928 2468
 傳真: 3928 2470
 電郵: pajl@vtc.edu.hk

機械業 (Mechanical)
 九龍九龍灣大業街46號
 職業訓練局九龍灣大樓4樓
 電話: 2751 5833
 傳真: 2758 4035
 電郵: pame@vtc.edu.hk

**精密工程業
(Precision Engineering)**
 九龍九龍灣大業街46號
 職業訓練局九龍灣大樓2樓
 電話: 2751 5829
 傳真: 3585 2273
 電郵: pape@vtc.edu.hk

印刷業 (Printing)
 九龍九龍灣大業街46號
 職業訓練局九龍灣大樓3樓
 電話: 2751 5839
 傳真: 2756 0434
 電郵: papr@vtc.edu.hk

焊接業 (Welding)
 新界葵涌新葵街13-19號
 職業訓練局葵涌大樓7樓
 電話: 2449 1374
 傳真: 2481 2771
 電郵: pawe@vtc.edu.hk