Bw

1. 創建DataLink

在 安裝程式的SetAppSettings.exe中，創建一個DataLink 鏈接到AERP資料庫，將”SL（AERP）資料庫設定”改名為：BW資料庫設定，增加一個按鈕“資料映射”，按下後創建一個DataLink，將AERP資料庫映射到BW資料庫中

(1)、根據“BW資料庫設定”中的資料，鏈接並登錄BW資料庫 ，在BW資料庫中 中建立一個DBLink ，例如：

EXEC sp\_addlinkedserver

@server='DBLinkName', -- 本欄位（DBLinkName）=“BW資料庫設定”的資料庫+’\_’+“AERP資料庫設定”的服務器名稱+’\_’+ “AERP資料庫設定”的資料庫

@srvproduct='',

@srvproduct='',

@datasrc=“AERP資料庫設定”中的服務器名稱 -- 要鏈接的服務器 名稱 或 IP 地址，例如：10.8.1.187

@catalog=“AERP資料庫設定”中的資料庫 -- 要鏈接的資料庫，例如：WERP

EXEC sp\_addlinkedsrvlogin

'DBLinkName, -- 同上面的 @server

'false',

NULL,

'Winton', -- 用戶名 ，採用Winton默認的用戶名 和密碼

'WintonErp' --密碼

注意：DBLink的鏈接名稱為：DBLinkName , 例如：DBLinkName='WERPBW\_10.8.1.187\_WERP'

如果已經存在該DbLink 連接，請刪除後重新建立（sp\_dropserver）。

IF EXISTS (SELECT srv.name FROM sys.servers srv WHERE srv.server\_id != 0 AND srv.name = DBLinkName )

EXEC master.dbo.sp\_dropserver @server= DBLinkName, @droplogins='droplogins'

(2)、創建完成DBLink後，可以再創建一個同義詞來映射庫表

將AERP資料庫中的叫貨單主檔（WD2RQMF），映射到BW資料庫中，建議一個同義詞WD2RQMF，CREATE SYNONYM WD2RQMF FOR LINK [DBLinkName].“AERP資料庫設定”中的服務器名稱 .dbo.WD2RQMF

說明：這樣在當前BW資料庫中的WD2RQMF裡面的數據，就是AERP資料庫中的WD2RQMF中的數據

例如： CREATE SYNONYM WD2RQMF FOR [WERPBW\_10.8.1.187\_WERP].WERP.dbo.WD2RQMF

注意：如果已經存在該同義詞（WD2RQMF），則先Drop 該同義詞

If Exists（Select \* From sysobjects where Name='WD2RQMF' and xtype='SN'）

Drop SYNONYM WD2RQMF

將AERP資料庫中的叫貨單明細檔（WD2RQDT），映射到BW資料庫中，建議一個同義詞WD2RQDT

CREATE SYNONYM WD2RQMF FOR LINK [DBLinkName].“AERP資料庫設定”中的服務器名稱 .dbo.WD2RQMF

說明：這樣在當前BW資料庫中的WD2RQDT裡面的數據，就是AERP資料庫中的WD2RQDT中的數據

例如： CREATE SYNONYM WD2RQMF FOR [WERPBW\_10.8.1.187\_WERP].WERP.dbo.WD2RQDT

注意：如果已經存在該同義詞（WD2RQDT），則先Drop 該同義詞

If Exists（Select \* From sysobjects where Name='WD2RQDT' and xtype='SN'）

Drop SYNONYM WD2RQDT