|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Date | Version | Description | Author |
| 2011/4/22 | 1.0 | Created | Huai |

1. 程式功能概要說明：
   1. 程式功能：各面向件數金額統計報表\_月統計
   2. 程式名稱：AAH5\_B602
   3. 作業方式：BATCH
   4. 概要說明：
2. 程式架構圖：
3. 相關檔案（TABLE）：
   1. INPUT：
      1. 各面向件數金額統計報表\_日累計檔：DTAAH526
   2. OUTPUT：
      1. 各面向件數金額統計報表\_月累計檔：DTAAH527
4. 使用模組：
   1. 批次作業異常訊息記錄模組
   2. 批次作業處理件數記錄模組
5. 作業方式：
   1. 傳入參數：作業年月日
   2. 傳出參數：
      1. 回覆訊息為一碼數字（訊息為0時代表成功，其它則代表失敗）。
   3. 共用變數：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CountManager / ErrorLog | | | | | |
|  | JOB\_NAME | 作業名稱 | String |  | JAAAMH501 |
|  | PROGRAM | 程式名稱 | String |  | AAH5\_B602 |
|  | PROCESS\_DATE | 日期 | TIMESTAMP |  | CURRENT DAY |
|  | BUSINESS | 業務別 | String |  | AA |
|  | SUBSYSTEM | 次系統名稱 | String |  | H5 |
|  | PERIOD | 執行週期 | String |  | 月 |

1. 程式內容：
2. 起始：
   1. 下列參數歸零：
      1. INPUT\_CNT輸入件數、OUTPUT\_CNT輸出件數、ERROR\_CNT錯誤件數
   2. IF 無傳入參數
      1. 處理年月日 = SHUTDOWN DATE。
   3. ELSE
      1. 處理年月日 = 傳入參數。
   4. END IF。
   5. 清檔:
      1. DELETE DTAAH527 BY資料統計年月= 處理年月日之年月 。
      2. 刪不到視為正常。
   6. 讀取幣別種類：
      1. READ DBAG.DTAGA001\_PROD\_DEFI 找出相異之幣別。
   7. 逐筆按相異之幣別進行下列步驟：
      1. IF 處理年月日之年月 >= ‘201106’
         1. READ DTAAH526 BY
            1. 資料統計年月 = 處理年月日之年月。
            2. 幣別 = 該筆幣別。
            3. 抓取 資料統計日 最大的那筆GET資料統計日。
            4. READ DTAAH526 BY

資料統計年月 = 處理年月日之年月。

幣別 = 該筆幣別。

資料統計日 。

逐筆INSERT DTAAH527

|  |  |
| --- | --- |
| **欄位** |  |
| DATA\_YYMM | 處理年月日之年月 |
| stat\_kind | 該筆統計種類 |
| CURR | 該筆幣別 |
| ACCU\_CNT | 當月累計件數 |
| accu\_AMT | 當月累計金額 |

* + 1. ELSE
       1. READ DTAAB001
          1. 幣別 = 該筆幣別。
          2. 給付狀態 <> ‘5’。
          3. 帳務日期之年月 = 處理年月日之年月
          4. GROUP BY 受理編號
          5. INSERT DTAAH527 (若抓取出來筆數為0仍要新增一筆 ACCU\_CNT ACCU\_AMT 皆為0)

|  |  |
| --- | --- |
| **欄位** |  |
| DATA\_YYMM | 處理年月日之年月 |
| stat\_kind | ‘1’ |
| CURR | 該筆幣別 |
| ACCU\_CNT | 相異之個數 |
| accu\_AMT | SUM(給付金額) |

* + - 1. READ DTAAB001
         1. 幣別 = 該筆幣別。
         2. 給付狀態 <> ‘5’。
         3. 帳務日期之年月 = 處理年月日之年月
         4. GROUP BY 受理編號,OCR\_ID
         5. INSERT DTAAH527 (若抓取出來筆數為0仍要新增一筆 ACCU\_CNT ACCU\_AMT 皆為0)

|  |  |
| --- | --- |
| **欄位** |  |
| DATA\_YYMM | 處理年月日之年月 |
| stat\_kind | ‘2’ |
| CURR | 該筆幣別 |
| ACCU\_CNT | 相異之個數 |
| accu\_AMT | SUM(給付金額) |

* + - 1. READ DTAAB001
         1. 幣別 = 該筆幣別。
         2. 給付狀態 <> ‘5’。
         3. 帳務日期之年月 = 處理年月日之年月
         4. GROUP BY 受理編號,OCR\_ID,保單號碼
         5. INSERT DTAAH527 (若抓取出來筆數為0仍要新增一筆 ACCU\_CNT ACCU\_AMT 皆為0)

|  |  |
| --- | --- |
| **欄位** |  |
| DATA\_YYMM | 處理年月日之年月 |
| stat\_kind | ‘3’ |
| CURR | 該筆幣別 |
| ACCU\_CNT | 相異之個數 |
| accu\_AMT | SUM(給付金額) |

* + - 1. READ DTAAB001
         1. 幣別 = 該筆幣別。
         2. 給付狀態 <> ‘5’。
         3. 帳務日期之年月 = 處理年月日之年月
         4. GROUP BY 受理編號,OCR\_ID,保單號碼,險別
         5. INSERT DTAAH527 (若抓取出來筆數為0仍要新增一筆 ACCU\_CNT ACCU\_AMT 皆為0)

|  |  |
| --- | --- |
| **欄位** |  |
| DATA\_YYMM | 處理年月日之年月 |
| stat\_kind | ‘3’ |
| CURR | 該筆幣別 |
| ACCU\_CNT | 相異之個數 |
| accu\_AMT | SUM(給付金額) |

* + - 1. READ DTAAB001
         1. 幣別 = 該筆幣別。
         2. 給付狀態 <> ‘5’。
         3. 帳務日期之年月 = 處理年月日之年月
         4. GROUP BY 受理編號,OCR\_ID,保單號碼,險別,理賠保險金代號
         5. INSERT DTAAH527 (若抓取出來筆數為0仍要新增一筆 ACCU\_CNT ACCU\_AMT 皆為0)

|  |  |
| --- | --- |
| **欄位** |  |
| DATA\_YYMM | 處理年月日之年月 |
| stat\_kind | ‘3’ |
| CURR | 該筆幣別 |
| ACCU\_CNT | 相異之個數 |
| accu\_AMT | SUM(給付金額) |

* + 1. END IF。
    2. 回1.7 繼續處理下一筆幣別。
  1. 記錄筆數。
  2. RETURN。