

## Quiz (Nov. 2, 2010)

1. 以下一次 CPU 暴衝最短的行程可優先取得 CPU 的使用權進行排程的是 最短工作優先 排程法
2. 優先權排程有可能發生飢餓現象(Starvation)，可用 老化 解決
3. 排程的評估方法包括定性模式、排隊模式、模擬及 實作
4. RR 排程法的效能與時間切片(time quantum or time slice)的長短關係非常密切，太長會如同FCFS 排程法，太短則會產生 處理器分享 現象