

『ハイレベル 経済理論① ミクロ経済学』(KU24241)

訂正表

2024年12月12日現在

| ページ | 訂正箇所 | 訂正内容 | | 掲載日 |
|--------|---------|------|--|------------|
| P. 147 | 7行目 | 誤 | $w = w(L) \dots$ 逆労働需要関数 | 2024/12/23 |
| | | 正 | $w = w(L) \dots$ 逆労働供給関数 | |
| P. 147 | 13~14行目 | 誤 | $\rightarrow \frac{d\pi}{dL} = \frac{dP(Q)}{dQ} \frac{dQ(L)}{dL} Q + P \frac{dQ(L)}{dL} - \left(\frac{dw(L)}{dL} + w \right) = 0$ | 2024/12/23 |
| | | | $\rightarrow \frac{d\pi}{dL} = \left(\frac{dP(Q)}{dQ} Q + P \right) \frac{dQ(L)}{dL} - \left(\frac{dw(L)}{dL} + w \right) = 0$ | |
| | | 正 | $\rightarrow \frac{d\pi}{dL} = \frac{dP(Q)}{dQ} \frac{dQ(L)}{dL} Q + P \frac{dQ(L)}{dL} - \left(\frac{dw(L)}{dL} L + w \right) = 0$ | |
| | | | $\rightarrow \frac{d\pi}{dL} = \left(\frac{dP(Q)}{dQ} Q + P \right) \frac{dQ(L)}{dL} - \left(\frac{dw(L)}{dL} L + w \right) = 0$ | |

※「掲載日」は、上記訂正情報がLECホームページの『公務員 テキスト改訂・修正情報一覧』(<http://www.lec-jp.com/koumuin/info/teisei/>)に掲載された日付です。