一、什麼是生產?

生產:將投入轉為產出,結合各種生產要素,產出最大數量的商品與服務。

生產函數:描述投入與產出之間的關係。 投入:廠商用來生產產品與服務的來源。

產出:生產商品或提供服務的數量。

二、請從富士康的例子說明本章架構安排?

生產上的決策:

- 1.用人或用機器人
- 2.數量多寡

生產決策要先了解生產函數:

- 1.投入和產出之間的關係
- 2.生產力的衡量與特性

生產決策要了解生產關係的變化:

- 1.規模報酬
- 2.技術進步
- 生產決策和成本有關
- 生產決策和銷售有關