



2024 9 20 / 9 20



Whatsnew

4

9

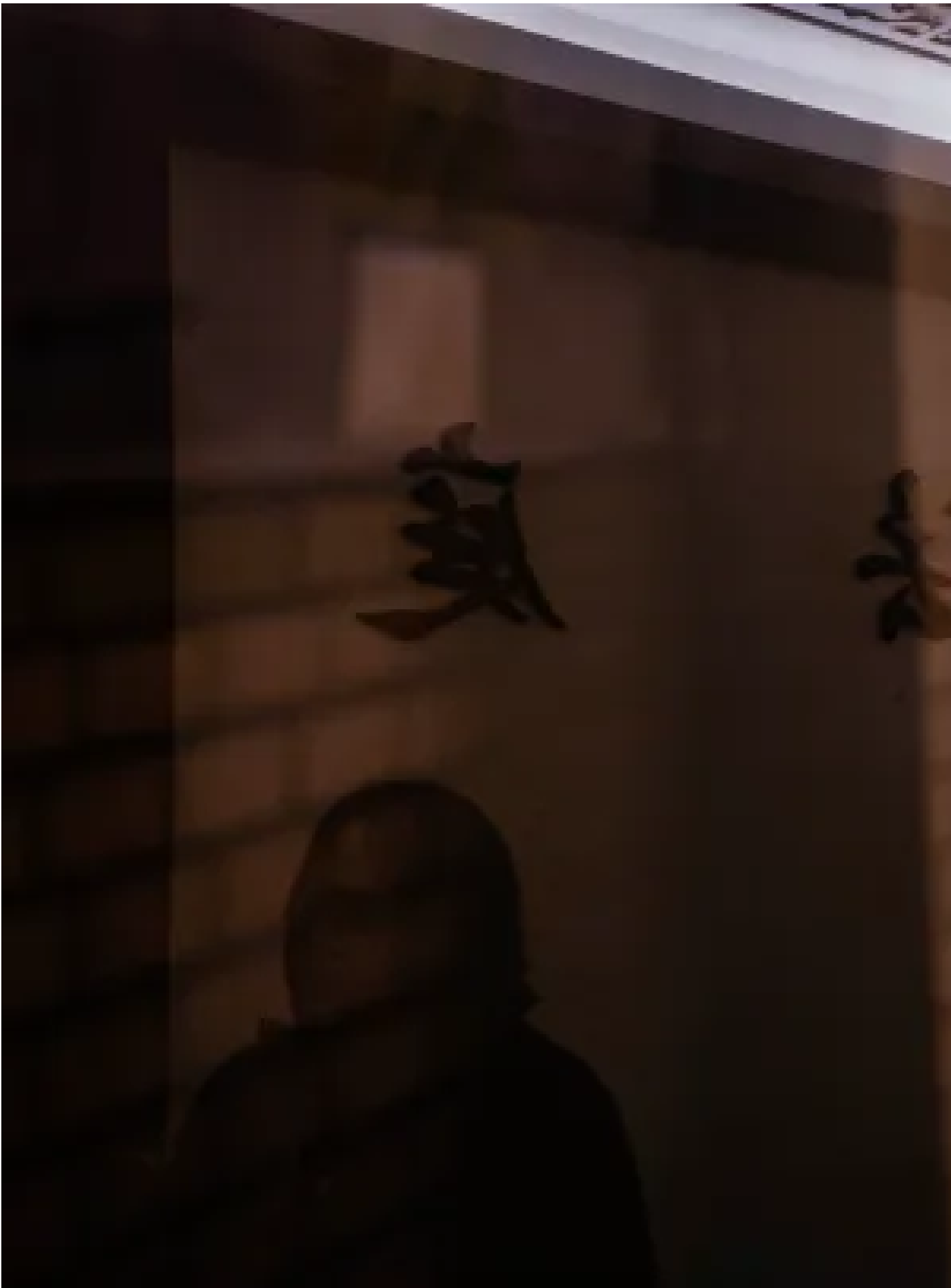


775

790

775

790



2024 9 20 /

[Link](#)



