**PROCEDURE** SP\_BANSF

傳入值

P\_Insuym --處理年月

v\_i\_bajobid

回傳值

p\_return\_code2, --回傳訊息OK:成功 or NO:失敗

v\_o\_flag

清空以下所有資料

BANSF

BANSF\_TEMP

delete from BANSF t where t.ISSUYM = P\_Insuym;

執行

PG\_BANSF\_01.SP\_BA\_BANSF\_GENDATA(P\_Insuym,v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid,v\_o\_flag)

--依序執行以下

--勞保年金核定檔及勞保年金統計檔資料轉入

PG\_BANSF\_01.SP\_BANSF\_01(P\_Insuym,v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid, p\_return\_code,v\_o\_flag)

--勞保給付種類4開頭之統計檔轉入

PG\_BANSF\_01.SP\_BANSF\_02(P\_INSUYM,v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid, P\_RETURN\_CODE,v\_o\_flag)

--限制一次金寫入

PG\_BANSF\_01.SP\_BANSF\_04(P\_INSUYM,v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid, P\_RETURN\_CODE,v\_o\_flag)

--後續請領轉檔

PG\_BANSF\_01.SP\_BANSF\_05(P\_INSUYM,v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid, P\_RETURN\_CODE,v\_o\_flag)

--Update\_Null change payno

PG\_BANSF\_01.UPDATE\_NULL(v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid,P\_RETURN\_CODE,v\_o\_flag)

-- amy call for 精算 fileds

PG\_BANSF\_01.SP\_UPDATE\_BANSF\_FROMTMP(v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid,P\_RETURN\_CODE,v\_o\_flag)

--更新平均薪資相關資料

PG\_BANSF\_01.SP\_UPDATE\_PWAGE('200902',P\_Insuym,v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid, P\_RETURN\_CODE,v\_o\_flag)

--勞保年金統計檔補充資料更新(結案原因、死亡日期、結束請領年月、36案性-別欄位、外籍別、大業別)

PG\_BANSF\_01.SP\_BA\_BANSF\_SUPPLEMENT(P\_Insuym,v\_g\_mmJobNO,v\_i\_bajobid,v\_o\_flag)

PROCEDURE SP\_BANSF\_01

DECLARE

R\_NBAPPBASE\_Rec NBAPPBASE%Rowtype;

R\_Badapr\_Rec Bbdapr %Rowtype;

R\_Baappbase\_Rec Bbpma%Rowtype;

R\_Baappexpand\_Rec Bbpma %Rowtype;

R\_CIPB\_Rec ba.cipb%Rowtype;

R\_Source\_Badapr\_Rec Bbdapr%Rowtype;

R\_Source\_Baappbase\_Rec Bbpma %Rowtype;

R\_Caub\_Rec CAUB%Rowtype;

宣告

CURSOR C\_BANSF\_REF 詳見

CURSOR C\_BADAPR\_SUPRECMK詳見

Cursor C\_baappbase 詳見

PROCEDURE p\_badapr\_proc

DELETE BANSF\_TEMP;

逐筆 r\_bansf\_rec\_rec 執行Cursor C\_BANSF\_REF

設定以下欄位

R\_Badapr\_Rec.Paydate := r\_bansf\_rec\_rec.ISSUYM || '01'; --'核付日期';

R\_Badapr\_Rec.ISSUYM := r\_bansf\_rec\_rec.ISSUYM; --'核定年月';

R\_Badapr\_Rec.Payym := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Payym; --'給付年月';

R\_Badapr\_Rec.Apno := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Apno; --'受理編號';

R\_Badapr\_Rec.Payno := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Payno; --'給付種類'; BAAPPBASE PAYKIND

R\_Badapr\_Rec.Paykind := Substr(R\_Badapr\_Rec.Apno, 1, 1); --'給付別';

R\_Badapr\_Rec.Seqno := '0000'; --'序號';

R\_Badapr\_Rec.Edate := Nvl(R\_Bansf\_Rec\_Rec.Edate, Null);

R\_Badapr\_Rec.Edate := R\_Badapr\_Rec.Edate;

