

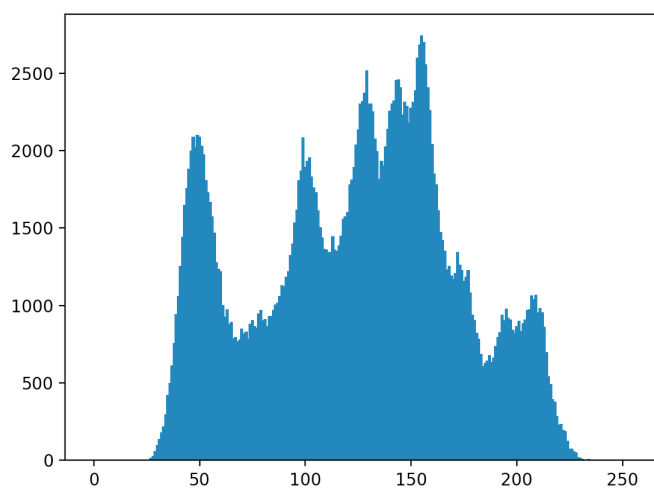
(a)

掃過整個圖，大於等於門檻(128)就變成 255，小於就變成 0。



(b)

掃過整張圖，把出現過的 image 數值存入一維陣列，再用 matplotlib 做圖



(c)

用 4-connected 判斷是否相連。做法是一次處理一塊，用 stack 把相連的點 push 進去，同時更新矩形邊界，超過 500 的話做完再用 cv2.rectangle 匡起來，並用 cv2.circle 畫出質心。

