

SOA(probability)心得

相較於其他考科，P 的題目對統計所的學生來說是最簡單的(不用特別去讀整本教材)，章節看起來很多，但大多數修過機率統計跟數理統計的同學應該都有學過，進研究所的時候應該也有複習過，有問題的地方可能是題目都是英文命題，之前上課都是用中文教的，因此在看懂題目這方面可能要多花點心思，不過其實只要抓重點，不用把每個單字都看懂，因為 P 不像其他考科有觀念題。這次考試我大概準備了一個多月，主要是把 EXAM P 的 sample question 300 多題做完，忘記怎麼做，或少數沒看過的再去翻 ASM 的參考書，我的參考書用的是 ASM 的第二版，在考前 6 天開始練習額外的題目，每天做一回 ASM 最後面的 sample，盡量把時間控制在 2 個小時多一點寫完，以防考試當天出了一些沒看過的問題需要多花一點時間，錯誤率壓在兩成以內，給自己一些容錯空間。考試的時候要讓自己不要太緊張，保持平常心發揮平常的實力就會通過了。總體來說考過這科對統計所的學生來說應該是不會有太大難度。

祝各位考試順利

高雄大學統計學研究所

M1114409 紀宗原

2024/1/8