



SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台裝置使用者指南

■ SAP BusinessObjects Business Intelligence platform 4.0 Support Package 4

2012-07-04

版權聲明

© 2012 SAP AG 保留所有權利。 All rights reserved。SAP、R/3、SAP NetWeaver、Duet、PartnerEdge、ByDesign、SAP BusinessObjects Explorer、StreamWork、SAP HANA 和此處所提及之其他 SAP 產品與服務，以及其相對應的標誌皆為 SAP AG 在德國和其他國家的商標和註冊商標。Business Objects 及 Business Objects 標誌、BusinessObjects、Crystal Reports、Crystal Decisions、Web Intelligence、Xcelsius 和此處所提及之其他 Business Objects 產品與服務，以及其相對應的標誌皆為 Business Objects Software Ltd. 的商標或註冊商標。Business Objects 為 SAP 旗下子公司。Sybase Adaptive Server、iAnywhere、Sybase 365、SQL Anywhere 和此處所提及之其他 Sybase 產品與服務，以及其相對應的標誌皆為 Sybase, Inc. 的商標或註冊商標。Sybase 為 SAP 旗下子公司。Crossgate、m@gic EDDY、B2B 360° 和 B2B 360° Services 為 Crossgate AG 在德國和其他國家的註冊商標。Crossgate 為 SAP 旗下子公司。這些資料如有變更，恕不另行通知。SAP AG 和其附屬公司 ("SAP Group") 所提供的這些資料僅供參考之用，不具任何聲明與保固。SAP Group 對資料中的錯誤和遺漏，概不負責。SAP Group 產品和服務的唯一保固，如這些產品和服務隨附之明示保固聲明中所述（若有的話）。在此提供的任何資料不可推斷為附加保固條款。

2012-07-04

目錄

第1章	文件記錄.....	5
第2章	裝置說明.....	6
2.1	建立裝置內容的方針..	6
第3章	安裝 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台裝置.....	7
第4章	管理儲存機制連線.....	8
4.1	管理儲存機制連線..	8
4.1.1	輸入 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台連線憑證..	9
4.1.2	輸入 SAP NetWeaver Application Server 連線憑證..	10
第5章	設定 Web Dynpro 應用程式作為裝置.....	12
5.1	在 SAP NetWeaver Application Server 上啟用裝置..	12
5.2	安裝並設定 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台用戶端工具..	13
第6章	存取內容.....	15
6.1	登入儲存機制..	15
6.2	搜尋 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台儲存機制..	15
6.2.1	管理搜尋結果..	16
6.3	在儲存機制中瀏覽內容..	16
第7章	建立裝置.....	18
7.1	從儲存機制中的 Dashboards 檔案建立裝置..	18
7.2	從本機 Dashboards SWF 檔案建立裝置..	18
7.3	從 Web Intelligence 文件建立裝置..	19
7.3.1	使用 Web Intelligence 視窗..	19
7.4	從 Web Dynpro 應用程式建立裝置..	20
第8章	管理裝置.....	21
8.1	顯示裝置..	21
8.2	開啟裝置..	21

8.3	關閉裝置..22	
8.4	清除裝置記錄..22	
8.5	共用裝置..22	
8.6	重新命名裝置..23	
8.7	重新整理 Web Intelligence 裝置..23	
8.8	拖放 Web Intelligence 內容..23	
8.9	複製並貼上 Web Intelligence 裝置內容..24	
8.10	檢視和設定 Web Intelligence 裝置的提示值..24	
8.11	將裝置新增至 Windows 資訊看板..25	
8.12	使用裝置檢視..25	
8.12.1	建立檢視..25	
8.12.2	變更裝置檢視..26	
8.12.3	顯示或隱藏檢視列..26	
8.12.4	顯示檢視列..26	
第9章	使用 RSS 摘要	28
9.1	訂閱 RSS 摘要..28	
9.2	重新整理 RSS 摘要..28	
9.2.1	從 RSS 收件匣移除 RSS 摘要項目..28	
附錄A	詳細資訊.....	30
索引.....		32

第1章 文件記錄

下表提供最重要的文件變更總覽。

Version	日期	描述
SAP BusinessObjects 4.0	2010 年 11 月	本文件的第一版本。
SAP BusinessObjects 4.0 FP3	2012 年 3 月	SAP BusinessObjects 4.0 FP3 版本更新。
SAP BusinessObjects 4.0 SP4	2012 年 6 月	SAP BusinessObjects 4.0 SP4 版本更新。

第2章 裝置說明

裝置是一種迷你應用程式，可讓您輕鬆快速地存取經常使用的功能，並提供桌面上的視覺資訊。SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台功能的裝置可讓貴公司的所有人員在 BI 平台上存取現有的商務智慧 (BI) 內容與 SAP NetWeaver Application Servers 的 Web Dynpro 應用程式。

您可以使用 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台的裝置搜尋或瀏覽現有的內容，例如 Web Intelligence 文件、Dashboards 模型以及 Web Dynpro 應用程式，然後將重要資訊貼至桌面，以便您需要時使用。

當內容作為裝置時，便具備裝置架構的下列特色：

- 使用者可控制大小與位置
- 自動重新整理
- 選擇性設定為最上層應用程式視窗
- 完整的 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台安全性 (僅限 Web Intelligence 報表組件和 Dashboards 模型)
- 已儲存的顯示
- 儲存的資料內容狀態 (僅 Web Intelligence 報表組件)
- Web Intelligence OpenDocument 會連結至詳細的報表 (僅 Web Intelligence 文件)
- 索引標籤式檢視

