



CONSTRUCTION  
INDUSTRY COUNCIL  
建造業議會

# 批盪工技能測試

## 模擬筆試試題

This document related to the mock test paper of skilled trade test for Plasterer. 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

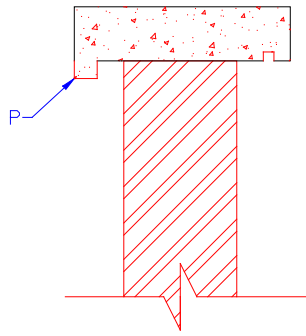
傳真：(852) 2100 9090

電郵：enquiry@cic.hk

網址：www.cic.hk

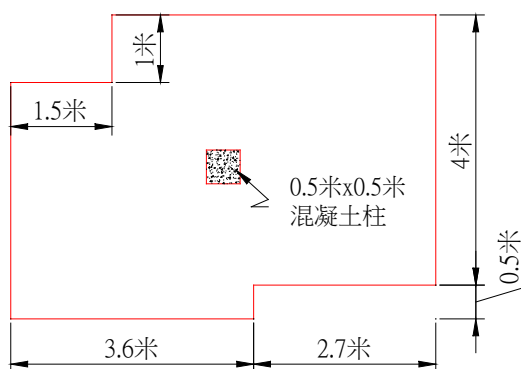
解釋圖則、大樣、草圖：

1. 下圖牆頭 “P” 所示的部分名為：



- (a) 接縫
- (b) 地口線
- (c) 滴水線
- (d) 滴水槽

2. 下圖中的室內牆壁及柱位鋪砌 100 毫米高的紙皮石地腳口，其總長度是：



- (a) 23.6 米
- (b) 24.7 米
- (c) 25.8 米
- (d) 26.9 米

## 章程的閱讀及理解

3. 撒沙仔於混凝土牆面須於：
- (a) 模板拆卸後即時進行
  - (b) 模板拆卸後第七天進行
  - (c) 模板拆卸後第十四天進行
  - (d) 模板拆卸後第二十八天進行
4. 石灰粉在使用前須於灰槽內用清水浸透，為時應不少於：
- (a) 24 小時
  - (b) 32 小時
  - (c) 48 小時
  - (d) 64 小時
5. 外牆用的底層水泥沙灰漿比例須為：
- (a) 1 : 1 : 2
  - (b) 1 : 1 : 4
  - (c) 1 ; 2 : 6
  - (d) 1 : 2 : 8

6. 鋪設石膏板接縫用的纖維帶闊度須不少於：
- (a) 30 毫米
  - (b) 50 毫米
  - (c) 70 毫米
  - (d) 90 毫米

### 工作程序

7. 批盪前把牆面淋水的主要作用是：
- (a) 增加施工速度
  - (b) 增加沙漿凝固速度
  - (c) 試驗牆面的漏水速度
  - (d) 減慢沙漿內水份的消失
8. 把外牆底層水泥沙批盪做成粗糙面的正確做法是：
- (a) 用水沖洗
  - (b) 用掃把掃
  - (c) 用釘扒劃花
  - (d) 用磨板磨粗

9. 滴水線的功用是：
- (a) 防止外牆滲水
  - (b) 避免污染外牆
  - (c) 美化批盪收口
  - (d) 阻截雨水的流向
10. 批盪地台前，必須清理混泥土地面及掃上一層水泥漿，目的是：
- (a) 方便批盪及增加完工速度
  - (b) 混合地面的泥頭以省材料
  - (c) 加強批盪材料與地台面的接合
  - (d) 抹平混泥土台面的凹凸部分

#### 有關材料的適當使用及處理

11. 灰板的用途是：
- (a) 定位分格
  - (b) 刮平牆面
  - (c) 盛載漿料
  - (d) 做磨粗面

12. 明角的工具是：

- (a) 鐵條
- (b) 陰角匙
- (c) 陽角匙
- (d) 長尖尾匙

13. 水泥漿料失去可塑性（過氣），應如何處理？

- (a) 加水再拌
- (b) 盡快用完
- (c) 放棄使用
- (d) 改用於底層

14. 石米批盪設置分格條的作用是：

- A 方便收口
- B 容易修補
- C 防止出現裂縫
- D 方便製作圖案

- (a) A · B · D
- (b) A · C · D
- (c) B · C · D
- (d) A · B · C · D

15. 級面做鋼沙踏腳口，其作用是：

- (a) 防滑
- (b) 防壓
- (c) 防爆
- (d) 防漏

### 安全措施

16. 按法例規定，凡進入建築地盤的工人，一定要佩戴：

- (a) 棉手套
- (b) 膠手套
- (c) 安全帽
- (d) 安全帶

17. 下列那一種是個人防止噪音的用品？

- (a) 安全帶
- (b) 安全帽
- (c) 護耳罩
- (d) 護眼罩



18. 搬運重物時，須先考慮下列那一做法？

- (a) 減少彎腰提舉
- (b) 找其他工友協助
- (c) 盡量採用機械協助
- (d) 盡力搬運，彰顯個人能力

19. 下列那一工作環境較易中暑？

- (a) 沒有空氣調節的地方
- (b) 酷熱及潮濕的環境
- (c) 沒有上蓋的地方
- (d) 沒有烈陽的地方

20. 何時可以在懸吊中的貨物底下工作？

- (a) 任何時候都不應這樣做
- (b) 已經穿上反光衣的時候
- (c) 在機械操作員指揮下的時候
- (d) 當貨物正在停留不動的時候