

※ 考生請注意：本試題不可使用計算機。請於答案卷(卡)作答，於本試題紙上作答者，不予計分。

一、名詞解釋（每題八分，共五題）

1. Externality
2. Pareto Optima
3. Arrow's Impossibility Theorem
4. Market Failure
5. Moral Hazard

二、問答題（每題三十分，共二題）

1. 空氣污染已成為現今世界及我國亟需解決的問題，以經濟學理論出發，你認為政府可以如何讓污染空氣的廠商減產，以達到空污排放的最適水準呢？
2. 成本效益分析已成為我國進行公共工程計畫中必備的經濟效益評估工具，試說明何謂成本效益分析，其主要評估的方法為何，以及若非應用在實體公共工程建設上，而是其它公共政策上，會面臨什麼限制？