

## 第2章 早期貿易理論——重商主義

---



## 本章大綱

- 2.1 重商主義
- 2.2 重商主義的挑戰
- 2.3 價格—金屬—流動機制的假設



## 前言(1/2)

- 1500年左右，貿易活動就已經相當地活絡，只不過，當時的交易媒介皆以金屬貨幣為主，各國貿易所產生的順差與逆差也都以金屬貨幣（黃金）作為清算的工具，因此，當時國家經濟的強弱，端視該國擁有的金屬貨幣多寡來衡量。
- 金屬的總產量是固定的，在各國政府追求最大財富，希望增加出口而減少進口，用以提高國內財富的情況下，多數國家便傾向採取保護主義來達到貿易順差，而這種思想就是重商主義的核心概念。



## 前言(2/2)

- 1752年，才有David Hume對重商主義的核心概念提出嚴正的質疑。David Hume指出，當一國出現貿易順差時，透過市場機制，最後會回歸到貿易平衡的狀態；換言之，重商主義所強調的貿易順差不具永久性，此種保護主義的思維終究是無法落實的。
- 重商主義起源於1500～1750年代的歐洲。



## 重商主義之特點(1/2)

### □ 勞動價值說

- 人類的生活仍以畜牧或游牧為主，生產的投入要素只有勞動。
- 財貨價格的衡量標準便是「1單位產量需要使用多少勞動小時」。如一張桌子需要2個人各工作2小時才能完成，那麼這張桌子的價格便是4個人工小時。

### □ 零和賽局

- 一國的財富是以該國所擁有的金屬多寡來衡量，在全世界的金屬（金、銀、銅等）產量固定下，當某國的財富增加時，相對地，其他國家的財富勢必會減少，而且增加與減少的總和為零，這就是零和賽局。



## 重商主義之特點(2/2)

### □ 追求貿易順差

- 一國爲了要增加財富，勢必要提高其貿易順差，方能達到累積財富的目標。

### □ 政府的功能

- 當時政府所扮演的角色，主要是如何增加出口而減少進口。



## 重商主義的挑戰

- 1752年，因為David Hume所提出的「價格—金屬—流動機制」論點，而受到衝擊。
- 從David Hume的論點可以發現，一國不可能永遠保持貿易順差。



## 表2.1 「價格—金屬—流動機制」的變動流程

	A 國 (貿易順差) 出口值 > 進口值	貿易夥伴 B 國 (貿易逆差) 出口值 < 進口值
步驟 1	金屬淨流入	金屬淨流出
步驟 2	貨幣供給增加	貨幣供給減少
步驟 3	物價與工資上漲	物價與工資下降
步驟 4	增加進口值與減少出口值，直到「出口值 = 進口值」	減少進口值與增加出口值，直到「出口值 = 進口值」





## 價格—金屬—流動機制的假設(1/3)

### □ 貨幣數量學說必須成立

- $MV = PY$

- 其中，M：貨幣供給

  - V：貨幣在某一段時間（1年）的流通速度

  - P：物價水準

  - Y：實質產生

- PY即為一國的國民生產毛額

- 貨幣流通的總金額(MV)即所謂的國民生產毛額

- 「一手交錢，一手交貨。」左邊MV代表的是交錢的行為，而右邊PY代表的則是交貨的行為，兩者必須相等，即為  $MV = PY$ 。

- 表2.1中的步驟2~3才能成立。



## 價格—金屬—流動機制的假設(2/3)

- 對貿易財的需求必須富有彈性
  - 假設社會大眾對貿易財的價格較為敏感，當A國國內發生物價上漲時，該國銷往外國的產品價格會提高，但出口量會減少，出口總值必會減少。
  - 表2.1中的步驟3~4才能成立。



