

鋁門窗安裝技術助理職能基準

版本	職能基準代碼	職能基準名稱	狀態	更新說明	發展更新日期
V3	CCM7119-004v3	鋁門窗安裝技術助理	最新版本	略	2024/12/15
V2	CCM7119-004v2	鋁門窗安裝技術助理	歷史版本	已被《CCM7119-004v3》取代	2022/12/13
V1	CCM7119-004v1	鋁門窗安裝技術助理	歷史版本	已被《CCM7119-004v2》取代	2019/12/19

職能基準代碼		CCM7119-004v3			
職能基準名稱 (擇一填寫)		職類			
		職業	鋁門窗安裝技術助理		
所屬 類別	職類別	建築與營造 / 營造及維護		職類別代碼	CCM
	職業別	其他營建構造及有關工作人員		職業別代碼	7119
	行業別	營建工程業 / 專門營造業		行業別代碼	F4340
工作描述		協助鋁門窗安裝施工、清潔與維護等工作。			
基準級別		3			

主要職責	工作任務	工作產出	行為指標	職能 級別	職能內涵 (K=knowledge 知識)	職能內涵 (S=skills 技能)
T1協助安裝前置作業	T1.1瞭解鋁門窗規格		P1.1.1閱讀工程圖說與施工規範。 P1.1.2協助現場丈量與記錄。 P1.1.3協助提出合約書、圖說及項目疑義，請設計單位釋疑。	3	K01鋁門窗材料知識 K02 CNS 與工程會相關規範 K03五金零配件相關知識 K04建築相關法規知識 K05基礎結構工程知識	S01選用 CNS 鋁門窗能力 S02識圖基本能力 S03單位、尺寸換算能力 S04丈量、測量與放樣能力
	T1.2準備機具及材		P1.2.1協助機具設備準備作業。 P1.2.2協助施工材料準備作業。	3	K01鋁門窗材料知識 K06鋁門窗施工流程	S05材料數量管控能力

主要職責	工作任務	工作產出	行為指標	職能級別	職能內涵 (K=knowledge 知識)	職能內涵 (S=skills 技能)
	料				K07職業安全衛生相關知識	
T2協助鋁門窗安裝施工	T2.1整理場地		P2.1.1依據職業安全衛生相關規範，進行施工場地清潔。 P2.1.2協助維護工作現場安全。 P2.1.3協助確認開口位置、尺寸及門窗安裝位置，進行墨線放樣作業。	3	K01鋁門窗材料知識 K02 CNS 與工程會相關規範 K06鋁門窗施工流程 K07職業安全衛生相關知識 K08施工測量知識 K09現場放樣知識 K10工程圖說相關知識	S01選用 CNS 鋁門窗能力 S02識圖基本能力 S03單位、尺寸換算能力
	T2.2協助確認規格與需求		P2.2.1協助確認鋁門窗規格、尺寸及數量。 P2.2.2協助確認五金零配件規格與數量。	3	K01鋁門窗材料知識 K02 CNS 與工程會相關規範 K10工程圖說相關知識	S03單位、尺寸換算能力 S05材料數量管控能力
	T2.3協助安裝施工		P2.3.1依據職業安全衛生相關規範，協助放樣位置，臨時固定施作。 P2.3.2協助鋁門窗框與牆體的連接固定施作。 P2.3.3協助鋁門窗框與牆體間填縫、嵌縫及防水施作。 P2.3.4進行鋁門窗框清潔整理。 P2.3.5協助其他配合工程施作。	3	K07職業安全衛生相關知識 K11泥水工作業知識 K12防水工程知識 K13塗料特性知識	S06鋁門窗安裝施工能力 S07機具設備使用能力
T3清潔與維護	T3.1清潔與維護作業		P3.1.1依據職業安全衛生相關規範，進行施工場地與鋁門窗清潔與維護。 P3.1.2協助驗收。	3	K07職業安全衛生相關知識 K14防護材料選用知識 K15機具、工具保養常識 K16環保相關法規	S08環境清潔維護能力 S09鋁門窗清潔維護能力

職能內涵 (A=attitude 態度)

A01主動積極：不需他人指示或要求能自動自發做事，面臨問題立即採取行動加以解決，且為達目標願意主動承擔額外責任。

A02持續學習：能夠展現自我提升的企圖心，利用且積極參與各種機會，學習任務所需的新知識與技能，並能有效應用在特定任務。

A03壓力容忍：冷靜且有效地應對及處理高度緊張的情況或壓力，如緊迫的時間、不友善的人、各類突發事件及危急狀況，並能以適當的方式紓解自身壓力。

A04謹慎細心：對於任務的執行過程，能謹慎考量及處理所有細節，精確地檢視每個程序，並持續對其保持高度關注。

A05親和力：對他人表現理解、友善、同理心、關心和禮貌，並能與不同背景的人發展及維持良好關係。

說明與補充事項

- **建議擔任此職類/職業之學歷/經驗/或能力條件：**

- 具一年以上建築物施工相關工作經驗。

- **其他補充說明：**

- 鋁門窗規格：如鋁門窗的品牌、規格、開啟形式、表面處理方式及五金零配件等。
- 鋁門窗設計需求：如鋁門窗的功能、規格、開啟形式、表面處理方式、填縫材料、密封材料、保護材料、清潔考量等。
- 配合工程施作：如玻璃與紗窗等安裝工程等。