2.1 建立裝置內容的方針

理想的裝置不僅外型要小巧，還要可以顯示經常使用或更新的計量或度量資訊內容。

若要成為適用於裝置的最佳內容，BI 內容應符合下列準則：

- 經常更新資訊並進行全天候監視。
- 資訊顯示適用於評估效能。
- 內容可提供足夠資訊以判斷動作是否必要。

雖然 BI 內容會嘗試包含所有資訊，但過多的詳細資料將分散注意力，並影響您快速評估情況的能力。

提示：

若有許多資料要顯示在裝置中，請考慮只顯示最重要和經常更新的資訊，並將連結新增至支援資訊。

第3章 安裝 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台裝置


SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台裝置必需安裝在每一位使用者的電腦上。使用者皆可在自己的系統上執行裝置安裝程式，若為系統管理員，則可執行以無訊息安裝方式在網路中的所有電腦上安裝該程式。

此外，若要存取 Web Dynpro 應用程式，系統管理員必須在 SAP NetWeaver Application Server 上將這些應用程式設為裝置。

在 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台用戶端工具安裝程式中，裝置是安裝為桌面用戶端應用程式的組件。您需要安裝 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台用戶端工具才能存取裝置。如需有關安裝工具的資訊，請參閱《SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台安裝指南》中的〈安裝 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台用戶端工具〉主題。

第4章 管理儲存機制連線

使用裝置存取 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台和 SAP NetWeaver 應用程式伺服器的內容之前，您必須先連線至儲存機制。使用 主機與登入偏好設定 對話方塊以新增、編輯及移除連線，並視需要與儲存機制連線或中斷連線。您可以將連線新增至其他儲存機制，以從桌面檢視多個來源的資料。


裝置功能是一項背景程序，讓您和已經設定的伺服器保持連線。Windows 通知區域中的 裝置 按鈕 () 會顯示連線狀態：

- 指示器會在登入期間亮綠色燈。
- 指示器會在連線啟用時亮紅色燈。

注意：

如果伺服器連線中斷，則 [裝置] 按鈕不會變更燈號顏色。如果系統未顯示您的伺服器文件，請以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕，然後按一下 [主機與登入偏好設定] 以檢視伺服器連線的詳細資料，並視需要重新連線。

4.1 管理儲存機制連線

- 1° 以滑鼠右鍵上按一下 [裝置] 按鈕 ()，然後選取 [主機與登入偏好設定]。
- 2° 在 主機與登入偏好設定 對話方塊上，執行下列其中一項操作：

選項	描述
新增 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台連線	依序按一下 [新增] > [SAP BusinessObjects BI 平台]，並在憑證對話方塊中輸入連線資訊。按一下 [確定]。 如需詳細資訊，請參閱 第 9 頁的「 輸入 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台連線憑證 」。
新增 SAP NetWeaver 應用程式伺服器連線	依序按一下 [新增] > [SAP NetWeaver 應用程式伺服器]，並在憑證對話方塊中輸入連線資訊。按一下 [確定]。 如需詳細資訊，請參閱 第 10 頁的「 輸入 SAP NetWeaver Application Server 連線憑證 」。
移除連線	選取某個連線，然後按一下 [移除]。 在 移除主機 對話方塊上，按一下 [是]。
與儲存機制連線或中斷連線	選取某個連線，然後按一下 [連線] 或 [中斷連線]。
編輯連線	選取某個連線，然後按一下 [編輯]。在 憑證對話方塊上進行變更，並按一下 [確定]。 附註： 您無法變更連線的名稱。

4.1.1 輸入 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台連線憑證

若要連線至 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台儲存機制，您必須輸入登入憑證。使用這些步驟來設定 BI 平台連線的連線憑證。

- 1。如果 憑證對話方塊並未開啓，請以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕，並選取 [主機與登入偏好設定]。
- 2。在 主機與登入偏好設定 對話方塊中，依序按一下 [新增] > [SAP BusinessObjects BI 平台]。
- 3。在 憑證對話方塊上，輸入下列資訊：

選項	描述
主機名稱	輸入 BI 平台伺服器的名稱。
主機 URL	輸入 Web 服務 URL。 附註： 當您在 [主機名稱] 方塊中輸入值時，系統會將該值自動填入。
使用者名稱	輸入存取主機伺服器的使用者名稱。
密碼	輸入存取主機伺服器的密碼。
驗證	在建立連線時，主機會更新此值。
自動登入	如果您要在裝置每次啟動時自動登入此儲存機制，請選取此選項。

4。按一下 [確定]。

SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台連線新增至 主機與登入偏好設定 對話方塊內的連線清單，而且裝置嘗試使用指定的憑證登入。

4.1.2 輸入 SAP NetWeaver Application Server 連線憑證

若要連線到 SAP NetWeaver Application Server，您必須輸入登入憑證。使用這些步驟以設定 SAP NetWeaver Application Server 連線的連線憑證。

- 1。如果 憑證 對話方塊並未開啓，請以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕，並選取 [主機與登入偏好設定]。
- 2。在 主機與登入偏好設定 對話方塊中，按一下 [新增] > [SAP NetWeaver Application Server]。
- 3。在 憑證 對話方塊上，輸入下列資訊：

選項	描述
用戶端	輸入應用程式伺服器的用戶端編號。
[主機名稱]	輸入 SAP NetWeaver Application Server 的名稱和伺服器的連接埠，例如 businessobjects02:8080。
主機 URL	輸入應用程式 URL。 附註： 當您在 [主機名稱] 方塊中輸入值時，系統會將該值自動填入。
使用者名稱	輸入存取主機伺服器的使用者名稱。