## 價格—金屬—流動機制的假設(3/3)

### □ 產品與要素市場必須皆為完全競爭市場

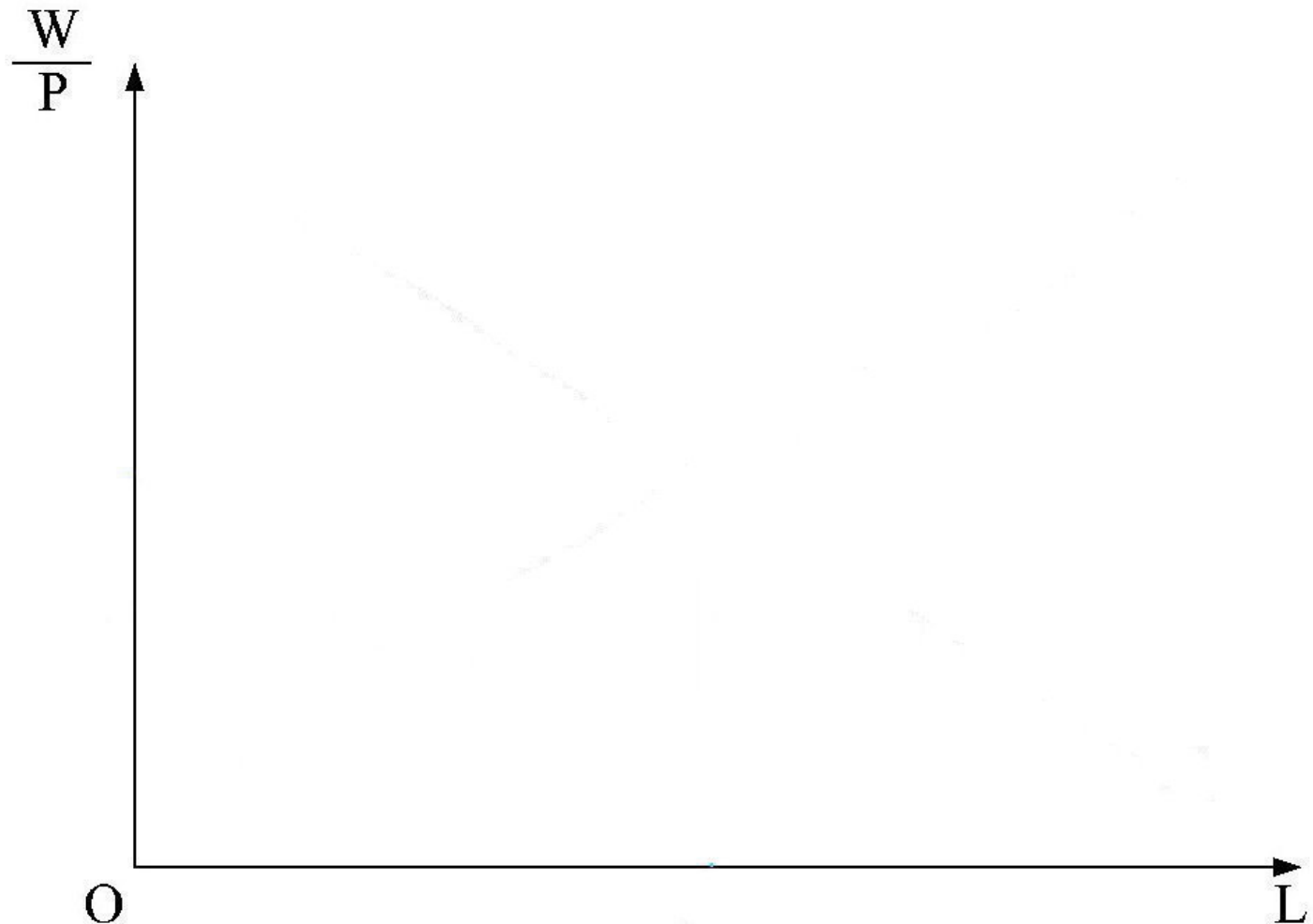
- 當A國國內發生物價上漲時，其實質工資會下降，由  $\frac{W_0}{P_0}$  下降至  $\frac{W_0}{P_1}$ ，會發生超額需求 $\overline{EF}$ ，但是在完全競爭市場下，可透過提高貨幣工資至 $W_1$ ，消除此一缺口 $\overline{EF}$ 。
- 表2.1中的步驟4才能成立。

