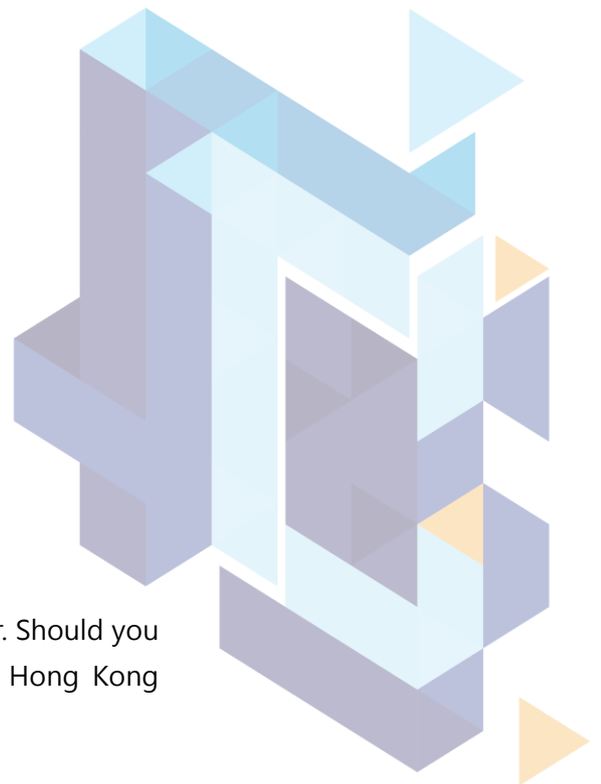


窗框工

技能測試 (大工)

實務測試模擬試題

(版本 : WFF-PM-CN-02)



This document relates to trade test for Window Frame Installer. Should you require an English version of this document, please contact Hong Kong Construction Industry Trade Testing Centre at 2100 9000.

免責聲明

未經建造業議會 (議會) 的書面許可，任何人士不得翻印或傳播本資料。儘管議會已盡合理努力以確保本資料所載列資料均屬準確，惟議會仍鼓勵讀者須在可能的情況下，向其專業顧問尋求適當獨立意見，並且讀者不應將本資料視作採取任何相關行動之專業意見的替代，亦不應依賴本資料作所述用途。議會不會就因不當使用此文件造成之損失負上任何責任。

本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者應參閱相應的正式測試文件，尤其是這些文件內的條款細則及要求。

本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。

議會保留對本資料的所有解釋權。

查詢

如對本資料有任何查詢，歡迎與香港建造業工藝測試中心聯絡：

地址：香港仔漁光道 95 號

電話：(852) 2100 9000

傳真：(852) 2100 9090

電郵：hkcittc@cic.hk

網址：www.cic.hk

窗框工技能測試 (大工)

實務測試模擬試題

職 稱：窗框工

技能等級：熟練技工

測試試題：在指定位置按圖完成以下項目的工作：

- (一) 按照施工圖一的要求，安裝一組轉角鋁窗 (W1)，工作包括：
 - i. 按墨線和平水要求校正及安裝窗框，窗框四週抹填防水沙漿，以不漏水為目標；
 - ii. 更換揸手鎖 (上下連動鎖) 窗配件；
 - iii. 用手工具開鏢一塊指定尺寸的玻璃片；及
 - iv. 安裝由試場供應的 5 毫米厚玻璃片。
- (二) 按照施工圖二、墨線和平水的要求，安裝一組鋁趟窗 (W2)。
- (三) 按照施工圖三及四的要求，安裝一組鋁門框，工作包括：
 - i. 選用適當材料及工具去組合及安裝一組鋁門框；及
 - ii. 在指定位置安裝鋁門框、地鉸及有關配件後，裝上鋁門。
- (四) 在一組預設已完成的鋁窗，按照鋁窗檢查表所示的項目驗收 (見參考表格)。

測試時限：六小時

注意事項：

- (一) 施工前，考生須參閱試題中的「應考須知」及遵守各項的測試規則及要求。
- (二) 考生須符合以下條件方可取得合格：
 - 工藝技術評核取得合格 (100 分為滿分，最少獲得 60 分及沒有嚴重技術及施工缺失為合格)；
 - 在評分範圍的指定項目中，必須符合關鍵條件要求；及
 - 安全評核取得合格 (若考生在測試進行時未能做妥安全措施，是項測試將被評為不及格)。
- (三) 有關實務測試評分範圍及分數比重，請參閱《窗框工技能測試 (大工) 簡介》。

