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。