R\_Badapr\_Rec.Evtidnno := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Evtidnno; --'事故者身份證號';

R\_Badapr\_Rec.Evtbrdate := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Evtbrdate; --事故者出生日期

R\_Badapr\_Rec.Sex := nvl(R\_Bansf\_Rec\_Rec.Sex, 'Z'); --'事故者性別'; base.EVTSEX

R\_Badapr\_Rec.EVTYPE := r\_bansf\_rec\_rec.EVTYPE; --'傷病分類'; BAAPPEXPAND.EVAPPTYP

R\_Badapr\_Rec.Evcode := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Evcode; --'事故原因'; BAAPPEXPAND.EVCODE

R\_Badapr\_Rec.Injno := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Injno; --'障礙(失能)項目'; BAAPPEXPAND.CRIINJDP1

R\_Badapr\_Rec.Injdp := F\_Injdp(R\_Badapr\_Rec.Injno); --'障礙(失能部位)';

R\_Badapr\_Rec.Pamts := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Pamts; --'核付金額';

R\_Badapr\_Rec.Age := 0; --'申請時事故者年齡';

R\_Badapr\_Rec.Firstpay := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Firstpay; --'首發註記';

R\_Badapr\_Rec.Deduct := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Deduct; --S '扣減金額';

R\_Badapr\_Rec.deductday := 0; --S '扣減日數';

R\_Badapr\_Rec.PAYDAY := NVL(R\_Bansf\_Rec\_Rec.PAYDAY, 0); --'給付日數';

R\_Badapr\_Rec.Nachgmk := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Nachgmk; --'普職互改註記';

If R\_Bansf\_Rec\_Rec.Suprecmk = '1' Then

R\_Badapr\_Rec.Suprecmk := Null;

Else

R\_Badapr\_Rec.Suprecmk := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Suprecmk;

End If;

逐筆 R\_Source\_Badapr\_Rec 執行 C\_BAdapr\_Suprecmk

R\_Badapr\_Rec.Paydate = C\_BADAPR\_SUPRECMK\_PAYDATE

R\_Badapr\_Rec.NITRMY := R\_Source\_Badapr\_Rec.NITRMY; --'勞保投保年資(年-年金制)';

R\_Badapr\_Rec.Nitrmm := R\_Source\_Badapr\_Rec.Nitrmm; --'勞保投保年資(月-年金制)';

R\_Badapr\_Rec.Pwage := R\_Source\_Badapr\_Rec.Insavgamt; --'平均薪資';

R\_Badapr\_Rec.Mchktyp := R\_Source\_Badapr\_Rec.Mchktyp;

R\_Badapr\_Rec.Oldab := R\_Source\_Badapr\_Rec.Oldab; --'第一式/第二式';

R\_Badapr\_Rec.Oldaamt := R\_Source\_Badapr\_Rec.Oldaamt; --'第一式金額(勞保給付金額)';

R\_Badapr\_Rec.Oldbamt := R\_Source\_Badapr\_Rec.Oldbamt; --'第二式金額(勞保給付金額)';

R\_Badapr\_Rec.Qualcount := R\_Source\_Badapr\_Rec.Qualcount; --'符合眷屬(遺屬)人數';

R\_Badapr\_Rec.Annuamt := Nvl(R\_Source\_Badapr\_Rec.Annuamt,

0); --'累計已領年金金額';

R\_Badapr\_Rec.CUTAMT := nvl(R\_Source\_Badapr\_Rec.REMAINAMT,

0); --'應扣失能金額';

R\_Badapr\_Rec.Lecomamt := nvl(R\_Source\_Badapr\_Rec.Lecomamt,

0); --'己扣失能金額';

R\_Badapr\_Rec.Oldextrarate := R\_Source\_Badapr\_Rec.Oldextrarate; --(老年、遺屬)展延/減額比率

R\_Badapr\_Rec.Seqno := R\_Source\_Badapr\_Rec.Seqno; --'序號';

if 非第一筆 then

R\_Badapr\_Rec.pamts := 0; --僅第一筆眷屬寫入全數金額

end if;