選項	描述
密碼	輸入存取主機伺服器的密碼。
驗證	顯示伺服器所支援的驗證。
自動登入	如果您要在裝置每次啓動時自動登入此儲存機制，請選取此選項。

4. 按一下 [確定]。

SAP NetWeaver Application Server 連線隨即新增至 主機與登入偏好設定 對話方塊內的連線清單，且裝置嘗試使用指定的憑證登入。

第5章 設定 Web Dynpro 應用程式作為裝置

SAP NetWeaver 管理員必須先讓應用程式可作為裝置使用，SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台的裝置使用者才可以使用裝置的 Web Dynpro 應用程式。如需有關 SAP Web Dynpro Flex Client 支援的資訊，請參閱《SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台管理員指南》中的〈SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台的裝置〉主題。

5.1 在 SAP NetWeaver Application Server 上啟用裝置

若要將 Web Dynpro 應用程式作為裝置使用，系統管理員必須在 SAP NetWeaver 應用程式伺服器上設定並啟用裝置應用程式。

您必須有系統管理員的權限才能執行此工作。

- 1。 開啟 [SAP 登入]。
- 2。 按一下 [新增] 圖示。
隨即顯示 Create New System Entry 視窗。
- 3。 在 Search For 欄位中輸入 SAP NetWeaver 伺服器名稱，其中包含裝置可使用的應用程式。選取伺服器系統，然後按 [Next]。
隨即顯示 Group/Server 清單。
- 4。 選取 [PUBLIC]，再按一下 [完成]。
- 5。 在 SAP 登入 視窗中按兩下您剛新增的 SAP NetWeaver 伺服器。
隨即顯示 SAP 後端伺服器登入頁面。
- 6。 輸入登入 SAP 後端伺服器的憑證，然後按 [Enter]。
- 7。 繼續進行至 SAP Easy Access 頁面，在工具列方塊中輸入異動碼，並按下 [輸入]。
系統管理員 異動頁面隨即顯示。
- 8。 確認您已選取 標準 類型，並按一下 [執行]。
顯示檢視「維護應用程式 ID」：總覽 異動存取頁面隨即顯示。
- 9。 在 異動存取 頁面工具列上，依序按一下 [顯示] > [變更]。
資訊 對話方塊隨即顯示。
- 10。 按一下 [繼續]。[異動存取] 工具列會顯示一組新選項。
- 11。 在 異動存取 工具列上，按一下 [裝置管理]。

裝置管理 對話方塊隨即顯示。

12. 選取要作為裝置啓用的應用程式，然後按一下 [儲存組態]。

附註：

如果入口網站是以 Java 為基礎，輸入 SAP NetWeaver 入口網站 URL。

選取的應用程式會顯示在 維護應用程式 ID 頁面。

附註：

若使用者已獲得您選取作為裝置啓用的應用程式權限，他們就可以使用這些應用程式。如需已指派至「角色功能表」的 Web Dynpro 應用程式，請參閱《SAP NetWeaver Business Client 1.0 (含 PFCG 連線)》文件中的 <PFCG：功能表> 主題，網址為 <http://help.sap.com>。

您現在可以提供下列伺服器資訊給使用者：

- 用戶端：SAP ABAP 系統用戶端資訊。
- 主機名稱：SAP ABAP 系統伺服器和連接埠資訊。

5.2 安裝並設定 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台用戶端工具

執行此工作之前，請詢問管理員下列伺服器的資訊：

- 用戶端：SAP ABAP 系統用戶端資訊。
- 主機名稱：SAP ABAP 系統伺服器和連接埠資訊。

設定 BI 平台用戶端工具包括指定伺服器以找出和執行裝置來源，然後提供登入憑證。您可以在初始組態期間或之後將更多伺服器新增至組態中。

1. 執行 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台用戶端工具的 setup.exe 程式。
[setup.exe] 程式會將 BI 平台用戶端工具安裝在您的電腦上。
2. 依序執行 [SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台] > [SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台] > [裝置]。
裝置圖示隨即顯示在顯示系統匣上。
3. 在系統匣中，以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 圖示，然後選取 主機與登入偏好設定。
4. 按一下 [新增]，然後選取 [SAP NetWeaver Application Server]。
憑證 對話方塊便會出現。
5. 在 用戶端、主機名稱 和 主機 URL 方塊中，輸入系統管理員所提供的憑證。
系統會自動建立主機 URL。只有在系統管理員指示您使用不同的 URL 時，才變更此 URL。主機 URL 透過標準或安全 (SSO) 通訊協定來驗證。
6. 在 使用者名稱 和 密碼 欄位中，輸入使用者名稱和密碼，然後按一下 [確定]。
7. 請在系統匣上用滑鼠右鍵按一下 [裝置] 並選取 [文件清單檔案總管]。

顯示 文件清單檔案總管 視窗，包含您可在設定的伺服器上使用的裝置清單。

附註：

您只能使用系統管理員指派給您的裝置。


- 8° 在裝置上按兩下以執行。

第6章 存取內容

當裝置功能已連線至 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台儲存機制時，您可以建立裝置以在桌面上顯示 Dashboards 模型或 Web Intelligence 報表組件。您也可以搜尋或瀏覽可用的儲存機制，以檢視各種格式的資訊，包括 Crystal Reports、Microsoft Excel、Microsoft Word、Microsoft PowerPoint 和 Adobe PDF。