### □ 金本位制度必須存在

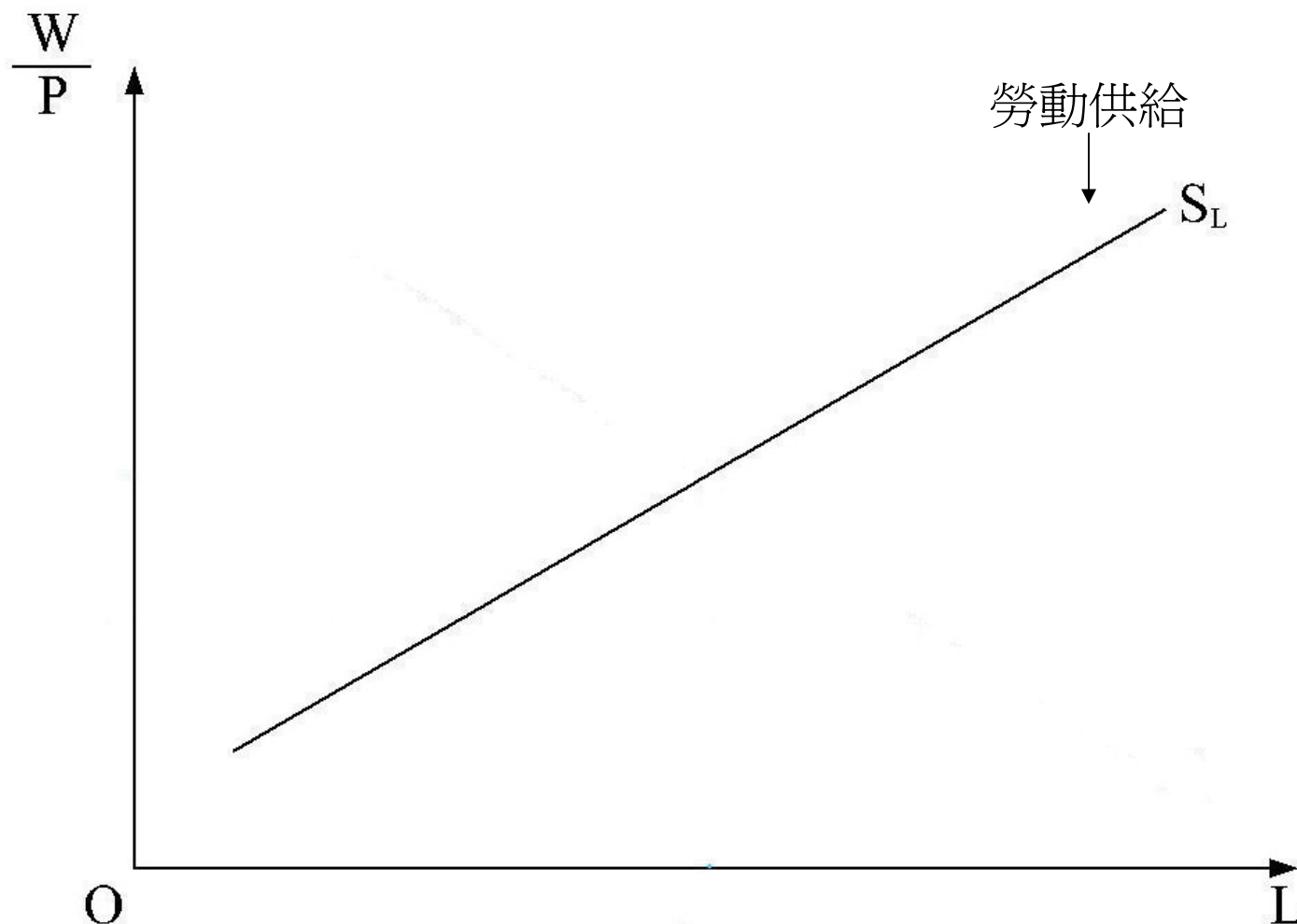
- 各國清算皆以黃金為標的
- 表2.1中的步驟1才能成立。