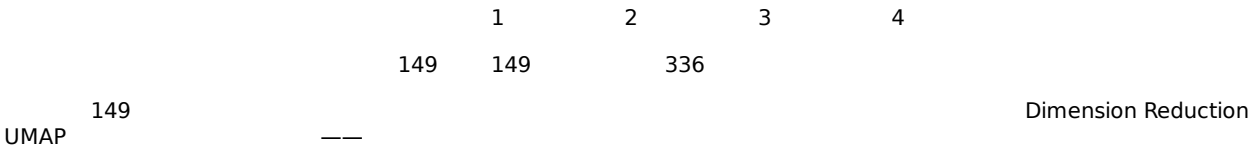
2024 4 23 / [\[Link\]](#)

2013 336 2024 3 [\[Link\]](#)



2024 4 23 /

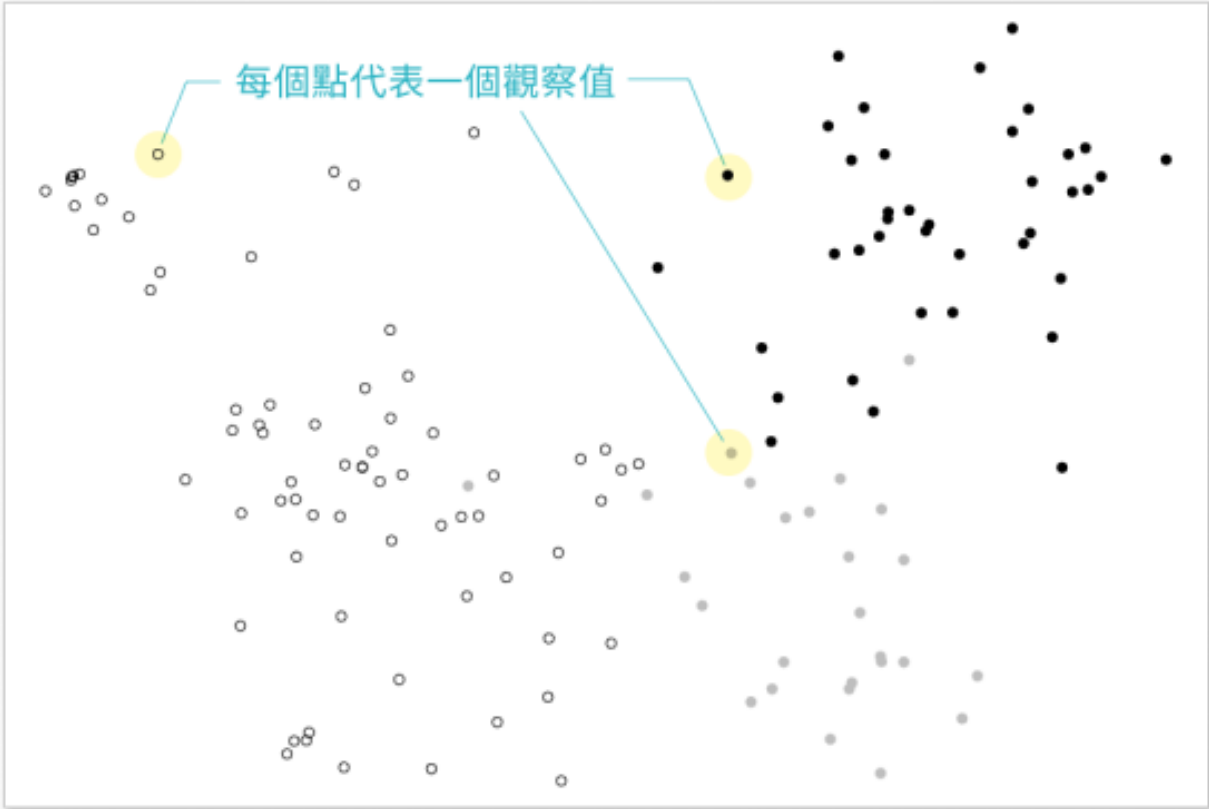
[149](#)



物以類聚： 以降維所呈現相似群體的群聚樣貌

此圖如果在高維度下相似者，在降維後（即遠近關係不變下產生的新座標）呈現的「物以類聚」現象。

三種不同標記 ●●○ 是在降維後透過其他分析加上的分類結果



資料來源：Han-Wei Ho et al., Machine-Learning Methods, in Cambridge Handbook of Comparative Law 177, 190 (Figure 10.3 Lowerleft)