當裝置功能已連線至 SAP NetWeaver 應用程式伺服器時，您也可以擷取 Web Dynpro 應用程式。

6.1 登入儲存機制

若要存取 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台 或 SAP NetWeaver Application Servers 中的 BI 內容，您必須先將裝置功能登入伺服器。如果您將連線設定為自動登入，則裝置功能會在每次啟動時登入。如果未設定自動登入，您可以以滑鼠右鍵按一下 Windows 通知區域中的 裝置 按鈕 ()，然後選取 [登入]，登入到所有已設定的儲存機制。

如果您要登入特定的儲存機制，請以滑鼠右鍵按一下 裝置 按鈕，並選取 [主機與登入偏好設定]。在 主機與登入偏好設定 對話方塊中，選取伺服器並按一下 [連線]。


如果未設定任何儲存機制連線，則當您以滑鼠右鍵按一下 裝置 圖示，並按一下 [登入] 時，會開啓憑證 對話方塊，以便您輸入連線資訊。

6.2 搜尋 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台儲存機制

您可以使用裝置功能同時搜尋所有連線的 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台。

附註：

您不能在 SAP NetWeaver Application Server 中執行搜尋。若要尋找 Web Dynpro 應用程式，請參閱第 16 頁的 [「在儲存機制中瀏覽內容」](#)。

¹。在 Windows 工作列中，以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，並選取 [搜尋內容]。

2。輸入您的搜尋詞彙，並按一下 [搜尋] 按鈕。

提示：

若要將搜尋範圍縮小至特定伺服器，請在 搜尋 對話方塊的下拉式功能表中選取伺服器名稱。

6.2.1 管理搜尋結果

搜尋結果 視窗包含 檔案總管 窗格和 標題 窗格。

[標題] 窗格會按照關聯性，也就是內容符合搜尋準則的程度，以遞減順序列出搜尋結果。若要變更排序順序，請按一下欄位標題以按照該資料行排序（標題、分數、路徑或修改的日期）。

您可以使用層面搜尋來縮小搜尋結果範圍。檔案總管 窗格會顯示搜尋結果和樹狀結構檢視，此檢視會顯示結果記錄，以及可讓您用來篩選目前搜尋結果的層面分類。按一下層面，便可僅查看該分類中的結果。

提示：


每個層面旁邊的括號數字表示針對該分類別找到的項目數。

裝置功能會保留上次搜尋的搜尋結果，因此您可以輕鬆地再次找尋這些項目。如果您不想保留儲存的搜尋，請執行下列其中一項操作：

- 若要從 檔案總管 窗格移除選取的結果，請按一下 [刪除搜尋結果]。
- 若要清除所有已儲存的搜尋結果，請按一下 [刪除記錄]。

6.3 在儲存機制中瀏覽內容

您可以使用 [文件清單檔案總管] 在所有連線的伺服器上瀏覽內容。在檔案總管多個連線的伺服器（包括 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台和 SAP NetWeaver Application Server 連線）上安全地導覽資料夾和類別。

若要在儲存機制中瀏覽內容，以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，然後選取 [文件清單檔案總管]。

若要自訂檔案總管顯示，請執行下列其中一項操作：

- 若要依照類別將結果分組，請按一下 [顯示類別]。
- 若要在資料夾中組織結果，請按一下 [資料夾檢視]。
- 若要更新結果清單，請按一下 [重新整理]。
- 若要設定顯示模式，請選取 [圖示]、[清單] 或 [詳細資料]。

若要開啓清單中的項目，請按兩下該項目。不同的文件類型會有不同的開啓方式：

文件類型	顯示
Web Intelligence 文件	在新視窗中顯示。
Dashboards 模型	在 [檔案總管] 檢視窗格內顯示。
Crystal 報表、BI 工作區和模組	在瀏覽器視窗中顯示。
Adobe PDF、Microsoft Word、Microsoft Excel 和 Microsoft Power-Point	在其相關應用程式中顯示。
SAP XBCML 裝置	在桌面上顯示為裝置。

提示：

針對 Web Intelligence 和 Dashboards 文件，您也可以將其拖曳至桌面以建立裝置。

第7章 建立裝置

您可以將 Web Intelligence 文件和 Dashboards 模型拖曳至桌面，或從儲存機制搜尋結果或檔案總管中按兩下 XBCML 裝置，藉此建立桌面裝置。

附註：



您無法從 Crystal 報表、BI 工作區或模組中建立裝置，但您可以從裝置搜尋或檔案總管視窗開啓這些文件。您也可以開啓 Adobe PDF、Microsoft Word、Microsoft Excel 和 Microsoft PowerPoint 文件。

7.1 從儲存機制中的 Dashboards 檔案建立裝置

若要存取儲存機制中的檔案，裝置功能必須登入至 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台。

您可以透過位於可用的 BI 平台儲存機制中的 Dashboards 檔案，建立桌面裝置。該裝置會連結至來源檔，因此當儲存機制中的資料變更時，系統會根據指定的重新整理排程在桌面裝置中更新此新增裝置。

1。執行下列其中一項作業：


- 若要搜尋檔案，請以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，並選取 [內容搜尋]。
- 若要瀏覽檔案，請以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，並選取 [文件清單檔案總管]。

2。使用下列其中一種方法來建立裝置：

- 從 [搜尋結果] 清單中，按兩下 Dashboards 檔案。
- 從 檔案總管 窗格中將 Dashboards 檔案拖曳至您的桌面。
- 從 檔案總管 窗格中按兩下 Dashboards 檔案，以便在 [檢視器] 窗格中開啓該檔案，然後將其拖曳至您的桌面。