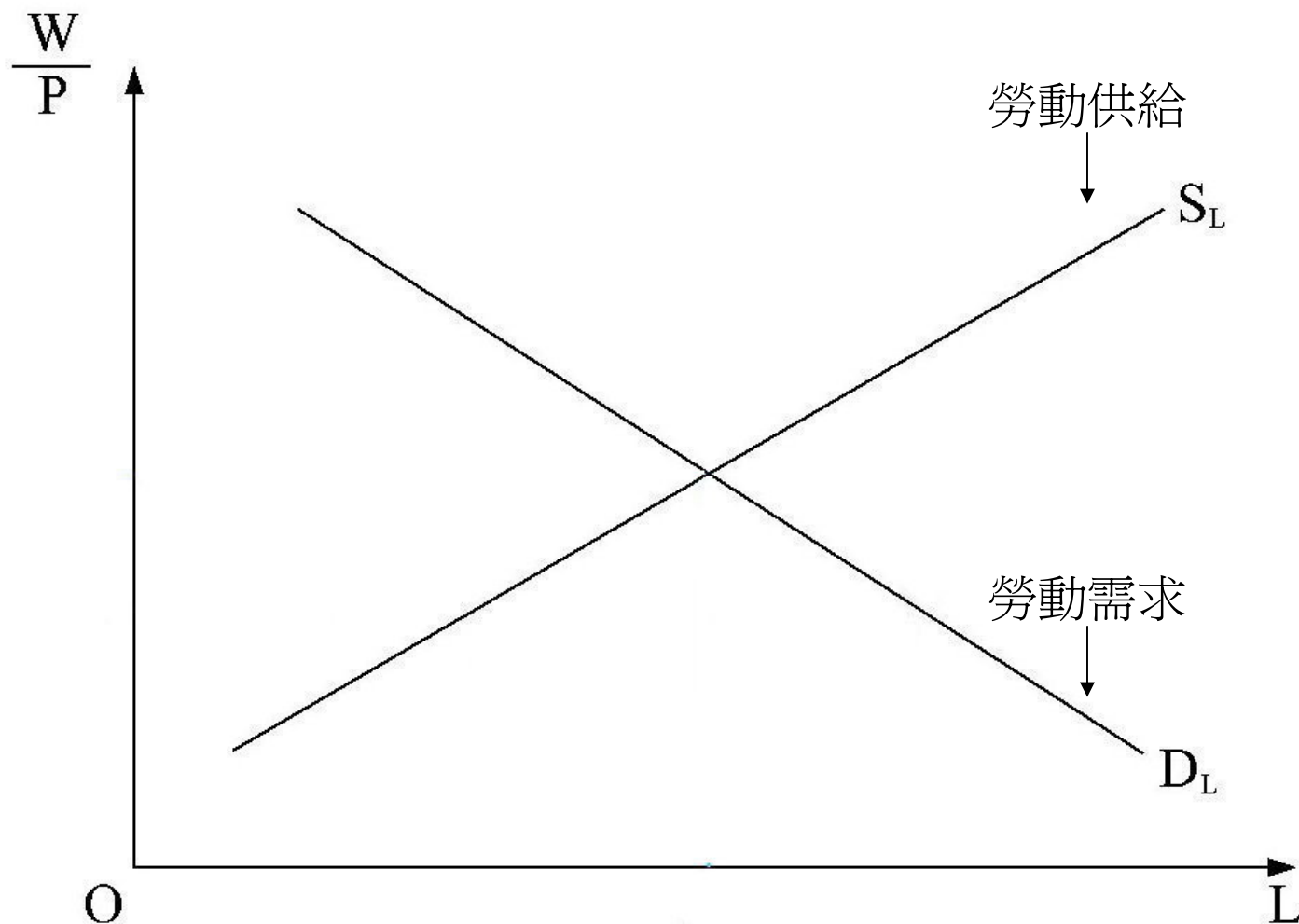
## 圖2.1 勞動為完全競爭市場



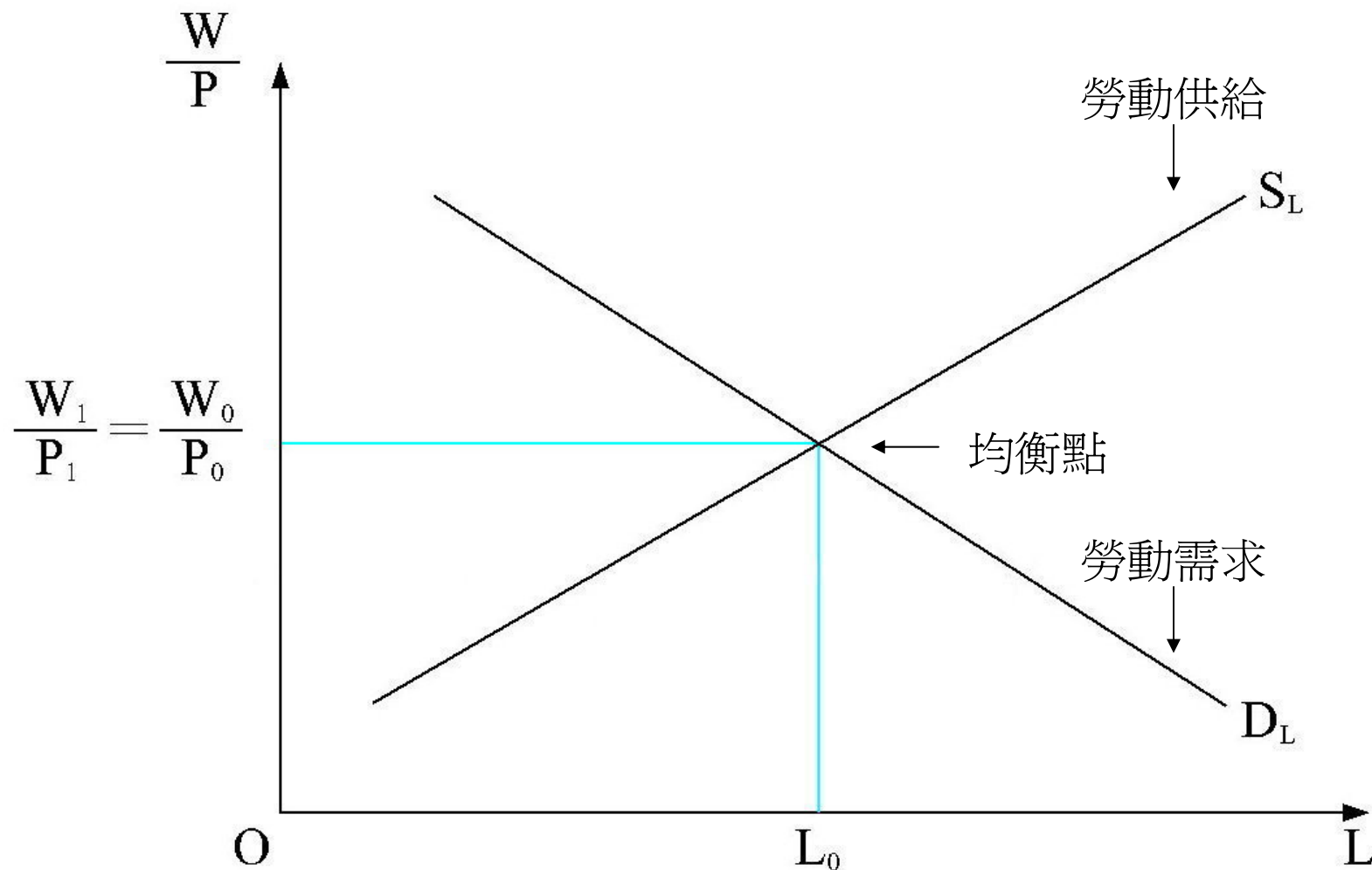
