



CONSTRUCTION  
INDUSTRY COUNCIL  
建造業議會

# 髹漆及裝飾工（裱貼牆紙）

## 技能測試

## 模擬筆試試題

This document related to the mock test paper of skilled trade test for Painter and Decorator (Paperhanging). 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。

## 查詢

如對本資料有任何查詢，可與香港建造業工藝測試中心聯絡：

香港仔漁光道 95 號

電話：(852) 2100 9000

傳真：(852) 2100 9090

電郵：enquiry@cic.hk

網址：www.cic.hk

1. 建築地盤可使人體下墮的地方，應設圍欄，其高度不得少於：
  - A. 300 毫米
  - B. 600 毫米
  - C. 900 毫米
  - D. 1200 毫米
  
2. 空氣壓縮機（氣泵）在簽發效能良好證明書起計多少個月內，須重新委任檢驗師予以重新檢驗：
  - A. 6 個月內
  - B. 12 個月內
  - C. 18 個月內
  - D. 26 個月內
  
3. 下列那一項是地盤工人須戴安全帽的原因？
  - A. 外表美觀
  - B. 風雨抵擋
  - C. 保護頭部免受傷害
  - D. 用來識別不同職級的工友
  
4. 凡立水(光油)屬於第幾類危險品？
  - A. 第三類危險物品
  - B. 第五類危險物品
  - C. 第七類危險物品
  - D. 以上全部不對
  
5. 用作填隙料的石膏粉，其主要成份是：
  - A. 碳酸鈣
  - B. 硫酸鈣
  - C. 氧化鈣
  - D. 氧化鐵

6. 常用於漆灰中的福粉(白石粉)·其主要成份是：
- A. 硫酸鈣
  - B. 碳酸鈣
  - C. 氧化鈣
  - D. 氧化鋁
7. 貯存時間過長的熟膠會出現什麼情況？
- A. 乾固及氣化
  - B. 乾固及軟化
  - C. 發臭及生水
  - D. 發臭及出油
8. 打磨牆壁漆灰時·多用下列那一等級的木(紅)沙紙
- A. 40 至 50 號
  - B. 100 至 150 號
  - C. 190 至 200 號
  - D. 230 至 240 號
9. 一般卷裝牆紙的闊度約是：
- A. 485 毫米 ( 19 吋 )
  - B. 535 毫米 ( 21 吋 )
  - C. 585 毫米 ( 23 吋 )
  - D. 635 毫米 ( 25 吋 )
10. 一般卷裝牆紙的長度約是：
- A. 5 米 ( 16.5 呎 )
  - B. 10 米 ( 33 呎 )
  - C. 15 米 ( 49.5 呎 )
  - D. 20 米 ( 66 呎 )

11. 裱貼牆紙前，牆壁所髹的漆油多為：
- A. 馬路漆
  - B. 黃丹漆
  - C. 浮雕漆
  - D. 凡立水(光油)
12. 那類牆紙在施工時漿糊是不能接觸到牆紙面的？
- A. 膠面牆紙
  - B. 金屬面牆紙
  - C. 絲絨面牆紙
  - D. 全部選項不正確
13. 下列那一種物料最易縮短手拌光油熟膠灰的乾燥時間：
- A. 熟膠
  - B. 石膏粉
  - C. 福粉(白石粉)
  - D. 凡立水(光油)
14. 下列那一型號的木(紅)沙紙，其沙粒直徑最大？
- A. 100 號
  - B. 120 號
  - C. 150 號
  - D. 180 號
15. 下列那一材料的揮發速度最慢？
- A. 白電油
  - B. 松節水
  - C. 天那水
  - D. 士力水

16. 下列那項施工程序在裱貼牆紙時是正確的：
- A. 在已髹光油的漆灰面裱貼牆紙
  - B. 在已髹乳膠漆的漆灰面裱貼牆紙
  - C. 在已髹膠灰水的漆灰面裱貼牆紙
  - D. 在已髹灰水的漆灰面裱貼牆紙
17. 下列那一種潤度尺寸的漆鏟難於在市面購買：
- A. 1 吋
  - B. 2 吋
  - C. 4 吋
  - D. 7 吋
18. 如牆紙乾透後發現紙面有氣泡，應如何補救？
- A. 更換整張牆紙
  - B. 用鏢刀鏢開氣泡後，不用再處理
  - C. 使用針筒注入漿糊，再刮平氣泡
  - D. 直接使用新牆紙遮蓋在氣泡位置上
19. 若建造業出現貪污行為，會引致什麼不良後果？
- A. 工程質素變差
  - B. 改善營商環境
  - C. 令投標更公平
  - D. 建築成本下降
20. 觸犯《防止賄賂條例》第 9 條，最高刑罰為：
- A. 監禁 10 年
  - B. 監禁 20 年
  - C. 罰款 1 萬元及監禁 1 年
  - D. 罰款 50 萬元及監禁 7 年

-全卷完-