R\_Badapr\_Rec.Hbedmk := R\_Cipb\_Rec.Hbedmk; --'年金施行前有無保險年資';

If 迴圈第一筆 then

寫入 bansf

IF R\_Badapr\_Rec.Nachgmk In ('A', 'B') Then

在寫入 bansf

IF R\_Source\_Badapr\_Rec.Seqno = '0000' AND

Substr(R\_Badapr\_Rec.Payno, 1, 1) = '3' AND

R\_Baappbase\_Rec.Evtdiedate IS NOT NULL THEN

寫入 bansf\_TEMP

End if;

--異常資料建入badapr\_ref\_errl

If R\_Badapr\_Rec.Nachgmk In ('A', 'B') and

f\_data(R\_Badapr\_Rec.Apno,

R\_Badapr\_Rec.Payym) > 0 Then

--當存在普職互改註記時,

--找尋同給付月份,且Nachgmk為NULL的資料,當資料不存在,則異常資料建入badapr\_ref\_errl

寫入 BADAPR\_REF\_ERRL

End if

IF R\_BADAPR\_REC.NACHGMK IN ('A', 'B') THEN

--當存在普職互改註記時,則新增一筆負值資料,並變更EVTYPE

R\_Badapr\_Rec.PAYcnt := R\_Badapr\_Rec.PAYcnt \* -1;

R\_BADAPR\_REC.PAMTS := R\_BADAPR\_REC.PAMTS \* -1;

R\_BADAPR\_REC.EVTYPE := V\_STR;

寫入 BADAPR\_REF 內容為 R\_BADAPR\_REC;

END IF;

If找尋不到原資料,寫入異常 then

寫入 Badapr\_Ref\_Errl

End if;

迴圈 C\_BAdapr\_Suprecmk 結束

If 迴圈C\_BAdapr\_Suprecmk沒資料 then

逐筆 R\_Source\_Baappbase\_Rec 執行 C\_Baappbase

R\_Badapr\_Rec.Pwage := R\_Bansf\_Rec\_Rec.PWAGE; --'平均薪資';

R\_Badapr\_Rec.Oldab := NULL; --'第一式/第二式';

R\_Badapr\_Rec.Oldaamt := 0; --'第一式金額(勞保給付金額)';

R\_Badapr\_Rec.Oldbamt := 0; --'第二式金額(勞保給付金額)';

R\_Badapr\_Rec.Qualcount := 0; --'符合眷屬(遺屬)人數';

R\_Badapr\_Rec.Annuamt := nvl(R\_Source\_Baappbase\_Rec.Annuamt,

0); --'累計已領年金金額';

R\_Badapr\_Rec.Lecomamt := 0; --'己扣失能金額';

R\_Badapr\_Rec.Oldextrarate := 0; --(老年、遺屬)展延/減額比率

R\_Badapr\_Rec.Seqno := R\_Source\_Baappbase\_Rec.Seqno;

if 非第一筆 then

R\_Badapr\_Rec.pamts := 0; --僅第一筆眷屬寫入全數金額

end if;

R\_BADAPR\_REC.HBEDMK := R\_Cipb\_Rec.Hbedmk; --'年金施行前有無保險年資';

R\_BADAPR\_REC.NITRMY := R\_CIPB\_REC.NITRMY; --'勞保投保年資(年-年金制)';

R\_BADAPR\_REC.NITRMM := R\_CIPB\_REC.NITRMM; --'勞保投保年資(月-年金制)';

if 第一筆 then

寫入 bansf

IF R\_Source\_Baappbase\_Rec.Evtdiedate IS NOT NULL AND

Substr(R\_Badapr\_Rec.Payno, 1, 1) = '3' THEN

寫入 bansf\_TEMP

IF R\_Badapr\_Rec.Nachgmk In ('A', 'B') Then

--當存在普職互改註記時,則新增一筆負值資料,並變更EVTYPE

寫入 bansf

end if;

If R\_Badapr\_Rec.Nachgmk In ('A', 'B') And

F\_Data(R\_Badapr\_Rec.Apno, R\_Badapr\_Rec.Payym) > 0 Then

--當存在普職互改註記時,

--找尋同給付月份,且Nachgmk為NULL的資料,當資料不存在,則異常資料建入badapr\_ref\_errl

寫入 Badapr\_Ref\_Errl

End if;

