

什麼是生產？

由投入轉成產出。投入:結合生產要素(資本、勞動)。產出:將商品與服務售出。  
以效率的觀點，投入與產出的關係具體化為生產函數，分為短期與長期。

從富士康的例子說明本章架構安排

因應資訊時代變遷，現今機器人取代人力的影響逐漸擴大，如何調整生產上的決策如下。

生產上的決策:調整勞動與資本的比例，裁員多少數量與購買多少機器人取代人力。

- 瞭解生產函數:投入和產出的關係，從生產函數得知生產力的變化
- 瞭解生產關係的變化:規模報酬、技術進步。