參賽標題：「經濟學原理」讀書心得

ISBN：9789867260451

書名：經濟學原理

作者：沈中華/黃台心

出版：新陸書局

出版年月：2009年1月

版次：增修訂版

一、圖書作者與內容簡介：

本書針對大一經濟學的課程設計，結合理論、實例、習題，淺顯易懂又不失知識性，當課本或自修皆宜。內容涵蓋經濟學導論-簡介、基礎理論；個體經濟學-供需理論、彈性行為、家戶選擇、廠商選擇、市場結構分析；總體經濟學-貨幣與所得、國際貿易與比較利益、政府政邊際效應策等。能讓我們對經濟學有基本認識。

二、內容摘錄：

3-2邊際效用

邊際效用(Marginal Utility,MU)，指增加消費一單位商品帶給消費者額外的滿足感。而「邊際效用遞減律」則是指MU會逐漸下降的現象，但沒有排除最初幾個單位時遞增的可能；舉例來說，空腹時吃一客頂級牛排的滿足應是極大，然而已經吃飽後再吃一客牛排的滿足感已大不如前，甚至有可能令人不快，此例可見邊際效用會遞減。(83頁)

三、心得：

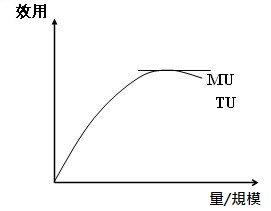
寒假時終於能抽出一點時間來看自己有興趣的書籍，這本「經濟學原理」算是我完整接觸經濟學的第一本教科書，有別於之前在網路閱讀分雜的文章，重新敲開經濟學的大門。

我對書中的許多名詞與原理留下深刻印象，也因為經營小生意，因此對許多部分有切身感受。

在緒論中，我得知個體經濟學是關於經濟四主角-家戶、廠商、政府、市場的行為與影響作探討；而總體經濟學是研究整個社群、國家乃至世界的情狀。經濟學的前提為「人是具有理性而自利的」，然而自利和自私並不同，自利者在仍會關心、幫助他人，但會考量效益與成本。否則很多理論便成了不切實際的假設。

在供需分析單元中提到「替代品」和「互補品」的概念，替代品是指兩種商品可帶給我們相似的滿足，當有其中一個就不需要另一個，因此當其中一個漲價時，消費者減少購買，轉而購買另一個，於是另一個也開始漲價，舉例來說：台灣生產的魔術方塊和大陸生產的能對玩家產生相同滿足，當台產價高時，我便轉向購買中國製品，隨之中國製品也開始漲價，台產因購買量少而降價，兩者最終達到平衡；而互補品指一起消費時能提供更高滿足，例如魔術方塊與魔方潤滑油，當魔術方塊降價時，較多人購買，而同時購買潤滑油的人也會增加，因此互補品在供需上可以視為一體，也許我該跟魔術方塊廠商合作呢！

另一個有趣的理論是供需彈性，這裡的「彈性」是指數量和價格間的相互影響程度，有些商品交易量受價格影響微小，如家用自來水、汽油；而有些商品交易量受價格影響大，就是彈性大的商品。因此當商家在定價時，會選擇彈性大的商品進行促銷優惠，才能有效增加獲利。

貫穿全書的「邊際效應」，影響許多經濟行為，

在右圖中可以知道，達到一定數量後效用會下降。

不論是消費者的購買，

或是場商的公司規模、生產數量、廠房大小，

乃至於政府的稅金、補助，

甚至是整體市場的規模

都會在一定量時達到最大效用。

在新聞中經常會看到，GDP、GNP等名詞，現在我能明白它們的意思了。GNP是指國民生產毛額，是一國國民生產出的勞務與財貨總市值，並不是全國國民所得的加總；而GDP是指國內生產毛額，是一國領土內生產出的勞務與財貨總市值，並不是國境內所有人所得的加總，這些數字可以看出一國的生產力和經濟活力。而名目GDP和實質GDP的差別是：實質GDP排除了通貨膨脹的因素，能確實比較出各年差異。

通貨膨脹也是生活中琅琅上口的痛苦指標，但其實通貨膨脹是源自於欣欣向榮的環境，市場熱絡→消費者有錢→大量購買→廠商提高價格→生產成本提高→基礎物價全面飛漲→政府發行高額通貨→新水跟不上物價→生活痛苦；然而還有一種更可怕的現象稱為通貨緊縮，看似物價下跌、購買力提升，其實在循環中會造成悲劇，在穩定的市場中，生產過剩→物價下跌→企業失去獲利→裁員減薪→購買力降低→需求緊縮→股市下滑→生活痛苦，1930年代的全球經濟大恐慌就是這樣造成的。

當我對經濟學有基礎認識後，終於能理解國高中教科書中，各種支離破碎的概念、無法互相解釋的圖表，也希望日後能繼續在這領域中打滾，賺大錢改善家庭，幫助社會，實現自我！

四、討論議題：請針對書籍內容至少提出一個相關的討論議題。

學理上證明邊際效應的存在，然而生活中是否存在反例呢?

有沒有某些商品或要素是具有累積加成性，而產生與邊際效應相反的作用。