|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
| 2011/11/25 | 1.0 | 新增 | 柏潤 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 修改日期 | 版本 | 修改原因 | 修改人姓名 | 立案單號 |
| 2019/11/07 | 2 | 配合PMD檢核調整程式 | 蔡若羚 | 190516001053 |

1. 程式功能概要說明：

|  |  |
| --- | --- |
| 程式功能 | 交查率與破案率統計-公司件 |
| 程式名稱 | AAH5\_B702 |
| 概要說明 | 交查率與破案率統計-公司件 |

1. 使用檔案

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **項次** | **中文說明** | **檔案名稱** |
|  | 交查率與破案率部門統計檔 | DBAA.DTAAH700\_DIV |
|  | 交查率與破案率員工統計檔 | DBAA.DTAAH700\_EMP |

1. 輸出入參數

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Method | | (此欄由開發人員填入) | | |
| 輸入參數 | | | | |
| 項次 | 參數名稱 | | 格式 | 說明(檢查規則) |
|  | 資料年月日 | | DATE | YYYY-MM-DD |

1. 異常訊息紀錄模組ErrorLog.java
2. 程式內容：
   1. 初始：
      1. IF 輸入參數 資料日期 = NULL
         1. 資料日期 = 程式執行當時Shut Down Day
      2. ELSE
         1. 資料年月 = 輸入參數
      3. END-IF。
   2. 根據員工所屬之單位代號，統計其交查率與破案率:
      1. READ DBAA.DTAAH700\_EMP
         1. 取值:
            1. APLY\_DIV\_NO
            2. SUM(COUNT\_A) COUNT\_A
            3. SUM(COUNT\_B) COUNT\_B
            4. SUM(COUNT\_C) COUNT\_C
            5. SUM(COUNT\_D) COUNT\_D
         2. 條件:
            1. CASE\_DATE = 參數.年月
            2. GROUP BY APLY\_DIV\_NO
      2. 逐筆讀取STEP2.1
         1. **『受理編號』 =** APLY\_DIV\_NO
         2. **『受理結案件數A』=** COUNT\_A
         3. **『交查件數B』 =** COUNT\_B
         4. **『交查結案件數C』 =** COUNT\_C
         5. **『交查績效件數D』 =** COUNT\_D
         6. **『交查率E』** = B / A **[取到小數點第一位，小數點第二位四捨五入]**
         7. **『破案率F』** = D / C **[取到小數點第一位，小數點第二位四捨五入]**
         8. 寫入檔案DBAA.DTAAH700\_DIV:

|  |  |
| --- | --- |
| 欄位 | 值 |
| CASE\_DATE | 輸入.參數 |
| APLY\_DIV\_NO | **『受理編號』** |
| 畫面.受理結案件數A | **『受理結案件數A』:** |
| 畫面.交查件數B | **『交查件數B』** |
| 畫面.交查結案件數C | **『交查結案件數C』** |
| 畫面.交查績效件數D | **『交查績效件數D』** |
| 畫面.交查率E | **『交查率E』** |
| 畫面.破案率F | **『破案率F』** |

* + 1. 回到STEP2.1取下一筆資料
  1. RETURN