

- 至eCourse2課程網頁下載受測程式nsieve.c
- 利用intel compiler (classic)所附的codecov工具測試code coverage
 - 編譯參數: “-DUNIX -O3”
 - 使用codecov所需的參數請自行加上
 - codecov需要顯示每個basic block的執行次數
 - codecov使用 “-txtbcvrg” 參數將分析結果輸出至result.txt

將下列資料上傳到eCourse2

- **README.txt** (純文字檔)
 - 描述host machine的CPU型號、系統記憶體大小、作業系統版本.
 - 描述使用codecov的編譯過程與相關參數
- **result.txt** (codecov的輸出檔)
- **Deadline: October 24 (Tuesday), 24:00.**