|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 修改日期 | 版本 | 修改原因 | 修改人姓名 | 立案單號 |
| 2017/10/17 | 1 | Created | 洪啟豪 | 170612000755 |
| 2018/08/03 | 2 | **車險導入行動理賠** | 洪啟豪 | **180521000765** |
| 2018/7/3 | 3 | **行動理賠清檔機制調整** | 洪啟豪 | 180629000971 |
| 2019/3/8 | 4 | **清檔批次優化** | 洪啟豪 | **181026001217** |

**一、程式功能概述**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 程式功能 | 清除行動理賠受理暫存檔\_補全 | |
| 程式名稱 | AAM2\_B402.java | |
| 作業方式 | BATCH | |
| 概要說明 | 清除行動理賠受理暫存檔 | |
| 需求單位 | 壽險資訊二科 | |
| 作業單位 | 壽險資訊二科 | |
| 作業平台 | ■一般  □平板電腦  □手機 | |
| 使用對象 | ■員工(UCBean)  □客戶(CustomerBean) | |
| **寄信處理** | 寄信對象 | □無 □客戶　□壽險員工　□關係企業員工　□合作廠商 |
| 寄信方式 | □無 □Billhunter　□MailSender |

**二、程式流程圖**

刪除DTAAMJ01

刪除暫存圖檔

DTAAMJ01撈件

**三、相關檔案**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 中文說明 | 檔案名稱 | **查詢** | **新增** | **修改** | **刪除** |
| 1. | MI申請書檔 | DTAAM001 | ■ | □ | □ | ■ |

**四、相關模組**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項次 | 中文說明 | 程式名稱 |
| 1. | 異常訊息記錄模組 | batch.ErrorLog |
| 2. | 批次作業件數記錄模組 | batch.CountManager |
| 3. | ShutdownDay模組 | com.cathay.common.util.ShutdownDate |
| 4. |  | AA\_M2Z000.java |

**五、批次基本資料**

|  |  |
| --- | --- |
| 作業名稱 | JAAKDA400 |
| 業務別 | AA |
| 次系統名稱 | M2 |
| 處理週期 | 日 |
| 分批處理的件數 | 100 |

**六、傳入參數**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 說明 | 資料型態 | 備註 |
| 1 |  |  |  |

**七、各項交易計算快速連結**

**八、程式內容**

* 1. 初始：
     1. 件數歸零：
        1. START、
        2. 查詢件數
        3. 刪除件數
        4. 刪除錯誤件數
  2. 先寫入一筆CountManager，COUNT\_NAME＝”START”，COUNT＝0。【可參考程式AKB5\_B800.java↓】
  3. 傳入參數檢核：設變數STR\_DATE、END\_DATE
     1. 無傳入參數：STR\_DATE = 2016-01-01、END\_DATE = 往前三個月的該月最後一天。STR\_DATE減三個月、
     2. 有傳入參數:
        1. 檢核:僅能1~2個參數，且均為日期
        2. 傳入1個參數，STR\_DATE = 2016-01-01、END\_DATE = 傳入參數1、
        3. 傳入2個參數，STR\_DATE =傳入參數1、END\_DATE = 傳入參數2
  4. 刪除已補全資料
     1. 撈取資料
        1. DTAAMJ01拍照時間介於STR\_DATE和END\_DATE的APLY\_NO與SER\_NO
        2. 符合上述條件的DTAAJ010，未使用行動補全上傳(REP\_STS\_MI20為空)、已補全消件(REP\_STS\_MI20=10且DTAAJ010.CAN\_INPUT\_TIME不為空
     2. 記數: 查詢DTAAMJ010件數
     3. 逐批處理
        1. 刪除對應檔案
        2. 刪除DTAAMJ010