

我學珠心算的心得

國立交通大學 科技管理研究所碩士班 沈祐綾

一開始學珠心算，是我自己跟媽媽要求的，我印象很深刻，有一天我突然跟媽媽說我想學珠心算，所以從國小二年級就開始學了。因為我學的時間比較晚，我一開始去學的時候，有一些和我同年級的小朋友已經很厲害了，學了一段時間後，我慢慢的進步了，程度也慢慢的趕上其他小朋友。在學習的過程中，我也曾經遇到瓶頸，練到三級珠算的時候練不起來，就是沒辦法突破，曾經一度想放棄不要學了，後來經過老師的指導與鼓勵，找出我的問題所在，我才克服這個困難，重拾信心，打消放棄的念頭。這個瓶頸突破後，之後學習的過程就比較順利了，經過努力的練習後，就練到段位了。

學到一個階段後，老師說我可以開始參加比賽了，剛聽到時很高興，因為我也有機會可以比賽了。不過我第一次比賽並沒有得名，第二次開始我才有得名，而且當時本來我們已經要離開考試場地了，爸媽想我應該不會得獎，但我說想留下來看看，結果真的有得名，雖然只是第四名，但對我真的是極大的鼓勵，對我而言，那是我的第一座獎盃，所以意義非凡。記得以前常常有很多比賽、檢定，每次為了比賽或檢定，都會不斷的練習，尤其是準備比賽時，但是當比賽成績公佈頒獎時，台上唸到自己的名字，就會覺得自己努力都是值得的，每次拿到獎盃的時候都很高興，因為每次得獎都是一種榮譽，那種感覺是很快樂的。之後也參加了大大小小的比賽，得到了很多獎盃，放在我的房間裡，每次看到都會覺得很高興，因為是自己努力的成果。我學到國三，因為要升學的關係，就沒有再繼續練了，珠心算就練到國三暑假。

因為學珠心算的關係，從小我對數學就特別有興趣，我的計算能力比別人強，在數學方面的表現也較突出，我當過很多次數學小老師，同學有問題問我，我都會很樂意教他們，可以幫助同學，我也很有成就感。另外，我覺得學了珠心算，背東西的速度很快、記憶力很好，像英文單字或其他需要背誦的東西，也都不需要花很多時間去背，我覺得這可能跟在練珠心算時需要十分專注才可以集中精神有關，所以比較能靜下來專心。學珠心算對我在課業上的表現十分重要，從小數學就是我的強項，除了計算能力外，我對數字也特別敏感，思路比較清晰，所以在一些需要理解的科目上，我的分析、理解能力也較強。在我高三那年，因為自己在數學方面的優勢，加上自己對商科比較有興趣，所以大學

申請入學就報了經濟系，之後我如願考上了。上了大學後，珠心算還是一直影響著我，一些商科的基本科目像微積分、統計、會計、經濟等，我念起來也都還蠻得心應手的，不會覺得很難，我想還是因為對數字比較敏感吧！

或許有人覺得在這個時代為什麼還要學珠心算，因為現在大家都用計算機比較多，但我覺得珠心算應該算是一個基礎吧！可以奠定一個人在其他方面的表現。學珠心算真的有很多好處，姑且不論計算能力，還可以培養自己的技能和專長，這些好處是我當初學習之前根本沒想到的。很慶幸當我遇到挫折時，沒被擊倒，我最感謝的就是老師和家人的鼓勵和支持，我才能堅持下去。

（編者按：沈同學曾通過全國珠心算檢定，心算十段及珠算七段合格。）