

導 讀



初等、特考雖為國內最基層公職人員舉才的考試，能適合其學歷要求的考生最多，甚有大專、碩士學位者，為能先謀一固定公職而參與考試者，大有人在，其錄取率之低，可以想像。

如何有效率的準備應考，從激烈的競爭行列中脫穎而出，實為每一位考生最在意者。拙編著為能幫助本書讀者做好應考初等、特考等會計學的準備，特將自修要領概述於本文。

1. 循序漸進切勿操之過急：人人皆曉，多做考題可提高程度，但須注意不可操之過急，必須詳讀熟悉各單元理論或實務內容後，才可下手作題，否則在不甚瞭解理論內涵及處理程序之下，無法掌握題目意義何在或所求為何，結果下筆困難，解題緩慢，非但浪費時間，也會喪失信心及興趣，切記不要吃緊弄破碗。
2. 勿僅眼到更需心到手到：準備會計並非只有看得多。有些人將他人做好的解答或參考書答案，以閱讀一遍了事，每當考完試後，總覺得做了好多準備，怎麼老考不好呢？技能與知識的培養若能以欣賞態度達成，則電視前觀賞球賽的觀眾，豈不人人成為國際明星球員？考題練習必定要用心推敲題目內容及所求，經判斷而後提筆習作，從中體驗下筆、計算、推理及完成作業的過程，才不至於考試時亂了方寸，學徒制度要求三年四個月親自動手操作，實有其道理。
3. 利用簡易破題方式解題：平時做題練習或考試時，若能利用簡單線段、面積、T型帳戶、報表模型及數學代號或方程式等協助對题目的瞭解，不但可因而得到破題關鍵，更能因此提高思考冷靜感。讀者平時習作時，可參考本書例題觀摩及試題演練之解析內容，從中領悟特殊破題方法之應用，若能因之應用自如，則必可收事半功倍之效。
4. 明辨作題方法應循程序：對同一會計事項的處理，實務上或財務會計準則主張有許多方法可採用，而不同方法之間其運作程序可能不同，學習過程中必須明辨相互的差異，才不致於作題時亂了方寸。如應付公司債及持有至到期日金融資產，其溢（折）價攤銷有平均法及利息法。若採平均法，先將全部溢（折）價除以期數，得到各期溢（折）價攤提數，再由票面利息減（加）溢（折）價攤提數，求得各期真實利息。而利息法係先由各期期初帳面金額乘市場利率求得各期真實利息，再由真實利息與票面利息之差額得各期溢（折）價攤提數，可見平均法及利息法求溢（折）價攤提數、真實利息的程序相反，考生應平時練習時辨明，免於考試時亂成一團，學會計應如一般處事，須知先後方得條理。
5. 注意新會計理論的發展：會計學乃社會科學之一門，因社會觀念的演變，會計學上原則原理的適用性亦隨之變動，許多考生不諳新理論的發展，以老舊觀念作答，犯了錯誤而不自知，如固定資產提列折舊方法之變動及無形資產攤銷之變動，我國財務會計準則公報第八號修訂前歸屬會計原則變動，修訂後已屬估計變動。讀者應於自修時，特別注意本書所提新會計準則的頒布及修訂。

以上提供本書讀者參考，期能對您的準備考試有所幫助！

預祝

金榜題名

鍾棋楠 謹識

(本文擷取自志光出版社 M28 《會計學大意》，作者：鍾棋楠，99 年 6 月出版)

公
職
王