注意事項

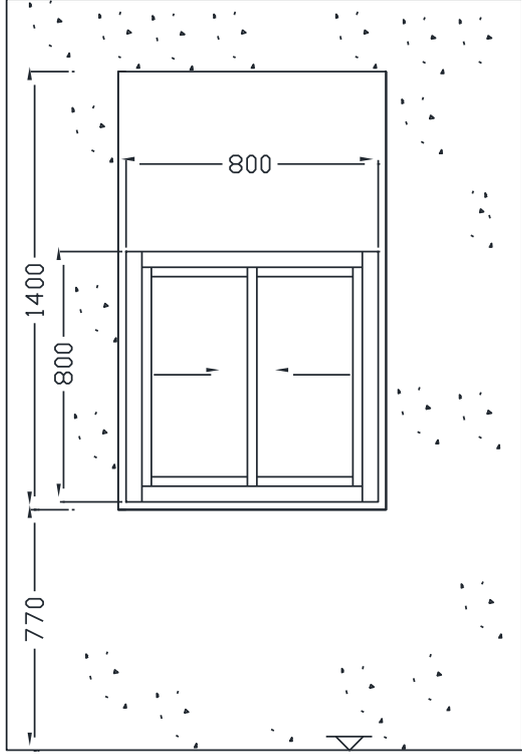
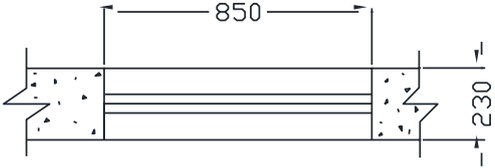
本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者或考生應參閱相應的正式測試文件。測試內容設有不同版本，內容包括但不限於工具、物料、設備、圖則、施工細節或程序及不同的模擬工地環境等的變更，考生於進行測試時應以正式的測試文件為準。本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。

窗框工技能測試施工圖一

編號	W1	<p>安裝轉角鋁窗框(W1)</p> <p>施工要求如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 轉角夾窗料(方通)與窗框須用螺絲連接·外面啣玻璃膠密封； 窗的垂直及平水的允許偏差為2毫米； 在牆上鑽孔·打入膠塞及把磨耳用鋼牙螺絲緊固； 磨耳間距須符合一般要求； 窗線玻璃安裝後·外面啣上玻璃膠； 窗框四週拉填防水沙漿·以不漏水為目標； * 更換揸手鎖(上下連動鎖/刁絡)窗配件。
內容	W1	
立面圖		
種類	轉角鋁窗	
玻璃	不須安裝	
備註	<ol style="list-style-type: none"> 安裝窗框連窗肉； 用防水沙漿拉窗框； 按現場實物及墨線指示為準。 	
<p style="text-align: right;">W1 窗平面圖</p>		

