|  |
| --- |
| Readme |
| 程式操作方式說明: |
|  |
| 圖(一) 資料夾結構 |
| **Step2所對應程式apriori.py** |
|  |
| 命令行選項 |
|  |
| 使用範例 |
| 參數指定方式:  -f 指定你的dataset路徑，以圖(一)所呈現的資料結構中，因為我的dataset放在Datasets資料夾下，所以指定參數為Datasets\A.data  -o 指定輸出result檔的路徑，假設我要輸出到當前路徑的result資料夾下，則指定參數為result (如果不存在會自動創建)  -s 指定support值 |
|  |
| 輸出結果 |
| **Step3所對應程式 fpgrowth/fpgrowth.py** |
|  |
| 命令行選項 |
|  |
| 使用範例(要先進到fpgrowth資料夾) |
| 參數指定方式:  -f 指定你的dataset路徑，以圖(一)所呈現的資料結構中，因為我的dataset放在Datasets資料夾下，所以指定參數為Datasets\A.data  -o 指定輸出result檔的路徑，假設我要輸出到當前路徑的result資料夾下，則指定參數為result (如果不存在會自動創建)  -s 指定support值 |
|  |
| 輸出結果 |