

木模板工（木工工程）中工技能測試（中工測試）

中工技術知識測試（筆試）內容參考資料

（編訂日期：2020年1月22日）

注意事項

儘管建造業議會（議會）已盡合理努力以確保本資料均屬準確，惟議會仍鼓勵讀者須在可能的情况下，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。

準備筆試參考內容

本資料的以下內容均只作準備中工技術知識測試（筆試）的參考用途：

1. 根據板罅疏密而言，板罅少於 1 毫米是良好製作的模板。
2. 構造木模板時，最常用的是 2 寸長粗鐵釘。
3. 兩段護土牆體的接縫位安裝止水帶的作用是防止滲水。
4. 清水模板（見光面模板）最常採用於護土牆及天橋等。
5. 間牆及柱體腳留“生口”，其作用為方便清除雜物及垃圾。
6. 水缸或護土牆模板採用“花籃”而不採用膠筒安裝，其作用是防止水份滲過牆體。
7. 支撐樓底的木頂釘設聯條（俗稱二辣），是增強支撐力度。
8. 模板釘裝完成後，其整體構件必須具備足夠的強度、剛度和穩定性。
9. 0.9 米 x 0.9 米 x 2.5 米高的獨立柱模板，在柱角最少要釘四支拖撐才穩固。

10. 在模板上掃一層脫模油的作用是防止混凝土黏貼模板。
11. 木模板的立頂、底龍及面槓都是主要受力構件，一般選取的枋料是順直料及堅韌料。
12. 結構物外牆內留有的膠筒須撞出並塞孔，其作用是防止滲水。
13. 在木工機床上刨或鋸木料至尾端時，應用叉頭推木棒（或推杆）或卡壓刨木座推送餘料。
14. 要鋸出有角度要求的木條，應使用可調較角度的開鋸較為適當。
15. 工作時電動工具發生故障應停止使用及即時報告主管安排修理。
16. 每次使用鋸床開料後，鋸床應保持整潔，碎料及木屑應隨即清離並放入垃圾箱。
17. 不論什麼時間或地點，建築地盤內禁止焚燒建築廢料。
18. 雙行棚架上的工作台總闊度不得少於 400 毫米。
19. 安全鞋的主要作用是保護腳部。
20. 地盤工作期間不適宜飲酒精類飲品。