

目錄

第一章 導論	1
第二章 文獻回顧	5
第三章 理論架構與實證模型	
一、理論架構	7
二、Bologna 所提出的 BGGD	12
三、BGGD 所做的衍生	15
四、實證模型	20
五、模擬分析	24
第四章 肥胖資料實證分析	
一、問卷設計	26
二、與 Turnbull 估計法比較	31
三、肥胖之願付價值分析	41
四、願付價值的估計	45
第五章 結論及建議	
一、結論	49
二、建議事項	50
參考文獻	52
附錄一	56
附錄二	60
附錄三	71
附錄四	78
附錄五	79

圖目錄

圖 3-1	不同參數下 BGGD 的聯合機率密度函數圖	14
圖 3-2	不同參數下 BGGD 衍生版本的聯合機率密度函數圖	17
圖 3-3	BGGD 衍生版本與本文分析資料存活函數圖比較	21
圖 4-1	男性且認為肥胖會影響工作的存活函數	33
圖 4-2	男性且不清楚肥胖是否會影響工作的存活函數	34
圖 4-3	女性且認為肥胖會影響工作的存活函數	35
圖 4-4	女性且不清楚肥胖是否會影響工作的存活函數	36
圖 4-5	男性認為肥胖會影響工作與不清楚是否會影響工作存活函數的比較	37
圖 4-6	女性認為肥胖會影響工作與不清楚是否會影響工作存活函數的比較	38
圖 4-7	男性與女性認為肥胖會影響工作存活函數的比較	39
圖 4-8	男性與女性不清楚是否肥胖會影響工作存活函數的比較	40

表目錄

表 3-1	雙界二分模型下估計兩個非市場財貨受訪者回應表	9
表 3-2	雙界二分模型下估計兩個非市場財貨發生可能之機率表	10
表 3-3	模擬結果與真實值比較表	25
表 4-1	不同起始金額下願付價格次數分配表	27
表 4-2	願付價格次數分配表	29
表 4-3	變數名稱一覽表	30
表 4-4	二減肥療程願付價值估計結果 (與 Turnbull 比較)	32
表 4-5	模型解釋	42
表 4-6	二減肥療程願付價值估計結果	43
表 4-7	平均願付價值估計表	48