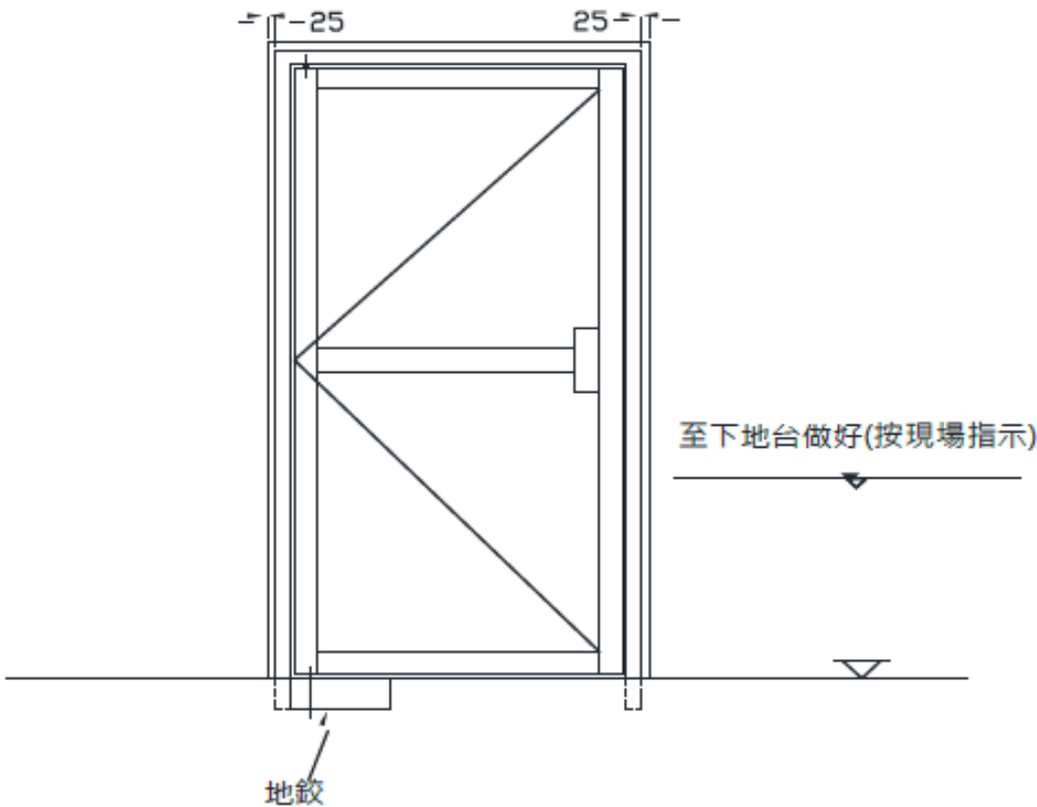
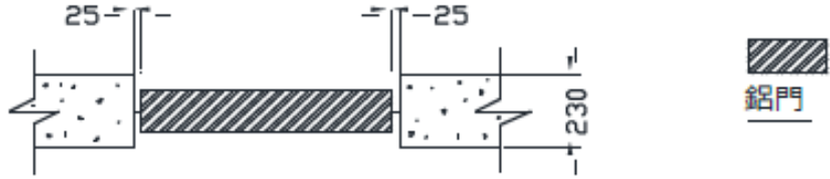
此圖不按比例繪畫
尺寸以毫米為單位

窗框工技能測試施工圖二

編號	W2	
內容	<p>安裝鋁趟窗(W2) 施工要求如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安裝鋁趟窗框及趟窗肉； 2. 窗的垂直及平水的允許偏差為2毫米； 3. 在牆上鑽孔，打入膠塞及把磨耳用鋼牙螺絲緊固； 4. 磨耳間距須符合一般要求。 	
立面圖		
種類	鋁趟窗	
玻璃	不須安裝	
備註	1. 按現場實物及墨線指示作準。	
 <p>W2 鋁趟窗平面圖</p>		

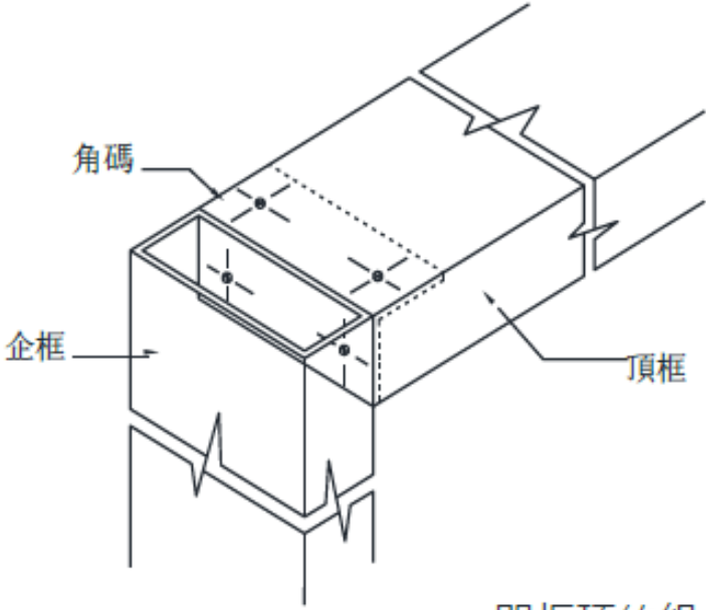
此圖不按比例繪畫
尺寸以毫米為單位

窗框工技能測試施工圖三

編號 內容	D1
立面圖	
種類	鋁門框 (76x45 鋁扁通)
玻璃	不用安裝
備註	<ol style="list-style-type: none"> 1. 在指定位置安裝門框及地鉸; 2. 裝上門肉; 3. 按現場實物及墨線指示為準。
 <p style="text-align: center;">D1鋁門平面圖</p>	

