

考試科目	經濟學	系所別	日本研究碩士學位學程	考試時間	2月8日(六)第4節
------	-----	-----	------------	------	------------

## 一、名詞解釋

- (一) 史拉斯基方程式 (Slutsky equation) (10 分)
- (二) 美中貿易戰 (China-United States trade war) (10 分)
- (三) 鄰避現象 (not in my back yard) (10 分)

二、近年，日本政府大力推動「勞動方式改革」，設定加班上限，並導入「同工同酬」、「高度專業制度」。同工同酬是指同一工作內容下，非正式員工與正職員工的待遇一致化；高度專業制度是指年收入 1,075 萬日圓以上的高度專業人士，不受工時之限制與保護，其目標是建構包容多樣化勞動方式的社會。在上述的政策背景下，請回答下列問題。

- (一)「同工同酬」在現實的日本市場經濟環境下，是否可行？請以經濟理論說明。(10 分)
- (二)日本社會長期存在的「過勞死」問題，何以無法找到有效的對策？「勞動方式改革」能否有效改善此一現象？請具體說明。(10 分)

## 三、請針對下列子題回答擴張性財政政策（金融寬鬆政策）的效果。

- (一)請以 IS-LM 模型，繪圖說明擴張性財政政策對生產量與利率的影響。(10 分)
- (二)在浮動匯率體制下，請以蒙代爾—弗萊明模型 (Mundell-Flemming Model)，繪圖說明擴張性財政政策對生產量與匯率的影響。(10 分)

## 四、某閉鎖經濟體系的國內生產毛額 (GDP) 為 Y，消費為 C，投資為 I，政府支出為 G。

消費函數： $C=10 \text{ 兆元}+0.8Y$

投資： $I=20 \text{ 兆元}$

政府支出： $G=10 \text{ 兆元}$

請回答下列問題。

- (一)求均衡所得。(10 分)
- (二)求政府支出乘數。(10 分)
- (三)若達成充分就業之 GDP 水準為 300 兆元，政府支出為若干？(10 分)

備

註

- 一、作答於試題上者，不予計分。
- 二、試題請隨卷繳交。