

# WMA 財富管理顧問課程

WMA (Wealth Management Advisor)

## 【運用邏輯架構與資訊分析，提供解決方案】

啓富達國際 管理團隊

<http://www.cfd.tw>

## 【文章分享】今天的時間可以「儲存」到明天用嗎？

資料來源：【網路文章】2010 / 04 / 27 文 / Mr. 6

大家時間都不夠，最近看到一篇國家地理誌的報導，講到「**多工運算**」(multitasking)，**就是一次做很多事情**。現在不只電腦要有這種神奇本事，連人都要可以做到才行！報導提到，科學家找來 200 位實驗者做了一連串實驗，考驗他們同時做很多事情的能力，結果發現，大部份的人果然都做得零零落落東掉西掉，但，他們驚喜的是，竟然還是有這麼幾個人，居然可以神奇的將多工運算安排得很好，真的同時間做很多事情！

他們發現 200 個實驗者中，有大約 5 位有這樣的「超能力」，其實算是很多的呢！也就是說，**每 40 人之中就有一人可以多工運算**。如果你身在一間 100 人的公司裡，那麼可能有 2~3 位同事可能有這樣的能力。

你會是這 40 人中的那一個嗎？

如果不是的話，那麼，我們還是需要一些時間管理的技巧，讓自己有更多的時間可以享樂、享受。上個月前看到一篇文章很喜歡，這文章寫到的時間管理的概念，我從來沒有聽過，它提出一個問題——

請問，今天的時間，可以「存」給明天用嗎？

它將「時間」視為資本(asset)和債務(debt)，這個傢伙做了一個還算成功的產品「Bingo Card Creator」，這是一套賣給中小學的老師自己 DIY 使用的軟體。他說，寫這套軟體，他其實只在開站前最後 8 天總共花了 50 小時的時間，剩下的工作時間，他說，每一周大約只花 5 小時就可以了！

5 小時！真是高超！我自己一度覺得，無論是那本《4 hour workweek》，還是這篇「一周只工作 5 小時」，雖然講得很有道理，但某程度來看也是給城市人的心靈慰藉，因為時間忙不完，所以給一個方法，方法裡面裝滿著夢想。不過，我覺得這篇文章卻特別值得創業者參考，因為作者將這套「一周五小時」時間管理的概念，融入了「創業」和「軟體(網站)」這些事情裡，然後，告訴大家一個從來沒聽過的「儲存時間」的觀念。首先，他先開宗明義：「**如果你是小型創業家，那麼你在創業的時候所用到的最大的資源，就是你自己的時間。**」

接下來，他就開始解釋了。我們分成兩點來敘述，下面再加上我的看法：

第一、**時間的「儲存價值」(Time as Asset)**：我們一般都覺得，時間一分一秒都在過去，怎麼辦？怎麼辦？這位作者說，有一種辦法可以讓你的時間「增加」，那就是將時間「儲存」下來！什麼叫將時間「儲存」？他舉例，像你銀行裡所存的薪水，就是儲存了你之前工作的時間，你以前工作了這麼多小時，換成了錢，這些錢可以存在銀行很久很久，等於將你那時候的時間全都「存」下來了。但，這樣的存時間的方法，不一定如自己所意（畢竟工作所給我們的每小時的時間價值，很有可能還不夠高），所以，更厲害的是，能主動的去「存」自己的時間。

他舉了一個例：「寫軟體」。我們有了一個點子，想點子只是一瞬間的事情，但接下來我們將點子一步一步的企畫、製作、執行出來，做成了一套軟體，那麼，如果這軟體是還不會太失敗的話，其實這套軟體是可以在未來「自動執行」、「自動服務」一些客戶，這些都等於是**用現在的時間，去服務未來的客戶，也讓我們未來的時間可以空了出來！**

其實不必到寫軟體，或許只是將現在所想的、所做的事情，全部都寫下來、記在某處，未來如果需要了，直接拿出這些筆記，就可以為自己省下不少時間。譬如今天有一位新進的員工，你寫了一整塊白板來訓練他，記得將這塊白板的內容再騰一份紙上，下一個員工就只要看這張紙就好了。這種「儲存時間」的動作是隨手可做的；另外他也建議，不要將所有過來的事情視為「獨立事件」，如果今天來了九封信，不要分開處理，而是先歸類，若看到有三封差不多性質的，或許可以將這些詢問的事情寫成一個 FAQ 放在網頁上，或是寫一封制式回信。從前我們都覺得這像是「整理房間」一樣的沒意思，但如果從「儲存時間」來看，就很有意思了！

除了這些，他還有一些建議：他認為，為了「儲存更多時間」，靠自己一人不夠，因此應該多多和外包廠商、外包個人保持好關係。一旦有機會可以儲存時間，這些人的頭上有一個數字，寫著一天工作幾小時，你們愈多人，那麼可以儲存的時間就是頭上這些數字的總和。

第二、**時間的「負債」(Time as Debt)**：另一個角度來看，時間也會讓我們「負債」，如果在現在的時間做了一些錯誤的運用，那麼，其實有可能是為自己的未來「添麻煩」！譬如可能找錯了一個員工，那麼未來都要照顧他，可能就會很麻煩。或許現在開始與一間公司做生意，今後每周末都要和該公司的主管打高爾夫球，這樣的時間不見得不好，但它絕對不是在「儲存」時間！

讀到這邊，從剛剛的「時間儲存」掉到「時間負債」，我們一定會問，請問**要怎麼避免時間上的負債呢？應該是很不容易吧！有趣的是，這個作者卻提出了一個避免法，那就是：「保持簡單！」**他以寫程式為例，為什麼程式要盡量簡單？因為每多一行程式碼，就有可能為你的未來再多添一道維護的手續。他從他自己做的那套「賓果製卡機」一直強調，客戶並沒有想要這麼複雜的東西，其實客戶的需求很清楚，只要一個簡單的東西就可以解決了。我們盡量做簡單的東西，不要做難的。

我們都覺得時間不夠用，如果可以有更多的時間來休息、休閒該有多好。以往的時間管理的文獻，只會讓我們更著急而已，不過，現在我們不是因為時間不夠而去計畫時間，而是因為

「時間可以被儲存」而計畫時間。我們看到的不再是一點一滴逝去的光陰，而是今天明天後天還有好多的時間可以讓我們「儲存」下來！

(附註：文章取自網路流傳，若有侵權請來信必立即刪除。)