7.2 從本機 Dashboards SWF 檔案建立裝置

SAP BusinessObjects Dashboards 可以將 Dashboards 模型以 SWF 檔案格式匯出。如果您透過電子郵件、從網站或其他來源接收 Dashboards SWF 檔案，即可將該檔案匯入至裝置以建立桌面裝置。建立裝置後，該裝置會連結至來源 Dashboards 模型。如果來源檔中的資料有所變更，則桌面裝置中的資料也會根據指定的重新整理排程進行更新。

- 1° 以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，然後選取 [從磁碟開啓裝置]。
- 2° 導覽至 Dashboards SWF 檔案的位置。
- 3° 在 [開啓裝置] 對話方塊中，將 [檔案類型] 變更爲 Flash 檔案 (*.swf)。
- 4° 按兩下 SWF 檔案以將其開啓。


Dashboards SWF 檔案會在您的桌面上顯示爲裝置。

7.3 從 Web Intelligence 文件建立裝置

在可用的儲存機制中尋找 Web Intelligence 文件時，可以從其報表組件建立桌面裝置或 Microsoft Outlook 物件。裝置連結至儲存機制中的來源 Web Intelligence 文件，所以當來源資料變更時會同時更新文件。

附註：

若要使用 Microsoft Outlook 物件，您必須設定 Outlook 以將 Microsoft Word 做爲文字編輯器和 HTML 格式的訊息使用。

- 1° 執行下列其中一項操作：
 - 若要搜尋文件，在 [裝置] 按鈕 () 上按滑鼠右鍵，並選取 [內容搜尋]。
 - 若要瀏覽文件，在 [裝置] 按鈕上按滑鼠右鍵，並選取 [文件清單檔案總管]。
- 2° 按兩下文件，以便在 Web Intelligence 檢視器中開啓文件。
- 3° 若要建立裝置，請將報表從檢視器拖曳至桌面。

7.3.1 使用 Web Intelligence 視窗

Web Intelligence 視窗在視窗的頂端所包含的工具列，可讓您執行下列工作：

- 變更縮放層級。


- 搜尋特定的文字字串。
- 變更報表頁面。
- 檢視或隱藏報表圖。
- 使用頁面或清單模式來檢視報表。
- 在物件上按滑鼠右鍵，從檢視器中複製單一儲存格、圖表或資料表內容。

導覽窗格會顯示文件中可用報表的清單。目前所選取的報表會醒目顯示。導覽圖可讓您導覽報表和報表區段。檢視窗格會跟導覽清單中所選取的項目自動同步化。

7.4 從 Web Dynpro 應用程式建立裝置

若要存取儲存機制中的檔案，裝置必須登入至 SAP NetWeaver 應用程式伺服器儲存機制。

您可以新增 Web Dynpro 應用程式（已在 SAP NetWeaver 應用程式伺服器上註冊為 XBCML 裝置）做為桌面裝置。該裝置會連結至來源檔，因此當儲存機制中的資料變更時，系統會根據指定的重新整理排序在桌面裝置中更新此新增裝置。

- 1° 以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，然後選取 [文件清單檔案總管]。
- 2° 從 檔案總管 窗格按兩下 XBCML 裝置檔案，將它新增到桌面。


第8章 管理裝置

將裝置新增到桌面之後，您可以調整檢視的位置、隱藏和顯示檢視、將檢視新增至 Windows 資訊看板，或建立裝置檢視以管理顯示在桌面上的資訊。

8.1 顯示裝置


您的裝置會保持在桌面上，直到您將其關閉為止。然而，當您使用其他應用程式時，這些應用程式可能會蓋住裝置。

若要檢視裝置且不關閉或最小化其他應用程式，您可以在其他應用程式的前面顯示裝置。以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕，然後按一下 [顯示裝置] 以啓用此設定。

如果您不想要再讓其他應用程式覆蓋裝置，則可以按一下 [屬性] 按鈕 ()，並在 裝置屬性 對話方塊中選取 [最上層顯示] 選項，將個人裝置設定為永遠顯示。

8.2 開啓裝置

如果您之前已關閉裝置，便可從磁碟、儲存機制或裝置記錄將其開啓。

- 以滑鼠右鍵按一下 Windows 工具列上的 [裝置] 按鈕 ()，並執行下列其中一項操作：
 - 若要從記錄中開啓裝置，請指向 [最近使用的裝置]，並從清單中選取該裝置。


附註：

[最近使用的裝置] 清單會顯示五個最近使用的裝置。若要查看更多最近使用的裝置，請按一下 [更多]。記錄 對話方塊會顯示最近使用的 50 個裝置。

- 若要從磁碟開啓裝置，請指向 [從磁碟開啓裝置]。在 開啓裝置 對話方塊中，導覽至裝置位置並選取檔案，然後按一下 [開啓]。

8.3 關閉裝置


如果您不想再顯示桌面上的裝置，便可關閉該裝置。關閉裝置並不會將其從系統中刪除；您可以重新開啓該裝置，以再次於桌面上加以顯示。

- 1。將滑鼠游標移至裝置上方。
隨即在裝置右方開啓 [裝置] 功能表。
- 2。按一下 [裝置] 功能表上方的 [關閉] 按鈕 ()。
- 3。按一下 [是]。

裝置關閉而且不再出現在桌面上。


8.4 清除裝置記錄

「裝置」記錄可保留您之前在桌面上使用的 50 個裝置。即使您從桌面上移除裝置，也可輕鬆地從「裝置」記錄中重新開啓該裝置。如果您不想在記錄中保留之前使用的裝置，則可清除記錄。

