2018/06/20:

1. 並列論文內的最佳解  
 2. 修改收斂的判斷 (連續100代最佳解無改善)

3. 紀錄終止的跌代是哪一代

4. 看KMEA的族群大小及終止條件

5. 查一下近幾年相同類型的論文

王榮勝

2018/08/21:

1. 修改參數 : 族群大小 500 → 100

突變率 0.04 → 0.1

2. 寫一個計算程式 : 傳入兩個字串 + 檔案名稱 得到 排程長度

3. 紀錄每一代突變個體成功活到下一代的個數

王榮勝