

空間經濟學 內文 勘誤表

頁數	行數	錯誤	訂正
23	第 2 行	另外，假設 $F = \mu/\sigma$ ， $n_i = h_i$...	另外，假設 $F = \mu/\sigma$ ，則 $n_i = h_i$...
78	倒數第 3 行	$\frac{4H(3b - 2c)a}{H[6b(b + c) + c^2] + c(2b + c)L}$ $> \frac{2a}{2b + c}$	$\frac{4H(3b - 2c)a}{H[6b(b + c) + c^2] + c(2b + c)L}$ $< \frac{2a}{2b + c}$
154	倒數第 2 行	...受補貼以後，無論是否遷廠，資本報酬在兩區域之差異，即：	...受補貼以後，無論是否遷廠，資本報酬在兩區域無差異，即：
178	最後一 段第一 行	於 1999 年，Baldwin (1999) 與 Martin and Ottaviano (1999) 各自...	於 1999 年，Baldwin (1999) 與 Martin and Ottaviano (1999) (簡稱 MO 模型) 各自...
180	第 3 行	...人口成長抑制了資本增加而導致支出的增加，這意味著更多的資源必須用於維持資本存量而不是支出；...	...人口成長抑制了資本增加而導致投資支出的增加，這意味著更多的資源必須用於維持資本存量而不是消費支出；...
193	最後一 行	...以下與第 4 章相同的方式說明。	...以下與第 3 章相同的方式說明。
196	第 8 行	...除了當地的資本累積而提升，也包含來自另一國家的知識外溢。...	...除了當地的資本累積而提升，也包含來自另一國家的知識外溢 $\xi \in [0,1]$ 。...