寫入 Badapr\_Ref 資料為 R\_Badapr\_Rec

If R\_Badapr\_Rec.Nachgmk In ('A', 'B') Then

--當存在普職互改註記時,則新增一筆負值資料,並變更EVTYPE

-- Dbms\_Output.Put\_Line('3.2'||';'||R\_Badapr\_Rec.Payym||';'||R\_Badapr\_Rec.Seqno);

R\_Badapr\_Rec.Paycnt := R\_Badapr\_Rec.Paycnt \* -1;

R\_Badapr\_Rec.Pamts := R\_Badapr\_Rec.Pamts \* -1;

寫入 BADAPR\_REF 資料為 R\_BADAPR\_REC;

End If;

If 找尋不到原資料,寫入異常 then

寫入 Badapr\_Ref\_Errl

End if

--資料不存在badapr,baappbase,55,37,38,39重找baappbase

R\_Badapr\_Rec.UBNO := r\_bansf\_rec\_rec.UBNO; --保險證號

R\_Badapr\_Rec.Injcl := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Injcl; --失能等級 (身心障礙等級)

R\_Badapr\_Rec.Seqno := '0000'; --序號

R\_Badapr\_Rec.Age := F\_Year(Substr(R\_Badapr\_Rec.Appdate,

1,

6),

Substr(R\_Badapr\_Rec.Evtbrdate,

1,

6)); --'申請年月-事故者出生年月=年齡';

R\_Badapr\_Rec.PWAGE := nvl(r\_bansf\_rec\_rec.PWAGE, 0); --平均薪資

R\_Badapr\_Rec.APPDATE := r\_bansf\_rec\_rec.APPDATE; --申請日期

--原excel不存在的欄位如下:

R\_Badapr\_Rec.Paydate := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Issuym || '01'; --核付日期

If R\_Badapr\_Rec.Ubno Is Not Null Then

R\_Badapr\_Rec.Ubtype := R\_Caub\_Rec.Ubtype; --'單位類別';

R\_Badapr\_Rec.Inds := R\_Caub\_Rec.Inds; --'小業別';

R\_Badapr\_Rec.Hincd := Substr(R\_Caub\_Rec.Hincd,

1,

2); --'職災代號';

R\_Badapr\_Rec.Idsta := R\_Caub\_Rec.Idsta; --'大業別';

R\_Badapr\_Rec.Area := R\_Caub\_Rec.Area; --'地區別';

R\_Badapr\_Rec.Clsqty := R\_Caub\_Rec.Prsno\_B; --'月末人數';

End If;

R\_Badapr\_Rec.EVTNATIONTPE := 'C'; --被保險人國籍別

R\_Badapr\_Rec.INJNAME := 'Z999999'; --傷病名稱(國際疾病代碼)

R\_Badapr\_Rec.INJDP := 'Z99'; --障礙(失能部位)

R\_BADAPR\_REC.INJPART := 'Z99'; --受傷部位

R\_Badapr\_Rec.MEDIUM := 'Z99'; --媒介物

R\_BADAPR\_REC.APITEM := 'Z'; --申請項目

R\_Badapr\_Rec.CHKKIND := 'N'; --"符合離職退保後職災殘廢給付職業病種類(Y/N)" ;

R\_Badapr\_Rec.Wage := 0; --投保薪資

R\_Badapr\_Rec.Adwkmk := nvl(r\_bansf\_rec\_rec.adwkmk,

'1'); --加職註記

R\_Badapr\_Rec.Evtname := Null; --事故者姓名

R\_Badapr\_Rec.Evtbrdate := R\_Bansf\_Rec\_Rec.Evtbrdate; --事故者出生日期

IF R\_BADAPR\_REC.PAYNO = '36' THEN

R\_BADAPR\_REC.NITRMY := r\_bansf\_rec\_rec.NITRMY; --勞保投保年資(年-年金制)

R\_BADAPR\_REC.NITRMM := R\_BANSF\_REC\_REC.NITRMM; --勞保投保年資(月-年金制)