端傳媒 Init

2009

the most serious crime

4

5

1

2

1

2

3

336

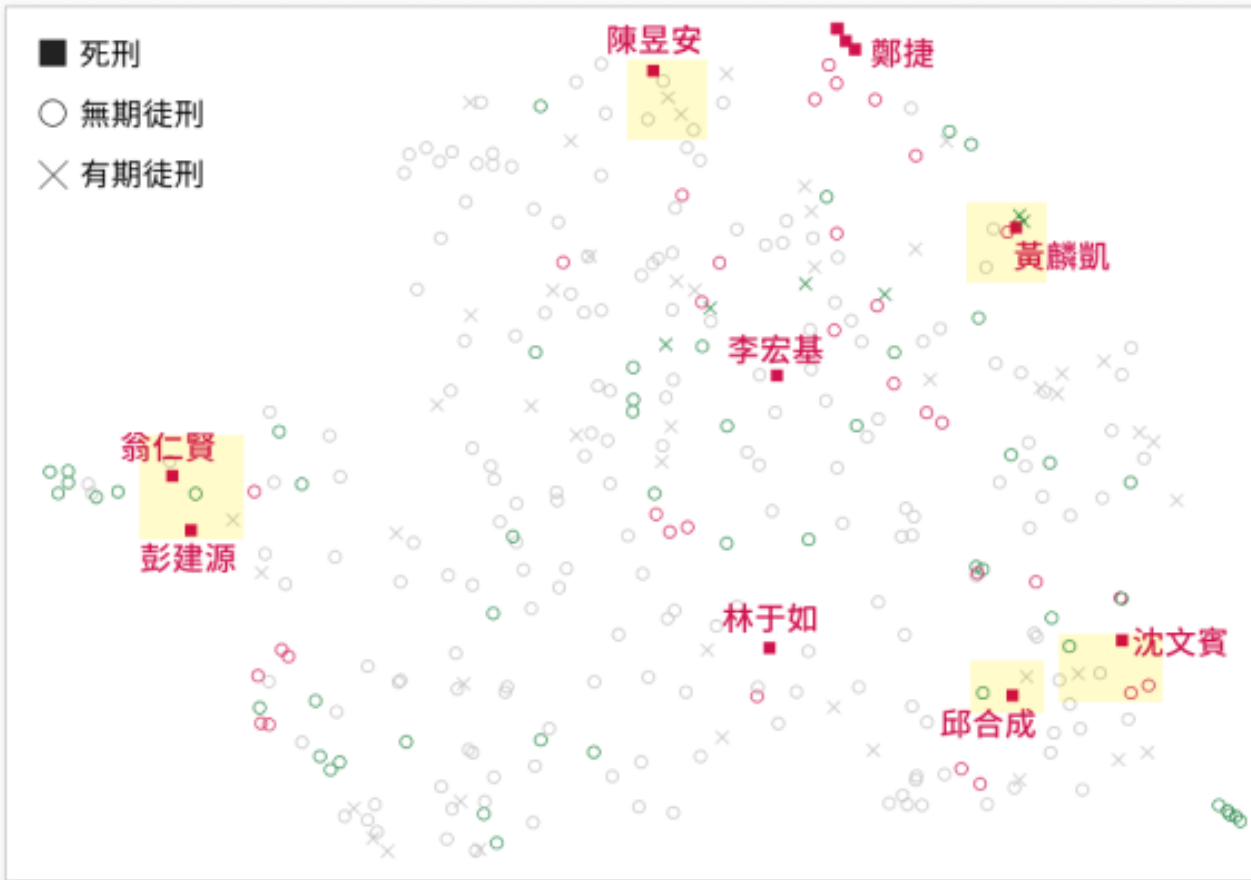
149



prima facie

包含所有量刑因子的變數 所呈現之宣告刑關係

與死刑案件在特徵上相似的其他案件（黃色方框處），存在被認為「非最嚴重犯罪」及有期徒刑之案件。（如翁仁賢、彭建源、黃麟凱、邱合成等死刑案件附近



法院明確提及最嚴重犯罪者為紅色 明確指出非最嚴重犯罪者為綠色 無提及者為灰色。

資料來源：何漢葳製圖