

# 跟自己賽跑的人

文 / 林伸茂

你能想像十年後你自己的樣子嗎？你可以從照片上依稀回想十年前的樣子。時間過的真快！十年了如果你仍舊在原地踏步的話，可就要好好檢討自己了。剛出生的嬰兒經過十年的孕育，今天應該就是國小三年級活潑的學生了，每天必看櫻桃小丸子及數碼寶貝。若是國中生的話，經過十年的力爭上游，過關斬將歷經高中與大學聯考或是推薦甄試後，可能剛要加入無情的就業市場了。如果你十年前剛剛退伍進入公司上班，從最基層的員工做起，現在可能已經進入管理階層，每天面對著一次又一次的部門會議。可是，倘若你覺得十年來，自己什麼都沒改變，只有別人在變，那就要真的留意了。因為這種不變的特值可能會使你在下個十年被社會淘汰掉。

近十年來科技的進步又比上個十年快了許多，大哥大手機的體積從便當盒那麼大變成可掛在胸前的小模樣。PC 個人電腦的內部 CPU 時脈也從 8MHz 提升到 2GHz，硬碟的容量也從 20MB 暴增的 60GB，儲存容量足足增加了 3000 倍，但是整個硬碟實際體積卻只縮小一半而已。十年前只有 PRO 玩家才能談 Internet，現在連國小的學生都會發 Email 給阿公阿嬤。社會真的在進步，資訊的交換變成日常生活的一部份，你到 7-11 便利超商買份報紙的行為，進入電腦資料庫後會被解讀成許多重要決策的依據，你相信嗎？

資訊暴增後，人腦的空間還是跟十年前一樣。如果你想要趕上時代的話，勢必要放棄一些舊思維，騰出更多空間來學新的智識與技能。別人落後是一回事，超越自我又是另一回事。請自我回想一下，十年來在職場上我學到了那些新觀念與技能？如果不超過十樣的話，那就真的很危險了。許多跨國性的企業會要求所有的員工每年學習一項新技能，並且進行基本的測驗，未過關的則首先列入 Layoff（如果你還不知道這個字的意思，趕緊去翻一下字典）名單中。技術人本身也經常激勵自己及家人每季學習新東西，除了自己本身的專業知識持續提升外，還學習電腦排版印刷，知道如何產生 PDF 檔，嘗試汽車的基本保養，試著學習木工 DIY 技巧等等。今天總是要比昨天多懂一些，那怕是多一點點也可以。許多事情如果真的想去做的話，我們就會找到解決的方法，反之，如果始終排斥去做的話，那就會產生一個藉口。你與技術人都是”跟自己賽跑的現代人”，有可能跑輸自己嗎？是與否都操之在自己。你認為呢？