

## 巨量資料分析師 - 考試心得 李振愷

考試準備的方向主要是 Python 與 R 的基本操作與進階觀念，但是近年 python 的考題有變多的趨勢，如果平常有在練習寫 Python 與 R，那考巨量資料分析師的證照就會輕鬆不少，可以直接去看考古題熟悉考題；但是看近五年的就好，太前面的有些東西已經不考了，寫了可能也沒甚麼參考價值。

Python 與 R 相關的考題，基本上就是自己多寫就會有感覺了，再來是資料庫的觀念、SQL 的基本操作與機器學習的概念，這些許湘伶教授上課基本上都會講，認真上課了解概念後多刷考古題，應該就沒問題了，如果有不會的問題，大部分上 google 搜尋都找的到答案，或是直接問教授也可以，考試內容沒有太困難，考得沒有很深但是考得很廣，所以還是需要準備一段時間，最後要感謝許湘伶教授付出額外的時間幫我們補充資料庫與 SQL 相關的知識與考題，而且還特地請講師來幫我們上課，加強一點觀念，如果學弟妹想要考這個證照，也可以找許湘伶教授詢問有關證照的問題。

祝大家考試順利

國立高雄大學統計學研究所 李振愷

113.3.26