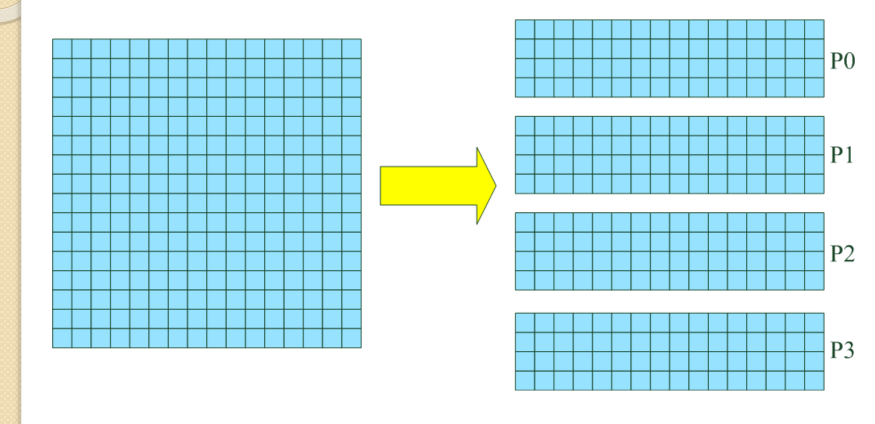
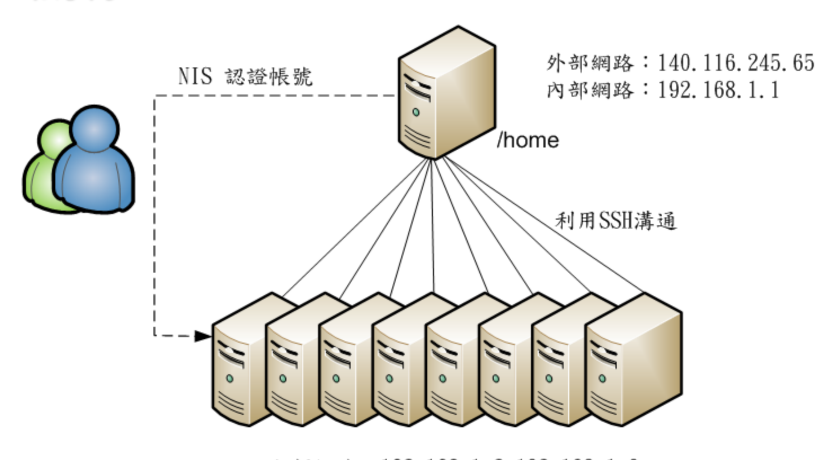
作業二的實作方法

圖片的分割



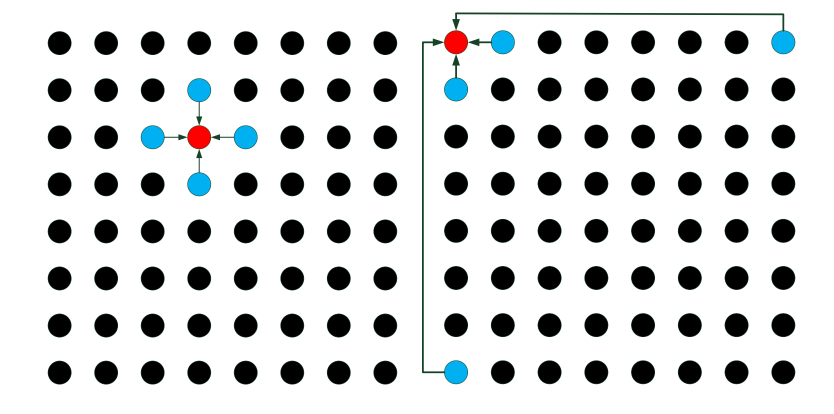
PC-Cluster硬體架構與資料讀取的 關係



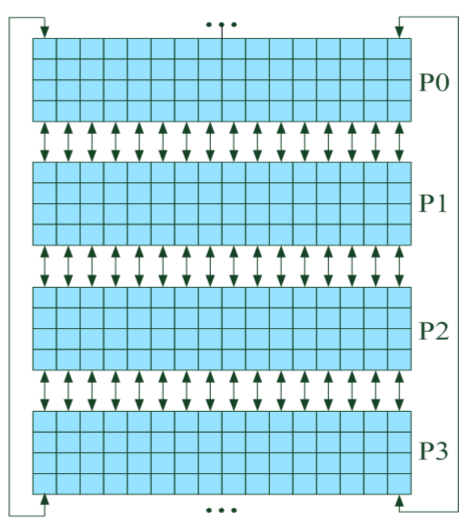
內部網路: 192, 168, 1, 2~192, 168, 1, 9

/home /home ··· /home

平滑化的運算

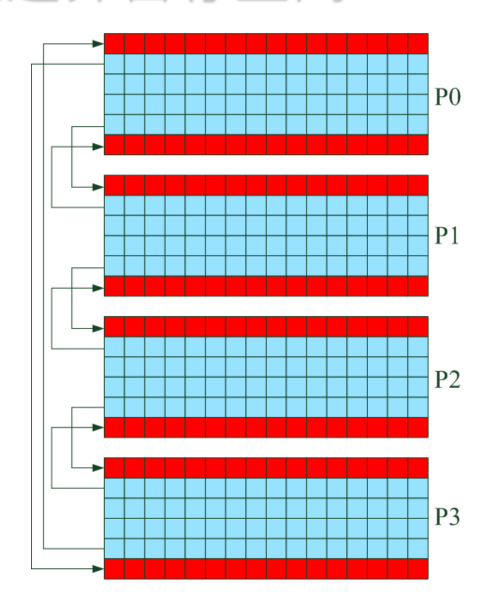


資料的傳送

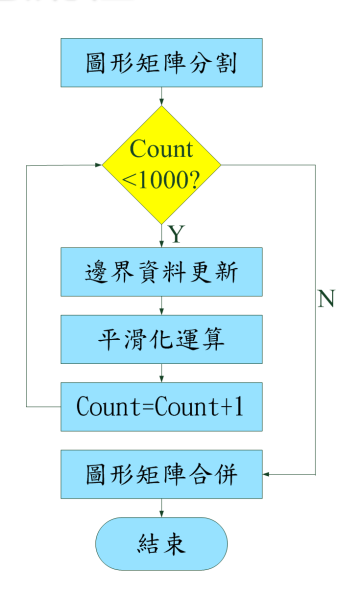


愈多次的傳送會花費愈多的傳送時間,因為每次傳送都要包含信封(envelope),所以此方法會花費很多傳送時間

設定邊界暫存空間



平行化流程



注意重點

- 如果程式執行過久請自行取消。
- 此程式在I6個process之下,大約執行 4.3秒。