

玻璃工

技能測試（大工）

技術知識測試（筆試）模擬試題

（版本：GLA-WM-CN-01）



This document relates to 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，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

玻璃工技能測試 (大工)

技術知識測試 (筆試) 模擬試題

- 下列哪一項是工作台圍欄的高度範圍？
 - 400 至 550 毫米
 - 600 至 850 毫米
 - 900 至 1,150 毫米
 - 1,200 至 1,450 毫米
- 按法例規定，每一為孔洞而設置的覆蓋物，其構造：
 - 須能防止人、物料及物品墮下
 - 無規定
 - 只防止物料及物品墮下
 - 只防止人墮下
- 玻璃筆的作用是：
 - 撬開玻璃線或刮走餘膠
 - 銹玻璃
 - 寫字
 - 唧膠
- 用作開銹圓形玻璃的工具是：
 - 電鑽
 - 玻璃筆
 - 圓砂
 - 磨機
- 下列哪一種不是經由玻璃加工廠直接生產？
 - 顏色片
 - 強化片
 - 中空片
 - 砂片
- 下列哪一種不是經由玻璃廠直接生產？
 - 花片
 - 夾心片
 - 鐵線片
 - 鏡片
- 一般鐵線片有多久的防火工能？
 - 10 分鐘
 - 20 分鐘
 - 30 分鐘
 - 40 分鐘
- 玻璃膠中的矽酮密封膠，一般分：
 - 酸性和鹼性
 - 鹼性和中性
 - 酸性和中性
 - 酸性、鹼性和中性
- 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
 - 當受到外力破壞後會產生裂痕及會碎落
 - 玻璃破了，它只會變成小小的碎粒
 - 降低紫外線透過率
- 鏡片因在玻璃一邊鍍上甚麼，可使折射而產生影像？
 - 金膜
 - 保護膜
 - 銀膜
 - 古銅膜

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。

玻璃工技能測試 (大工)

技術知識測試 (筆試) 模擬試題 (續)

11. 使用高壓氣連哪一種砂噴射在玻璃面上，使表面適量磨損致成砂片？
- 海砂
 - 金鋼砂
 - 銅砂
 - 黃花沙
12. 強化過程最後要放入熱浸爐進行 2 至 3 小時的甚麼測試，以減低強化玻璃的自爆率？
- 恆溫
 - 高溫
 - 冰點
 - 低溫
13. 玻璃刀頭多以鑽石砂和甚麼砂較為普及？
- 河砂
 - 轆仔砂
 - 金鋼砂
 - 鋼鐵砂
14. 以下哪一種玻璃破了，它只會變成小小的碎粒而不會對使用者做成嚴重的損傷？
- 夾層玻璃
 - 清玻璃
 - 鋼化玻璃
 - 普通鏡片玻璃
15. 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多少倍？
- 強度相同
 - 1 倍
 - 2 倍
 - 3 倍
16. 玻璃的原材料是什麼？
- 紅磚
 - 水泥沙
 - 混凝土
 - 海砂
17. 《防止賄賂條例》訂明的「利益」最低金額為多少？
- 100 元
 - 200 元
 - 500 元
 - 無金額限制
18. 工作時要認真及要注意職業操守包括：
- 擅取他人物品
 - 妄顧他人，貪圖自己方便
 - 接受金錢利益
 - 堅守廉潔，決不收受非法利益，做事負責，對得起自己
19. 工友搬運重物時，應依從下列那一項做法才正確？
- 採用正確姿勢，背部盡量保持挺直
 - 每次盡量搬多一些，以求快點完成
 - 將物件拋上貨架，以求鍛練身體
 - 突然加快工作速度
20. 長時間於酷熱環境下工作，可引致：
- 中暑
 - 短暫失明
 - 饑餓
 - 貧血

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。