

最大面額紙鈔

我們知道新台幣紙鈔面額最大的為 2,000 元、人民幣為 500 元(約合新台幣 2,200 元)、日幣為 10,000 元(約合新台幣 2,500 元)、美金為 100 元(約合新台幣 2,800 元)……。大家有沒有發現都是在新台幣 2,000~3,000 元之間？難道是湊巧還是有什麼原因？日本和美國的經濟規模和物價不是比台灣要高嗎？這些金融穩定的大國為什麼不發行更大面額的紙鈔？再看看另一個標桿貨幣歐元，現在最大面額為 500 元，合新台幣就達到約 16,000 元。反之，有些幣值不穩定的小國，最大面額的紙鈔卻大得驚人，例如非洲的辛巴威曾在 2008 年發行了 100 兆面額的天價新鈔，但實質上僅值 0.25 美元，只能買到 3 個雞蛋。

讓我們了解一下金融穩定的大國為什麼不發行更大面額的紙幣？當然這是有原因的。因為紙幣是以發行國政府(央行)擔保的有價證券，主要功能是便於市場交易，面額大的紙幣有利有弊，國家為什麼沒有發行更大面額的紙幣，至少有以下幾個原因：

- 遏制違法行為

現金交易沒有記錄不受監管，所以一些見不得人的台面下交易，如毒品、走私、賭博、賄賂、搶劫、黑道、洗錢……等等都必須利用現金來進行結算。如果受面額限制，大筆的現金體積就很龐大，運送、交付、保管……等的風險就要大很多很多。所以，任何使用大筆現金的交易或往來，當然可以合理懷疑有不可告人的秘密。

記得嗎？2 億元的現金要怎麼拿進官邸？傻瓜，要以 2000 元面額大鈔塞進大行李箱，剛好裝滿啊！在高鐵上 300 萬元現金要投資菲律賓的行李箱不是忘了拿嗎？馬來西亞警方從前任總理納吉布多處住宅中搜出 72 個寶物行李箱，其中 65 個裝有多國貨幣現鈔；中國山西貪官家中藏 4 億人民幣現金，重逾 2 噸；能源局煤炭司副司長家中搜出 9.5 億現金；華融公司黨委書記家藏貪腐現金重 3 噸……。面額大些不更方便嗎？

- 遏制偽鈔

製作偽鈔也是要成本的，面額不同使用的紙張、墨水、製版、機器等差別不大，所以面額越大獲利愈佳，誘因愈大。小額紙幣從來沒有聽說有偽鈔，因為風險相同可是利潤太少甚至還不夠本。

- 流通不方便

現金原本主要的功能是提供民眾生活上消費的需要，金額大的交易本來就可以通過金融機構完成，基本上是用不到現金的。再加上電子支付愈來愈普遍，現金作為媒介的需求愈來愈不重要，大面額的現金不見得有實用上的需要。

對於收取現金的店家，每天做生意也要準備一些找零用的周轉金。如發行更大面額的現金，為了找得開，店家也勢必要準備更多的周轉金，可能有些小生意遇到大鈔還真會找不開，這些都帶來了不方便。再者，店家萬一瞎眼收到了偽鈔，必需自己承擔損失，如面額大損失的風險當然也更大。

- 增加貨幣系統的印製成本

要增發更大面額的紙幣，就是紙幣種類的增加，當然也會增加貨幣發行的總成本。尤其是更大面額的紙幣當然在防偽設計和印製上要加大投資，這些都是成本。

- 壓制通漲心理

如果民眾知道政府有增加發行更大面額紙幣的計畫，容易引起通貨膨漲的預期心理，這種心理對穩定物價顯然是不利的。

結論就是，紙鈔的面額大小與市場上交易流通的需求是配合的，面額太小了，實際交易時就會牽涉到小數點之後的毛分計算和找零，面額太大了，數鈔票上的0都數不完，這些都是不利交易進行的。