

國立嘉義高級中學 104 學年度第 1 次教師甄選－公民科試題

申論題

- 一、派遣勞工議題近年來都到許多關注與討論，不僅日本通過派遣勞工相關法令以保障其權益，國內勞工團體除推動相關法令外，也主張政府單位應率先降低雇用派遣勞工之比例，請申論功能論與衝突論觀點，將可能分別如何回應此議題？(20%)
- 二、在中國大陸黨國體制的運作下，黨的總書記和國家元首是經由那些途徑及程序產生？其具有那些職權？試分別說明之。(20%)
- 三、何謂建設性不信任投票 (constructive vote of no confidence)？並舉實例說明。(10%)
- 四、「推動四化策略」是我國政府改造的具體內容，其中「委外化」即「委外辦理」，意指將業務委託民間辦理，而 BOT 是常見的一種方式。惟 BOT 案爭議不斷，如近幾月來，台北大巨蛋的爭議仍持續延燒。針對大巨蛋案的爭議，財政部長表示，法治社會應回歸契約，一切應按照契約走。但 BOT 契約究竟為行政契約或民事契約，學界及實務迭有爭議。請就「BOT 的意義及 BOT 契約之公私法定性的爭議」申述之並做小結(論)。(20%)
- 五、假設幸福國針對某某產品的市場需求與供給如下：
需求： $Q^D = 100 - 5P$
供給： $Q^S = 5P$
其中 Q 為商品的數量(個)， P 為商品的價格(美元)。
請依據上述資料論述下列問題：
 1. 計算該產品市場均衡下的價格與數量，並繪圖說明其消費者剩餘、生產者剩餘與總剩餘。
 2. 假設該商品每單位的產量會釋放出 4 單位的污染，且每單位的污染會對社會產生 1 美元的成本。請計算市場均衡下的污染總成本及考慮污染後的社會總剩餘。
 3. 假設政府禁止該商品的生產，結果會使社會福利增加還是減少？假設政府是對每單位的產量課 4 美元的稅，且由供需雙方共同負擔稅賦支出，請繪圖並計算新的均衡價格與數量，以及消費者剩餘、生產者剩餘、稅收與污染成本。此時的總剩餘為何？你贊成政府採取限制該產品的生產以杜絕污染的做法嗎？為什麼？(30%)