

# 中山高大統計新秀獎學金得獎心得

M1114408 蔡帛諭  
國立高雄大學統計學研究所

當我看到這次獲獎名單上有我的名字時，其實我感到相當驚訝。因為我和大多數同學的研究領域不同，對他們的研究內容大多感到陌生、艱深。然而，在聽他們報告時，我卻發現他們的演講十分流暢，而且能夠回答老師提出的問題，表現得非常出色。這讓我感到意外地獲得了這個榮譽。

感謝黃文璋老師設置並捐助了中山高大新秀獎學金，透過此獎促進了兩校的聯繫與情誼，激勵了我們學生的學習動力，並拓展了我們的視野。透過這個獎學金，我們有機會與中山大學的學生建立聯繫，加深了兩校間的友誼。而且，這個獎學金的設置還鼓勵了我們更加積極地學習和成長，因為我們知道有人在背後支持著我們。此外，兩校輪流舉辦的方式也讓在校生都能有機會到對方學校走走，體驗不同的學習環境，進一步擴展了我們的視野和見識。再次感謝黃文璋老師的慷慨捐助，我們將會珍惜這個機會，努力學習。

我要謝謝所上老師對我的肯定，讓我可以代表高雄大學統計所上台，是我極大的榮幸。在報告後我們也有依據老師提出的疑問去進行調整、修考與精進，來完善我們的論文，相信可以用更好的結果去迎接新的舞台的。

接著來說說我的研究歷程吧，因為大四上有修習俞淑惠老師(也是我的指導教授)的財務數學，再加上球隊學長的大力推薦，在大四下確定要在本校的統計學研究所繼續進修後，就請學長幫我跟老師說一下，我自己也寄信跟老師告知我的意願，隨後也順利地確定了我之後兩年的指導教授。

在這一年半中，我學到了許多，我想這也是每一位研究生都有同感的，第一是發現問題與解決問題的能力，在閱讀新論文時要找出自己需要擷取的部分，在實做的時候需要解決層出不窮的疑問，我想這是研究生的必經之路。第二是溝通表達的能力，常說研究生算是半個出社會，不像在大學時可以只要讀自己的書，考個試就好，更多的是需要將看過的文獻，做出的成果，統整精練的闡述給他人知道，這時就需要無數的練習，可能是自己說給自己聽，也可以是說給同學聽，聽聽他們的意見，看看怎麼說，才能更淺白、好懂。第三是堅持，因為我走的是精算領域，不只需要做研究，還需要準備證照考試，而證照考試是一條漫長的道路，之後工作也要繼續進行，不然就前功盡棄了。還有做研究的時候相信各位總會覺得壓力山大，想怎麼做了一個晚上但還跑出個 error，但還是要撐住，不要休學！！

最後，我要謝謝我的教授，由於我大學時是數學系，也沒有額外修過甚麼財經相關的課程，因此在精算領域這一條路走得十分懵懂，但還好有老師的包容與教導，讓我對精算有了更深的了解。

謝謝大家

國立高雄大學統計學研究所

蔡帛諭 113 年 4 月 21 日