此圖不按比例繪畫
尺寸以毫米為單位

窗框工技能測試施工圖四

編號 內容	D1
立面圖	 <p style="text-align: right;">門框頂的組合參考圖</p>
施工要求:	<ol style="list-style-type: none"> 1. 按門口尺寸及施工圖三截取框料及組合成型； 2. 門框鋁角碼用機絲連接組合； 3. 頂框須正確安裝轉軸配件； 4. 在指定位置安裝門框，在牆上鑽孔，打入膠塞及把磨耳用鋼牙螺絲緊固； 5. 磨耳間距須符合一般要求； 6. 地鉸須由考生調正及安裝穩固； 7. 安裝門肉後，門要開關順暢及停在正確位置； 8. 門框與門肉的企身隙縫不可超逾4毫米； 9. 門框的垂直及平水的允許偏差為2毫米。

此圖不按比例繪畫

參考表格：鋁窗檢查表

共 15 題，評分按以下公式計算：

評分公式： 6 分 x $\frac{\text{答對題}}{15 \text{ 題}}$

備註：若有點數，按四捨五入方法計算

鋁窗檢查項目		合格	不合格
1	扇撐 / 窗鉸狀況		
2	窗框拉釘 / 螺絲狀況		
3	窗肉拉釘 / 螺絲狀況		
4	抽手穩固		
5	防水膠條狀況		
6	夾窗鋁通穩固或防水膠狀況		
7	玻璃狀況		
8	玻璃膠狀況		
9	磨耳形狀 / 位置及固定窗框螺絲的間距要求是否足夠		
10	掩窗 / 扇窗閉合狀況		
11	外框邊與窗洞接口狀況，有否出現裂縫或框邊防水膠失效		
12	窗扣、刁絡及 7 字狀況		
13	窗框狀況		
14	窗框有否接水線		
15	拉填窗框邊的水泥沙漿是否符合規格		

應考須知

1. 考生必須小心閱讀試卷內容，如有疑問，請即向監考員提出；
2. 各項實務測試評分根據如下：
 - 一、理解圖則及施工章程
 - 二、施工前的準備工作
 - 三、施工程序、準確度、品質及速度
 - 四、材料的應用及處理
 - 五、正確使用工具及設備
 - 六、完工後的清理
 - 七、執行安全措施
3. 考生在測試開始前，須詳閱與試題相連的圖則 / 大樣 / 章程；
4. 考生須按圖則及章程要求，進行施工；
5. 考生須攜帶並穿着合適安全鞋及符合指定要求之合適工作服，其他安全配備由試場供給。考生須遵守所有安全措施，以確保安全；
6. 試場供給測試時所需的材料及工具，考生須自行檢查其數量及品質；並按測試要求適當地調配應用材料；完成測試後必須悉數交還領用工具，如有問題，請向監考員提出；
7. 在試場中考生需自行搬運工具和材料及做妥附帶的工作；
8. 考生在測試限時過後必須停止施工；
9. 考生在測試完畢後，應將試卷交回監考員，試卷不能帶出試場；
10. 在測試過程中，監考員將會定時拍攝存案；
11. 測試範圍內考生不准使用相機或手提電話進行任何拍攝。
12. 測試範圍內考生不准使用手提電話通話，緊急情況除外。
13. 考生切勿以任何形式賄賂監考員，以免觸犯法律；若有此情況，本中心將向廉政公署舉報。
14. 監考員可以按測試 / 課程當日實際情況決定即時終止或延遲是次測試 / 課程，例子包括但不限於：(a)測試場地 / 課室及 / 或相關機械 / 工具因特殊情況而需即時停止運作；(b)考生 / 學員及 / 或相關測試 / 課程人員身體不適或受傷；及(c)惡劣天氣 (戶外測試 / 課程適用)。建造業測試中心會為相關考生 / 學員免費另訂測試 / 課程日期。惟建造業測試中心不會對有關更改負任何賠償責任。

**考生若未能做妥安全措施、施工時出現危險情況或嚴重缺失，
均會導致整項實務測試評為不合格。**