- 1。以滑鼠右鍵按一下 Windows 通知區域內的 [裝置] 按鈕 ()，然後按一下 [最近的裝置] > [更多]。
- 2。在 記錄 對話方塊上，按一下 [清除]。

8.5 共用裝置

您可以與其他使用者共用報表組件和 Dashboards 裝置。先將裝置另存為 .bidml 檔案，然後將檔案以電子郵件寄給其他使用者。收件者可以開啓檔案以存取裝置。


- 1。將滑鼠游標移至裝置上方，並從 [裝置] 功能表中按一下 [屬性] 按鈕 ()。
- 2。在 裝置屬性 對話方塊的 匯出選項 下方，按一下 [儲存]。
- 3。在 儲存裝置 對話方塊上，導覽至您要儲存檔案的位置，然後輸入檔案名稱並按一下 [儲存]。
裝置會儲存成 .bidml 檔案。現在，您可以使用電子郵件將這個檔案傳送給其他使用者。

附註：

[裝置] 功能表上方不適用於 XBCML 裝置，此功能不適用於使用 Web Dynpro 應用程式建立的 XBCML 裝置。

8.6 重新命名裝置

裝置名稱會顯示在最近使用的裝置清單和裝置記錄中。

- 1° 將滑鼠游標移至裝置上方，並從 [裝置] 功能表中按一下 [屬性] 按鈕 ()。
- 2° 在 裝置屬性 對話方塊的 [裝置名稱] 方塊中，輸入裝置的名稱。
- 3° 按一下 [確定]。

附註：


[裝置] 功能表上方不適用於 XBCML 裝置，此功能不適用於使用 Web Dynpro 應用程式建立的 XBCML 裝置。

8.7 重新整理 Web Intelligence 裝置

如果您從 Web Intelligence 文件建立裝置，則可指定將要重新整理裝置資料的方式和時間。

附註：

系統會根據 Dashboards 模型的設定重新整理 Dashboards 裝置中的資料。

- 1° 將滑鼠游標移至 Web Intelligence 裝置上方，並從 裝置 功能表中按一下 [屬性] 按鈕 ()。
- 2° 在 裝置屬性 對話方塊的 重新整理選項 下方，選取下列其中一個選項：
 - 若要在儲存機制中從 Web Intelligence 文件的最新執行個體進行更新，請選取 [從最新的執行個體擷取資料]。
 - 若要從來源資料庫更新資料，請選取 [直接重新整理資料庫的資料]。

附註：

[裝置] 功能表上方不適用於 XBCML 裝置，此功能不適用於使用 Web Dynpro 應用程式建立的 XBCML 裝置。

8.8 拖放 Web Intelligence 內容

確定您要新增內容的應用程式已開啓。

從 Web Intelligence 建立裝置後，可以將圖表或資料表等 Web Intelligence 內容拖曳至 Microsoft Excel、Word、PowerPoint、或 Outlook。Web Intelligence 物件會在您新增資料時提供該資料的快照。這些是靜態的物件，且不會連結至其資料來源。

- 1。請在系統匣上用滑鼠右鍵按一下 [裝置]，並選取 [文件清單檔案總管]。
隨即在 檔案總管 窗格上顯示含有文件清單的 文件清單檔案總管 視窗。
- 2。在 檔案總管 窗格中瀏覽整個資料夾，並開啓包含 Web Intelligence 文件的資料夾。
資料夾會顯示該系統中可用的所有 Web Intelligence 文件清單。
- 3。在 [文件清單檔案總管] 的右窗格中開啓 Web Intelligence 文件。
隨即顯示 Web Intelligence 文件檢視器。
- 4。選取內容並將其拖曳至開啓的 Microsoft Word、Excel、PowerPoint 或 Outlook 副本。


8.9 複製並貼上 Web Intelligence 裝置內容

從 Web Intelligence 建立裝置後，則可複製圖表、資料表或儲存格文字等 Web Intelligence 內容並貼到 Microsoft Office 應用程式或任何接受剪貼簿資料的應用程式，例如「記事本」。

- 1。以滑鼠右鍵按一下裝置，並選取 [複製]。
- 2。在開啓的 Microsoft Office 應用程式中，以滑鼠右鍵按一下選取 [貼上]。

8.10 檢視和設定 Web Intelligence 裝置的提示值

針對可直接從來源資料庫擷取資料的 Web Intelligence 裝置，您可以設定為文件設定的提示值。[提示] 索引標籤不可用於使用儲存資料或從 BI 平台中最新文件執行個體重新整理的裝置。

- 1。將滑鼠游標移至 Web Intelligence 裝置上方，並從 裝置 功能表中按一下 [屬性] 按鈕 ()。
- 2。在 裝置屬性 對話方塊中，按一下 [提示]。
則會出現所有可用提示值的清單。
- 3。按一下 [提示值]。

指定提示值 視窗便會出現。


- 4° 在 指定提示值 視窗中輸入值，並按一下 [確定]。

相關主題

- 第 23 頁的「[重新整理 Web Intelligence 裝置](#)」

8.11 將裝置新增至 Windows 資訊看板

如果您使用具有 Windows 側邊列的 Windows Vista 或 Windows 7，就可以將 SAP BusinessObjects Business Intelligence 平台的裝置新增至 Windows 側邊列。首先，將裝置匯出至電腦，然後將其新增至 Windows 資訊看板做為小工具。


- 1° 將滑鼠游標移至裝置上方，並從 [裝置] 功能表中按一下 [屬性] 按鈕 ()。
- 2° 在 裝置屬性 對話方塊的 匯出選項 下方，按一下 [儲存]。
- 3° 在 儲存裝置 對話方塊中，導覽至位置、輸入檔案名稱並按一下 [儲存]。

