

請回答下列三題，其中第一題 35 分，第二題 30 分，第三題 35 分。

一 簡答題 (每題 7 分，佔 35%)

1. 行政中立 (Administrative neutrality)
2. 政府再造 (Reinventing government)
3. BOT 模式
4. ISO 9000
5. E-government

二. 兩家週刊 A 刊與 B 刊，上市日為星期二，主要購買者為通勤途中的上班族。設潛在購買者 10 萬人，讀者對兩刊無特殊偏好，依照每期報導分析的主題隨機購買。某星期內兩大新聞事件為一家銀行倒閉與一位立委的性醜聞，對前者有興趣的潛在讀者為 8 萬人，對後者有興趣的潛在讀者為 2 萬人。在完全不知道 B 刊會選擇哪一個新聞作為報導主題的情況下，而 A 刊想爭取到最多的讀者來購買本刊，請問 A 刊應選擇的報導主題是什麼？(占分十五%)

其次，在上述情況下，若 A、B 兩刊事前已知對經濟議題有興趣的讀者數為 6 萬人，對政治有興趣之前在讀者數為 4 萬人，則為了獲取最大銷售量的 A 刊，可以採取哪種或哪些行動？(占分十五%)。

第三題：(35 分)

在經濟學當中，非常重視「邊際分析」。「邊際」也就是「再多增加一單位」。例如「邊際成本」所指的就是「廠商再多生產一單位商品，所增加的成本」，「邊際收益」所指的就是「廠商再多生產一單位商品，所增加的收益」。基本上，經濟學認為人是在邊際上進行決策。舉例而言，廠商的最適決策就是讓「邊際收益」等於「邊際成本」。如果「邊際收益」大於「邊際成本」，廠商會增產；如果「邊際收益」小於「邊際成本」，廠商會減產。請根據「邊際分析方法」，分析下列情形：

- (1) (10 分) 工時案使得工時由 48 小時遽減為 42 小時，廠商會如何因應？
- (2) (10 分) 如果法律規定「擄人勒贖一律死刑」，會產生什麼後果？
- (3) (5 分) 對於超速駕駛，應當如何訂定罰則，比較適當？
- (4) (5 分) 如果我們對於沒有國際競爭力的產業進行補貼，例如當產業的勞動成本無法與國外競爭時，對這些產業雇用工人的工資進行補貼。請問與政府不補貼的情況相較之下，政府補貼工資成本的動作會產生什麼影響？
- (5) (5 分) 假設因為生產過剩，使得某種水果的價格跌到生產成本以下，果農叫苦連天。於是政府介入，透過補貼，讓每斤水果的收益回到生產成本之上，遠高於市場價格。請問與政府不補貼的情況相較之下，政府補貼果農的動作會產生什麼影響？