

## B.6. 短期和長期生產及生產成本

### B.6.1. 以固定和可變生產要素定義「短期」和「長期」生產

- 既然要用“固定同可變生產要素”嚟定義“短期同長期生產”，我哋先要學“固定同可變生產要素”。
  - “固定生產要素”係指數量唔會隨產量變而改變嘅生產要素。
    - ◆ 例如土地、資本、機器。
    - ◆ 就算你將產量改變，已有嘅機器、土地數量都唔會改變。
  - “可變生產要素”係指數量會隨產量改變而變嘅生產要素。
    - ◆ 例如原料、勞力。
  
- ✧ 基於上面對“固定同可變”生產要素嘅解釋，你可能會返駁：“唔係喎！我如果要生產多 D 出，咁我可能要買多 D 機器，所以機器嘅數量都會隨產量改變而變嘅。”
  - 冇錯！就係因為咁，我哋就要學埋“短期同長期生產”。
  
- 一個生產時期到底屬於“短期”定“長期”決定於喺嗰個時期當中有冇固定生產要素。
  - “短期”係指最少有一個固定生產要素嘅生產時期。
    - ◆ 因為有固定生產要素，所以就算我哋投入更多其他可變嘅生產要素，生產規模都會係固定或有所限制嘅。
  - “長期”係指冇固定生產要素嘅生產時期，即係所有生產要素嘅數量都係可以變嘅。
    - ◆ 因為冇固定生產要素，所以只要投入更多可變嘅生產要素，生產規模就可以擴大。當然我哋亦可以透過減少投入可變生產要素嚟縮細生產規模。
  
- 例如對一間製衣廠嚟講，如果要用半年先可以增加土地及生意線（因為要買機器）。
  - 咁“三個月”就係短期。
    - ◆ 就算廠商馬上請更多嘅人、用 24 小時輪班制嚟開工，製衣廠嘅生產量都係會個上限。
  - 而“一年”就係長期。
    - ◆ 因為廠商可以喺依段時間內令土地、機器等生產要素變成“可變”，所以就冇晒所有固定生產要素。