**不該只注意股價 應注意技術**

2020-08-04 00:41 聯合報 / 李家同／清華大學榮譽教授（新竹市）

最近我國股市大好，所以談股市的人也就多了。我注意到很多年輕人也對股市有興趣，這使我感到很憂心，因為人的時間有限，成天注意股票市場必定會忽略到技術。很多人不知道我國一家**半導體**公司股票大漲，絕對不是因為公司負責人會**炒股**，而是有非常傑出的技術。

注意股市，忽略技術，不僅僅是我國的問題，美國也相當嚴重。美國的媒體會提到所謂的科技公司，可是從字裡行間可以發現，美國媒體所說的科技公司僅限於**矽谷**那些公司，**波音**公司從來沒有被認為是一個科技公司。蘋果公司一直被認為是偉大的科技公司，它的市值也遠遠超過波音公司。但是任何一個稍微懂得一點科技的人都知道，波音公司的技術水準是全世界少有的，單單零組件就需要六百萬個，零組件的種類也奇多無比。將這些零組件裝配起來，不能有任何的差錯，就已經是一個極為困難的問題，更不要說設計飛機時所需要的流體力學、動力學等。

一個國家能夠成為強國，絕對是因為很多公司有非常好的技術。以波音為例，如果波音公司不存在，美國的國防會變成什麼樣子？我們現在重視半導體工業，就以半導體工業為例，半導體製程需要非常精密的特用化學品，恐怕很多人並不知道美國亞什蘭集團和日本住友化工等化學公司，都能提供半導體製程所需要的化學品。半導體製程需要非常精密的儀器，大家也不太知道**荷蘭**艾司摩爾和美國應用材料都是舉足輕重的。

歐美日有相當多的公司擁有世界第一流技術，這是我國年輕人應該知道而且注意的。如果我們只注意股市而不知道**德國**海德漢公司和**英國**雷尼紹公司，那是非常可惜的，這兩家公司都與光學有關。我們如果要成為科技大國，就應該在這種技術上鑽研，而不應該成天注意股價，因為很多傑出的公司沒有上市，我國一家著名的化學公司就沒有上市。

評估一家公司不能只看它的股價，而應該同時看它的技術水準，政府尤其應該注意公司的技術水準。

我國有相當多的工程師默默地做研究，設法提高我國工業技術的水準，值得大家注意。當然很多這類工程師所屬的公司都很小，也沒有上市，根本談不上股**票價**值。政府首先應該知道這些公司的存在，也應該宣揚，使國人對工業技術有興趣，尤其應該在各級學校中介紹工業界所用的各種技術，使青年學子對技術產生濃厚的興趣。這是政府的責任。

我很誠懇地呼籲大家將眼光從股價移到技術上，我國的股市再好，也不能表示我們是真正的強國。媒體從來不提**瑞士**的股票市場情形，但瑞士永遠是一個富強的國家，原因是他們有擁有高級技術的大大小小公司。