

程式作業一

- 題目：以暴力法撰寫Convex hull程式
- 語言：Java
- 輸入：輸入整數 n ， $3 < n < 50$
- 輸出：
 - －步驟一：以圖形介面顯示此 n 個點
 - －步驟二：點選[Brute Force]選項後，漸次顯示Convex-Hull的各邊

程式作業：Convex hull

- 繳交日期：5月24日下午17:00前上傳
- 提示：請以亂數自動產生 n 個點的座標
此 n 個點的 x, y 軸座標，應介於0到100之間