

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