# 圖2.1 勞動為完全競爭市場



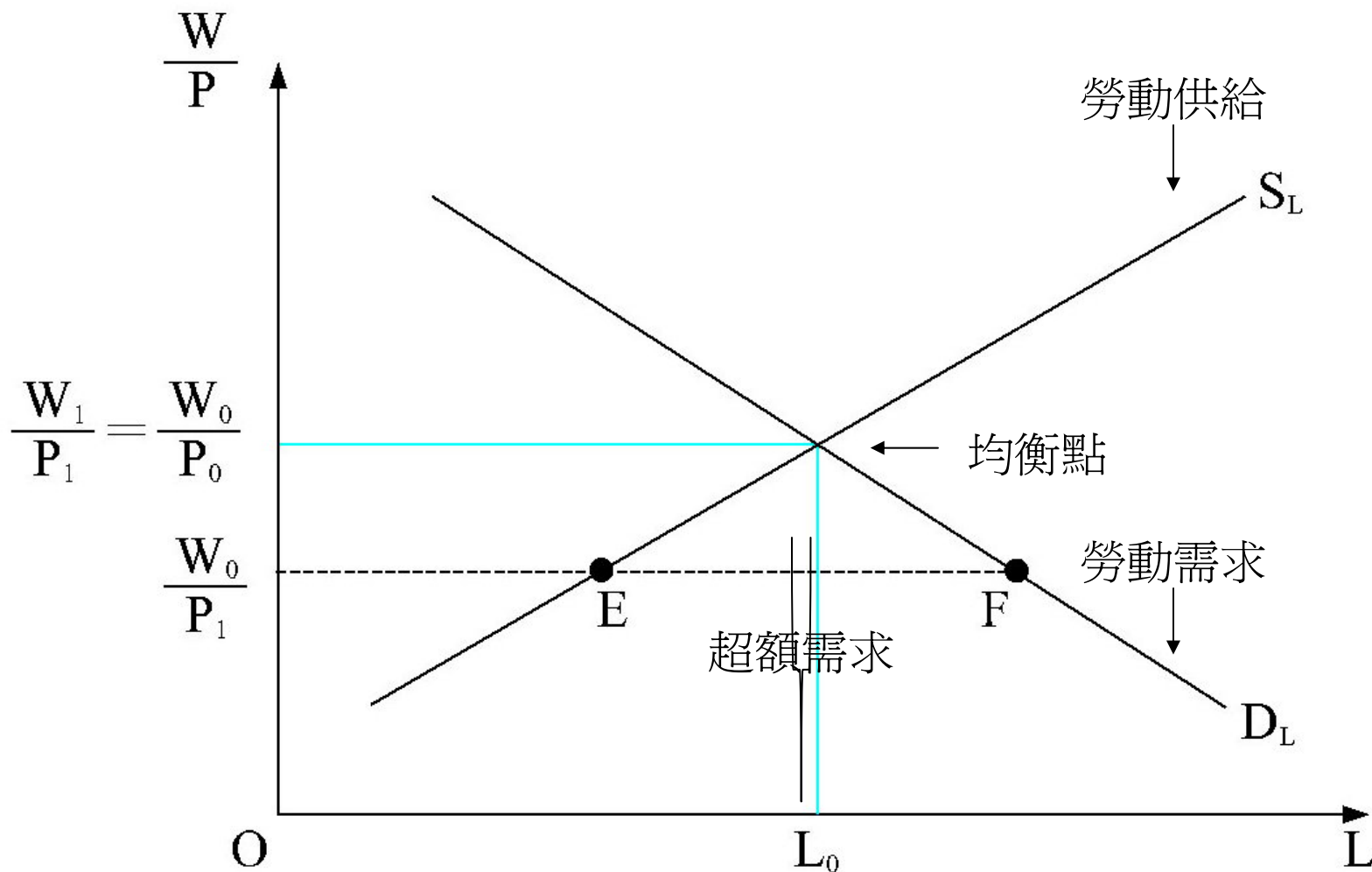
# 圖2.1 勞動為完全競爭市場



## 圖2.1 勞動為完全競爭市場



## 圖2.1 勞動為完全競爭市場





# 個案討論

- 2：反全球化浪潮
  - 請學生發表看法與意見

