

財務管理中理財第一步-看懂並善用「現金流」 原來你的薪水永遠不夠用，背後真相解析

「薪水太少了，很難存到錢。」說這句話的是我一位高中同學，那天我們約在台北車站附近聊天。他在科技業上班，年薪剛破百萬，我心裡想著：你這樣都存不到錢，那領 22K 的人情何以堪。看到他肩上揹著名牌包，手裡拿著哀鳳和星巴克，存不到錢的原因應該很明顯了。「你覺得正常人一年在飲料錢上應該花多少？」我問「幾千元吧，最多 5 千？」「如果你不喝星巴克，一年可以存下多少錢？」「我也沒有每天喝……，大概要 2 萬元……」工程師對數字很敏感，他馬上就算出來。其實，很多人薪水不夠用、存不到錢，背後的真相是「沒有正確方式計算收支」。

一杯飲料是 1 萬元，不是 40 元？

工作鬱悶，每天就會想來一杯飲料，只要 40 元，就能換到一個下午的小確幸。但如果每天上班都喝一杯，一年約有 250 天左右的上班日： $40 \text{ 元} \times 250 \text{ 天} = 10000 \text{ 元/年}$ 沒錯，一杯飲料的價格就是 10000 元/年。同樣是 40 元的飲料，每天喝 1 杯，和每週喝 1 杯，結果差很大！如果每週只喝一杯飲料，一年 52 週，一共只會花掉 2080 元。光是一杯飲料，一年就可以差了 8000 元。

千萬不要小看這些小錢的力量！「持續性」的收入或支出，稱為「現金流」

例如：薪資收入 22K：每一個月就會 收入 22K 現金流 手機通話費 1000 元：每個月要 支出還貴！

1000 元現金流 股票股利 10 萬元：每年領 10 萬元現金流 車貸、房貸：每月要還一次固定金額現金流 它的特性在於「穩定」、「持續性」的「現金」流入或流出。明明很少買奢侈品，為什麼薪水還是不夠用？因為你沒有用「現金流」思考。

其實一杯飲料，比一支 iPhone6 還要貴？

例如：一支價格 24000 元的 iPhone6，看起來好像很貴。假設一支手機可以用 2 年（共 24 個月），24000 元分攤到 24 個月，一支 iPhone6 每個月支出等於是 1000 元。而每天一杯 50 元的飲料，每個月支出是 1500 元。看看下面這張表，從現金流的角度思考，飲料竟然比 iPhone6

See more at:

<http://www.cheers.com.tw/article/article.action?id=5074279&from=share>

項目	花費/頻率	現金流
三餐	300/每天	9000/月
飲料	50/每天	1500/月
通訊費	1000/每月	1000/月
衣服	6000/每季	2000/月
房租	8000/每月	8000/月
交通	50/天	1500/月
稅金	12000/年	1000/月
i-phone6	24000/2年	1000/月

其實「飲料」比「i-phone6」還要貴！

反過來說，如果能增加每個月 1000 元的現金流，就等於賺到一支 iPhone6。同樣的道理，不管是透過加薪、賺外快、或是省下飲料錢，如果每個月都能穩定地多賺到 1000 元現金流，你不只可以買到一支 iPhone，而是可以每 2 年就換一支價值 24000 元新的 iPhone，50 年一共可以換 25 支全新 iPhone！

1000 元看似很少，但如果是「1000 元的現金流」，力量其實非常大。現金流能把龐大的金額，變成小又明確的目標
例如，想買一間 1,200 萬的套房（先不考慮利息）

方法 1. 賺 1200 萬 這 1200 萬要怎麼賺？還真是個難題。額外多接幾個 case 多賺個 600 萬、靠股票撈一筆賺個 600 萬，這幾百萬聽起來毫無頭緒，全都缺乏確定性。

方法 2. 每月賺 40000 元現金流，持續 25 年 如果改成，你要「賺每月 40,000 的現金流」25 年，就能買下價值 1200 萬的套房。就變成一個比較可執行的目標。

例如：薪水收入增加 10000 元，節省生活費增加 10000 元，股票和基金的利息每月多領 20000 元（每年 240000 元），你就能擁有這間價值 1200 萬元的房子。比起直接賺到 1200 萬，換成現金流，似乎就比較有方向了。

把問題用現金流來解決，能做到的事 就變多了。

重點複習：

1. 現金流，指的是穩定且持續性的收入和支出。
2. 一杯飲料 40 元看似便宜，但每年卻可以花上 10000 元；一支 24000 元的 iPhone，每個月其實是 1000 元。
3. 把金錢問題換成用現金流來思考，能做的事就變多了。

- See more at:

<http://www.cheers.com.tw/article/article.action?id=5074279&from=share>