

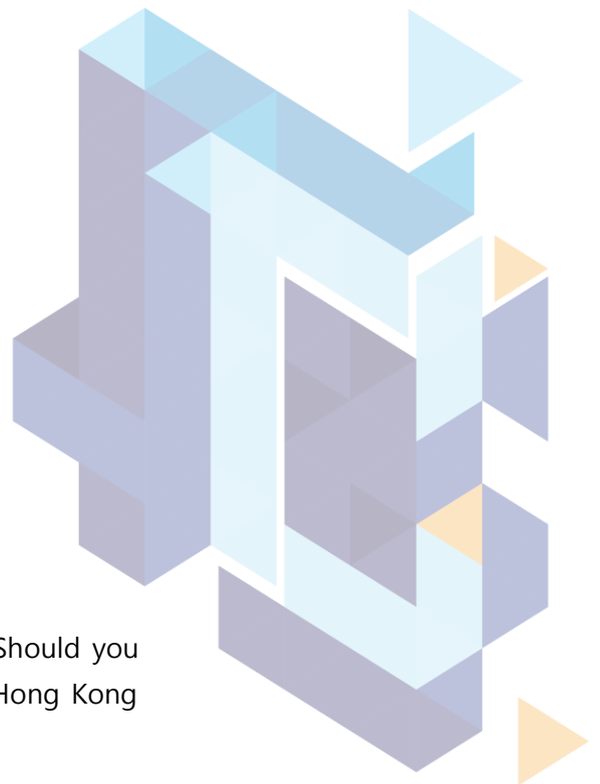
玻璃工

中級工藝測試 (中工)

技術知識測試 (筆試) 內容參考資料

(版本 : IGA-SM-CN-01)

This document relates to semi-skilled trade test for Glazier. 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，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

玻璃工中級工藝測試 (中工)

技術知識測試 (筆試) 內容參考資料

準備筆試參考內容

本資料的以下內容均只作準備中工筆試的參考用途：

1. 玻璃的原材料是海砂。
2. 鏡片因在玻璃一邊鍍上銀膜，可使折射而產生影像。
3. 鋼化玻璃破碎後只會變成小小的碎粒，而不會對使用者做成嚴重的損傷。
4. 吸收遠紅外線是低輻射玻璃的特性。
5. 強化玻璃的過程中，強化過程最後要放入熱浸爐進行 2 至 3 小時的恆溫測試，以減低強化玻璃的自爆率。
6. 鋼化玻璃是將清玻璃經熱處理而製成，其強度約為清玻璃的 3 倍以上。
7. 中空片的主要功效是隔音、隔熱和擋風。
8. 使用高壓氣連金鋼砂噴射在玻璃面上，可使表面適量磨損致成砂片。
9. 夾層玻璃爆裂的主要特性是高度的安全性，當受到外力破壞後只會產生裂痕但不會碎落。
10. 酸性硅酮密封膠的優點是粘力強及乾固時間快。
11. 在市場上的鋁窗滑撐以不銹鋼材質製造為主。
12. 玻璃刀頭多以鑽石砂和轆仔砂較為普及。
13. 圖中工具 (鏟仔) 的作用是撬開玻璃線或刮走餘膠。



14. 圖中的工具是玻璃刀。



15. 高空工作的定義是指工作位置距離地面 2 米或以上。
16. 工作台圍欄的高度範圍是 900 至 1,150 毫米。
17. 若建造業出現貪污行為，會引致工程質素變差。

18. 良好的職業道德可以提高工作效率，減少錯誤，受到人信賴，最終達致身心快樂。
19. 高空作業是建造業最多引致死亡意外的工作。
20. 搬運重物時，應採用正確姿勢，背部盡量保持挺直。

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。