經過課堂的介紹，我了解到雲端運算是一種透過網際網路的方式讓所有使用者們可以一起分享資源、共同處理問題和有個足夠的空間存取自己的資料，我們就以現在最火紅的影音平台NETFLIX來當作舉例，NETFLIX在2006跟AWS這個平台合作，透過AWS平台的能力，他以網路節點的方式將所有電影、影集上傳到世界各地，讓所有的使用者不論到了哪裡都可以享受到不卡頓的高品質電影，可以說是雲端運算的一大成功，而我覺得台灣雲端運算的產業發展趨勢會因為工研院通資所發展了一套大型雲端資料中心管理系統(ITRI OpenStack Distribution)從以前的傳統低利的代工角色轉型為雲端服務的供應商，同時運用政策工具建立雲端資料中心國家隊，建置全國產業軟、硬體整合之國產化公用雲端資料中心，帶動台灣雲端資料中心解決方的整體輸出。