

學習目標

第十三週

1. 單元名稱：精簡型樣探勘與軟體操作
2. 學習目標
 1. 了解精簡型樣探勘之目的
 2. 精簡型樣探勘有哪些演算法
 3. 說出傳統頻繁項目探勘比較精簡型樣探勘之缺點
 4. 能夠實際使用軟體對資料進行精簡型樣探勘

- 實例：
 1. 13.15 [實例] 精簡型樣探勘
- 補充教材：
 1. 13.13 [補充教材] 一個從頻繁封閉項目集還原頻繁項目集的高效能方法
 2. 13.14 [補充教材] CHARM精簡型樣探勘論文
- 議題提示：
 1. 可參考 節點13.2[投影片] 精簡型樣探勘與軟體操作_共54頁 內容