裝置隨即儲存並準備新增至 Windows 資訊看板。

8.12 使用裝置檢視

如果您擁有許多並非隨時需要的裝置，則可以使用 [裝置] 檢視來顯示僅限當時需要的裝置，而不需完全移除目前不需要的其他裝置。[裝置] 檢視可讓您管理要在任何時間顯示於桌面上的裝置。您可以將裝置分組並另存為檢視，然後視需要切換這些檢視。未包含在目前檢視中的裝置仍會保持連線（即使未顯示在桌面上）。檢視列可提供輕鬆建立、修改和切換檢視的方式。

8.12.1 建立檢視


- 1° 以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，然後按一下 [新增檢視]。
- 2° 在 [檢視] 列上，輸入檢視名稱並按一下 [新增檢視]。

隨即在 [檢視] 列中新增一個空白檢視。


建立檢視之後，您可以使用 [檢視] 列來重新命名、刪除或新增裝置。

8.12.2 變更裝置檢視

如果您擁有多個裝置檢視，便可輕鬆在各檢視之間進行切換以查看不同群組的裝置，而不需中斷連線或刪除您目前不需要的裝置。

- 以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，並指向 [裝置檢視]，然後按一下您要顯示的檢視名稱。

8.12.3 顯示或隱藏檢視列




- 以滑鼠右鍵按一下 [裝置] 按鈕 ()，並指向 [裝置檢視]，然後按一下 [顯示檢視列] 或 [隱藏檢視列]。

檢視列會出現在桌面上，並顯示每個可用檢視的索引標籤，以及可建立檢視的索引標籤。

8.12.4 顯示檢視列

顯示 [檢視] 列之後，您就可以將其用來建立新檢視，或在現有的檢視中重新命名、刪除並新增裝置。

- 在 [檢視] 列上，執行下列其中一項操作：


選項	描述
切換至不同檢視	按一下要查看的檢視索引標籤。
建立檢視	按一下 [新增檢視] 索引標籤，輸入檢視的名稱，並按一下 [新增檢視]。
重新命名檢視	按一下檢視索引標籤旁的箭頭，並按一下 [重新命名檢視]。輸入新名稱，並按 Enter。
將裝置新增至檢視	按一下檢視索引標籤旁的箭頭，並按一下 [開啓裝置]。選取您要新增至檢視的裝置。 附註： 清單中可用的裝置僅包含已新增至桌面的裝置。若要建立裝置，請使用 [裝置] 按鈕 ()，從磁碟開啓裝置，或存取 [文件清單檔案總管] 或 [搜尋內容] 選項。
刪除檢視	在您要刪除的檢視索引標籤旁按一下箭頭，並按一下 [刪除檢視]。
移動檢視列	按一下 [移動] 按鈕 ()，並將檢視列拖曳至新位置。
關閉檢視列	按一下 [關閉] 按鈕 ()。

第9章 使用 RSS 摘要

RSS 是一種傳遞定期變更內容的格式。可讓您從訂閱的網站擷取更新內容，並將摘要通知傳遞至您的桌面，進而隨時獲得最新資訊。

使用裝置功能訂閱 RSS 摘要時，如果您在 RSS URL 中張貼 RSS 項目，則 RSS 收件匣中也會顯示該項目。收件匣收到新項目時，桌面訊息也會通知您已收到新項目。RSS 收件匣和桌面訊息都會包含新項目的標題。您可以按一下標題，以移至網站並閱讀完整項目。


9.1 訂閱 RSS 摘要

- 1° 以滑鼠右鍵按一下 Windows 工具列中的 [裝置] 按鈕 ()，並選取 [RSS 收件匣]。
- 2° 在 RSS 收件匣 對話方塊中選取資料夾，並按一下 [新增 RSS 摘要]。
- 3° 在 訂閱 RSS 摘要 對話方塊中，輸入 RSS URL 並按一下 [訂閱]。

此摘要便會新增至摘要清單。

9.2 重新整理 RSS 摘要


訂閱 RSS 摘要之後，如果網站上的內容有所變更，該 RSS 摘要通常也會自動更新。然而，如果連線中斷，系統可能無法透過傳遞的方式進行更新。您可以重新整理摘要以確保內容維持在最新狀態。

- 1° 以滑鼠右鍵按一下 Windows 工具列中的 [裝置] 按鈕 ()，並選取 [RSS 收件匣]。
- 2° 在 RSS 收件匣 對話方塊上，選取您要重新整理的 RSS 摘要，並按一下 [重新整理]。

