

# SOA P 心得

M1004402 碩二 蔡展伊

高雄大學統研所

今年一月考過 SOA 的 P, 這一科的考試內容主要為機率、簡單的基礎統計以及一些基礎的保險概念, 我從 12 月初開始看 ASM 出的 SOA 之 P 的大綱, 這邊由於之前有稍微複習一下機率與統計, 所以在前三章的時候比較快地就看完了, 最後整本大概花了 1 個禮拜左右看過第一遍, 之後就瘋狂地做題目, 像是 ASM 的 153 題以及後面的 600 題, 考 P 一定要多做題目, 總計大概花了快一個月的時間準備。

如果你有基礎的機率與統計能力的話, 可以直接看 ASM 的大綱, 你會覺得前面幾章對你來說算是蠻簡單的, 這邊要注意每一張都會有黑色粗體的專有名詞, 要背熟這些專有名詞, 在考試中會瘋狂地出現! 如果你覺得機率與統計的能力比較弱的話也沒關係, 只要將 ASM 的大綱整本看熟再來做後面題目也是可以。我看完一遍之後在做題目的途中常常會碰到一些名詞比較不熟悉的情況, 一開始我就會翻著大綱邊看這些名詞的由來邊去做題目, 甚至最後再重看一次大綱! 然而在快到考試的時候可以試著每天幾次模擬做題目的感覺, 拿一張白紙計時三小時, 直接用電腦上看題目並直接作答, 對完答案之後對這些錯的地方再加以練習。反覆幾次之後, 若還有時間你也可以加快你的腳步試著練習縮減作答的時間。

然而大家都會覺得最後的保險部分是最為困難的。雖然說是基礎保險, 但說簡單一點只是條件期望值的複雜版, 難在於它有很多種不同的專有名詞, 並各別對應著不同的保險策略, 那只有在這邊多加練習, 搞懂幾個基礎的題型, 只要不碰到比較困難、比較活的題目都可以輕鬆解決。比較要注意的是小心不要跟前面的雙重期望值之類衍生的題目搞混, 我在後半段作題目的時候就是對於這塊比較多疑問, 也是多做了這邊相關的題目覺得比較熟悉後才硬著頭皮上戰場的。

祝各位都能旗開得勝, 考過 SOA 成為精算師!! 加油!!

2013 年 2 月 20 日