

單元二：量度收入不均

*教師版頁 68-71

(2.3：洛倫茨曲線-練習 1)

練習 1

閱讀下列報告後，回答以下問題。

在討論 2006 人口調查結果時，一些立法會議員要求統計處處長提交堅尼系數/比率。然而，統計處處長馮興宏聲稱一般堅尼系數未必反映真正的貧富差距，但他同意在 2007 年中計算一般的堅尼系數及經修訂的堅尼系數供議員參考。

一些立法會議員在其他場合要求香港特別行政區政府提高老人津貼至港幣 900-1000 元以幫助貧困老人。

資料來源：2007 年 4 月 13 日《明報》及 2007 年 12 月 10 日香港電台新聞

a. 為什麼立法會議員要求取得堅尼系數而不是洛倫茨曲線？

b. 馮先生聲稱(一般)堅尼系數未必反映真正的貧富差距，你同意嗎？提出論據支持你的答案。

c. 若香港特別行政區政府應立法會議員的要求提高老人津貼，收入不均與堅尼系數(根據除稅及福利轉移後的住戶收入)將如何改變？

單元二：量度收入不均

挑戰題：(以下問題適合能力較高的學生。)

d. 馮先生在計算經修訂的堅尼系數時會考慮甚麼因素?請解釋。

e. 2001 年香港的堅尼系數為 0.525，部份立法會議員預期 2006 年的一般堅尼系數將會出現變化。他們預期有甚麼改變呢?參考 2001-2006 年期間一些發生在香港的經濟事件，提出背後的兩個可能原因。