R\_BADAPR\_REC.APITEM := '0'; --申請項目

P\_READ\_NBAAPPBASE()

R\_BADAPR\_REC.EDATE := R\_NBAPPBASE\_REC.EVTDT; --事故日期;

R\_BADAPR\_REc.EVTBRDATE := R\_NBAPPBASE\_REC.EVTEEBIRT; --生日;

R\_BADAPR\_REC.EVTIDNNO := R\_NBAPPBASE\_REC.EVTIDNNO; -- 身份證號;

R\_Badapr\_Rec.Evtname := R\_NBAPPBASE\_REC.Evteename; --'事故者姓名';

R\_Badapr\_Rec.AGE := F\_YEAR(SUBSTR(R\_BADAPR\_REC.appdate,

1,

6),

SUBSTR(R\_BADAPR\_REc.EVTBRDATE,

1,

6)); --'年齡';

R\_BADAPR\_REC.HBEDMK := R\_CIPB\_REC.HBEDMK; --'年金施行前有無保險年資';

R\_BADAPR\_REC.NITRMY := R\_CIPB\_REC.NITRMY; --勞保投保年資(年-年金制)

R\_BADAPR\_REC.NITRMM := R\_CIPB\_REC.NITRMM; --勞保投保年資(月-年金制)

else

P\_READ\_CIPB()

R\_BADAPR\_REC.HBEDMK := R\_CIPB\_REC.HBEDMK; --'年金施行前有無保險年資';

R\_BADAPR\_REC.NITRMY := R\_CIPB\_REC.NITRMY; --勞保投保年資(年-年金制)

R\_BADAPR\_REC.NITRMM := R\_CIPB\_REC.NITRMM; --勞保投保年資(月-年金制)

end if;

R\_Badapr\_Rec.OLDAB := NULL; --第一式/第二式

R\_Badapr\_Rec.OLDAAMT := 0; --第一式金額(勞保給付金額)

R\_Badapr\_Rec.OLDBAMT := 0; --第二式金額(勞保給付金額)

R\_Badapr\_Rec.OLDEXTRARATE := 0; --(老年、遺屬)展延/減額比率

R\_Badapr\_Rec.QUALCOUNT := 0; --符合眷屬(遺屬)人數

R\_Badapr\_Rec.Oldrate := 0; --加計比率

R\_Badapr\_Rec.CLOSECAUSE := 'Z9'; --結案原因

R\_BADAPR\_REC.ANNUAMT := 0; --累計已領年金金額

R\_Badapr\_Rec.Cutamt := 0; --應扣失能金額

R\_Badapr\_Rec.LECOMAMT := 0; --己扣失能金額

R\_Badapr\_Rec.Benids := Null; --受益人社福識別碼

R\_Badapr\_Rec.BENAGE := 0; --受益人單齡

R\_Badapr\_Rec.BENSEX := nvl(R\_Bansf\_Rec\_Rec.Sex, 'Z'); --受益人性別

R\_Badapr\_Rec.Bennationtyp := 'C'; --受益人國籍別

R\_Badapr\_Rec.Bennationcode := null; --受益人國籍

R\_Badapr\_Rec.Benevtrel := Null; --受益人與事故者關係

寫入 bansf

IF SUBSTR(R\_Badapr\_Rec.Payno, 1, 1) = '3' AND nvl(v\_Evtdiedate,' ') <> ' ' THEN

寫入 bansf\_TEMP

End if;

IF (Substr(R\_Badapr\_Rec.Payno, 1, 1) = '5' Or

R\_Badapr\_Rec.Payno In ('35', '37', '38')) and

f\_bansfcount(r\_badapr\_rec.Apno,

r\_badapr\_rec.Payym,

R\_Badapr\_Rec.Suprecmk) > 0 Then

p\_read\_baappbase()

if sw\_found找到資料=true then

R\_Badapr\_Rec.Seqno := '0000'; --'序號';

Update\_Data()

更新 BANSF

IF R\_Baappbase\_Rec.EVTDIEDATE is NOT NULL THEN

更新 BANSF\_TEMP

End if;

End if;