已更新 RSS 收件匣的內容。

9.2.1 從 RSS 收件匣移除 RSS 摘要項目

當 RSS 項目傳遞至 RSS 收件匣時，您可以按一下標題以閱讀完整項目。結束閱讀該項目之後，您便可從收件匣中將其移除。

1。以滑鼠右鍵按一下 Windows 工具列中的 [裝置] 按鈕 ()，並選取 [RSS 收件匣]。

2。在 RSS 收件匣 對話方塊上，選取您要移除的 RSS 摘要項目，並按一下 [移除]。

這時會從清單中刪除選取的項目。

附錄A 詳細資訊

資訊資源	位置
SAP BusinessObjects 產品資訊	http://www.sap.com
SAP 說明入口網站	<p>導覽至 http://help.sap.com/businessobjects/ 並在 SAP BusinessObjects Overview 側面板上按一下 [All Products]。</p> <p>您可以在 SAP 說明入口網站上存取涵蓋所有 SAP BusinessObjects 產品及其部署的最新說明文件。您可以下載 PDF 版本或可安裝的 HTML 程式庫。</p> <p>某些指南儲存在 SAP Service Marketplace 中，無法從 SAP 說明入口網站獲取。這些指南會在說明入口網站中列出，並隨附至 SAP Service Marketplace 的連結。簽署維護合約的客戶可以透過授權的使用者 ID 存取此網站。要獲得 ID，請與客戶支援代表聯絡。</p>
SAP Service Marketplace	<p>http://service.sap.com/bosap-support > 說明文件</p> <ul style="list-style-type: none"> • 安裝指南：https://service.sap.com/bosap-instguides • 版本資訊：http://service.sap.com/releasenotes <p>SAP Service Marketplace 用於儲存某些安裝指南、升級和移轉指南、版本資訊以及「支援的平台」說明文件。簽署維護合約的客戶可以透過授權的使用者 ID 存取此網站。請與客戶支援代表聯絡以獲得 ID。如果您從 SAP 說明入口網站重新導向至 SAP Service Marketplace，請使用左側導覽窗格中的功能表以查找包含所要存取說明文件的類別。</p>
Docupedia	<p>https://cw.sdn.sap.com/cw/community/docupedia</p> <p>Docupedia 可提供額外的文件資源、協同式製作環境，以及互動式回饋管道。</p>
開發人員資源	<p>https://boc.sdn.sap.com/</p> <p>https://www.sdn.sap.com/irj/sdn/businessobjects-sdklibrary</p>
SAP 社群網路上的 SAP BusinessObjects 文章	<p>https://www.sdn.sap.com/irj/boc/businessobjects-articles</p> <p>這些文章原先稱為技術論文。</p>

資訊資源	位置
附註	https://service.sap.com/notes 這些附註原先稱為知識庫文章。
SAP 社群網路上的論壇	https://www.sdn.sap.com/irj/scn/forums
教育訓練	http://www.sap.com/services/education 從傳統的教室學習方法，到目標線上學習的研討會，我們都可以根據您的學習需求和喜愛的學習方式，提供一套訓練課程。
線上客戶支援	http://service.sap.com/bosap-support SAP 支援入口網站包含客戶支援方案和服務的相關資訊。它還提供各種技術資訊和下載的連結。簽署維護合約的客戶可以透過授權的使用者 ID 存取此網站。要獲得 ID，請與客戶支援代表聯絡。
專業諮詢	http://www.sap.com/services/bysubject/businessobjectsconsulting 諮詢人員會一直陪伴著您，從最初的分析階段，直到最後的部署專案交付。提供有關各種主題的專家意見，例如關聯式和多維度資料庫、連通性、資料庫設計工具以及自訂的嵌入式技術。

索引

A

Adobe PDF 15

B

bidml 檔案 22

C

Crystal 報表 15

D

Dashboards

從本機檔案建立裝置 19

從儲存機制建立裝置 18

Dashboards 模型, 存取內容 15

Dynpro 應用程式

存取內容 15

裝置建立來源 20

M

Microsoft Excel 15

Microsoft PowerPoint 15

R

RSS 摘要

訂閱 28

重新整理 28

從收件匣移除項目 29

關於 28

S

SAP BusinessObjects Business

Intelligence 平台

連線到 8

連線憑證 9

SAP NetWeaver Application Server

連線到 8

連線憑證 10

W

Web Dynpro 應用程式 15

裝置建立來源 20

Web Intelligence 文件

存取內容 15

Web Intelligence 視窗, 使用 19

Web Intelligence 裝置, 重新整理 23

Web Intelligence, 裝置, Microsoft

Outlook 物件, 建立來源 19

Windows 資訊看板, 將裝置新增至

24, 25

X

XBCML 裝置

桌面, 新增至 20

四畫

內容

針對裝置建立 6

搜尋儲存機制 15

管理搜尋結果 16

瀏覽儲存機制 16

六畫

共用裝置 22

存取內容 15

自動登入 15

七畫

伺服器

登入 15

伺服器連線, 管理 8

九畫

重新命名裝置 23

重新命名裝置檢視 26

重新整理資料, Web Intelligence 文

件 23

十一畫

商務智慧內容, 存取 15

連線憑證

SAP BusinessObjects Business

Intelligence 平台 9

SAP NetWeaver Application

Server 10

十二畫

開啓裝置 21

十三畫

匯出選項 22

搜尋結果, 管理 16

裝置

Dashboards 檔案, 從本機建立 19

Dashboards, 從儲存機制建立 18

Web Dynpro 應用程式, 建立來源

20

Web Intelligence, 建立 19

內容, 建立 6

安裝 7

建立 18

重新命名 23

最上層顯示選項 21

開啓 21

傳送電子郵件 22

匯出 22

管理 21

與其他使用者共用 22

關於 6

關閉 22

顯示 21

裝置記錄

清除 22

開啓裝置自 21

裝置檢視

切換 26

功能表列, 使用 26

功能表列, 顯示和隱藏 26

刪除 26

建立 25

將裝置新增至 26

關於 25

電子郵件裝置 22

十六畫

憑證, 連線

SAP BusinessObjects Business

Intelligence 平台 9

SAP NetWeaver Application

Server 10

十七畫

儲存機制

登入 15

搜尋 15

瀏覽內容 16

儲存機制連線，管理 8

檔案，開啓裝置自儲存的 21

檢視，裝置

切換 26

功能表列，使用 26

功能表列，顯示和隱藏 26

刪除 26

建立 25

檢視，裝置（繼續）

將裝置新增至 26

關於 25

十九畫

關閉裝置 22