

珠心算與我

國立交通大學 電信工程系一年級 柯柏任

若要說起我一生中最值得學習的才藝，莫過於珠心算吧！從幼稚園就開始學習珠心算的我，每天要算幾百題的加減乘除，雖然感覺算起來很煩，但在無形之中也漸漸地培養我沉穩、細膩的性格。我還記得一開始去學珠心算的時候，哥哥姐姐都跟我說不要去，因為珠心算很無聊，只是一直算題目、老師出的回家功課又很多……等等之類的話，我聽了之後覺得很害怕，難道珠心算有那麼可怕嗎？在學了一兩個月之後，我發現珠心算並不是那麼地乏味，它還是有令人玩味之處，不論是用心算或是用算盤，我都認為我可以在算題目中找到一種莫名的樂趣，或是一種成就感。

直到國小三年級，我漸漸開始覺得學校功課和珠心算功課變得好多好多，我很難能夠兼顧兩者，因此我便跟媽媽說我不想去補珠心算了，但是我媽卻跟我說：「我已經幫你預繳了三年的學費，你不能浪費錢，所以你一定要補到六年級完。」雖然這聽起來很好笑而且絕不可能發生，但是那時的我只想要幫媽媽省錢，所以就繼續補了。就憑著這一念之差，我順利地補到六年級結束，等到畢業的那一天，老師才偷偷跟我說：「其實你媽每次都偷偷來繳學費，不敢讓你看到。」雖然發現了這天大的陰謀，但是我真的很感謝我媽媽以及林秀玲老師暗中串謀，得以讓我在學完珠心算達到很高的境界；如果沒有他們，我或許只學到國小三年級就停止了，唯一學到的只是「半途而廢」吧！

學任何事情都一定會有所謂的「低潮期」，珠心算也不例外，但偏偏決定事情成功與否就是在此時此刻，憑著一念之差，你走向的道路也分為兩極化。若是我當時就停止學習珠心算，或許我現在是個一事無成的人，因為任何事情只要遇到困難就想要放棄，這種人是永遠成不了大器的；想反地，我憑著想幫媽媽省錢的意念度過了這段低潮期，也成功的將珠心算學到一個里程碑。

很多人問我說學珠心算真的會有用嗎？我可以非常肯定地說：「是的！」不論是對於功課方面還是大腦方面，透過我十二年來的經驗，我認為都是非常有益處的。從幼稚園到大學這段期間，珠心算幫了我很多次的忙。小學時大家都會玩很多遊戲，但是我把那些娛樂時間全部拿來算珠心算功課，因此，我比別人都還要少時間去玩，這幫助我養成了沉穩的性格，也由於心算的關係，間接訓練我的記憶力；國中時我憑著這一手算得比別人快的功夫推甄上了師大附中數理資優班，因此珠心算可以算是我擁有最大的武器，不論是速度還是精確度，我都略勝很多人一籌；上了高中，雖然我們這一班是數理資優班，但是我始終在班上數學排名一、二，靠著不只是純熟的數學解題技巧，更要有良好的運算技巧來做輔助。當我考數學時，平均每次考試只花了 20~30 分鐘就寫完了，但其他人至少要寫 40 分鐘以上，因此我比別人還要有更多的時間來做檢查，也因為如此，我的數學蒸蒸日上；在大學學測時，我同樣是憑著這一身好本領，拿下數學 15 級分的榮耀。

我很感謝我能從幼稚園就開始學習珠心算，不僅記憶力比別人還要強，也為自己多學一份一技之長。很多人說：「學珠心算的孩子不會變壞。」我想這言之有理吧！珠心算對我的影響很大，不管是功課、記憶、運算還是性格，都有很大的改變。我常常在想，珠心算應該是我人生中的一把鑰匙，開啓我豐富的人生。

（編者按：柯同學曾通過全國珠心算檢定，心算九段及珠算三段合格。）