

Siemens PLM Software 技術技巧及新聞

歡迎流覽《Siemens PLM Software 技術技巧及新聞》，希望它能成為 Siemens PLM Software 技術支援團隊將 Siemens PLM Software 最新產品更新、技術技巧及新聞傳遞給用戶的一種途徑

Date: 2013/7/5

NX Tips

1. Java 7 Update 25 和 NX 8.5 的幫助中的 search 功能

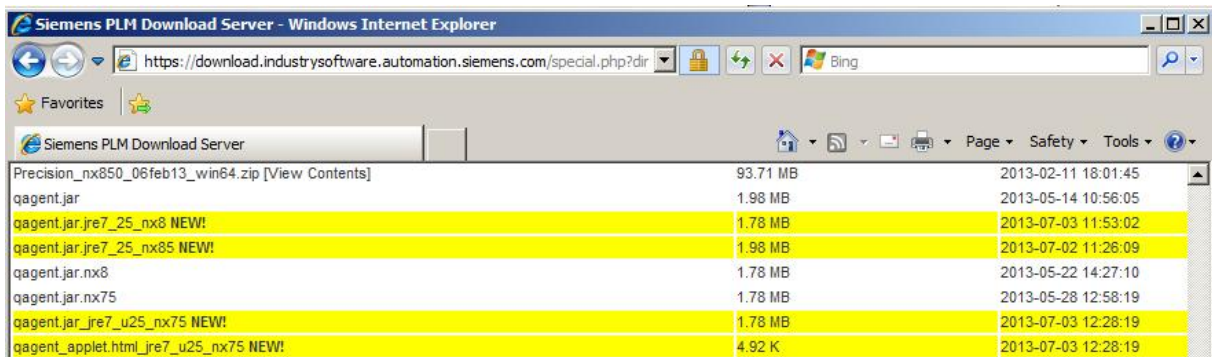
問題：

Oracle 最新的 Java 7 Update 25 的 patch 安裝後，導致 NX 8.5 幫助文檔中無法使用 search 的功能。

解決方法：

延續上期的 技術技巧中提及的問題，這個問題目前有了新的解決方法：

1. 從 Siemens 的網站上的 NX/Unigraphics 的更新目錄的 patch/customer 中下載 qagent.jar.jre7_25_nx85.
2. 關閉所有的流覽器視窗.
3. 在本地的安裝 NX8.5 的 UGdoc 目錄中找到 qagent.jar 這個檔，
比如說: C:\Siemens\NX8.5\UGDOC\html_files\nx_help\search.
4. 把原來的 qagent.jar 重新命名, 比如叫做, qagent.jar_OLD.
5. 把下載下來的檔放到這個目錄中, 然後把它命名為 qagent.jar.



注意: 請不要調整 Java 的安全設置, 他們應當保留原來的設置為 "High", 這是 Oracle 的推薦設置.

2. 不能在 *My Teamcenter* 啟動 *NX*

當啟動 nxmanager 的時候，得到下面的錯誤資訊：

Error message: "Side-by-side configuration is incorrect"

解決方法：

這是由於機器中缺少正確的 C++ runtime 組件；(x86 or x64).

用下面的連結安裝可以解決這個問題：

Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86)

<http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?familyid=A5C84275-3B97-4AB7-A40D-3802B2AF5FC2&displaylang=en>

Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package for (x64)

<http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?familyid=BA9257CA-337F-4B40-8C14-157CFDFFEE4E&displaylang=en>

Microsoft

Visual C++ 2010 Redistributable Package (x86)

<http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?FamilyID=a7b7a05e-6de6-4d3a-a423-37bf0912db84>

Microsoft

Visual C++ 2010 Redistributable Package (x64)

<http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?FamilyID=bd512d9e-43c8-4655-81bf-9350143d5867>

Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable Package

<http://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=3387>

Microsoft Visual C++ 2005 Service Pack 1 Redistributable Package

<http://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=26347>

Microsoft Visual C++ 2005 SP1 Redistributable Package (x64)

<http://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=18471>

Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable Package (x64)

<http://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=21254>

Teamcenter Tips

3. 在 My Teamcenter Home 樹下如何列出資料集下命名的引用物件

Teamcenter 默認會在 My Teamcenter 的 Home 樹下只展示資料集物件本身，如下截圖：



在資料集的命名的引用下有多個物件，通常你是用命名的引用對話方塊來查看這些命名的引用物件，但是你可能想像 Item 樹一樣在 dataset 樹下看到這些物件。

你需要創建或者修改 <Type name>_DefaultChildproperties 首選項，增加 ref_list 到它的列表值中。

下面的例子，增加 ref_list 到 UGMASTER_DefaultChildproperties，然後重啟用戶端，你可以看到在 UGMaster 資料集下的命名的引用物件。



Greater China

ME&S Service Team

PRC Helpdesk (Mandarin): 800-810-1970

Taiwan Helpdesk (Mandarin): 00801-86-1970

HK Helpdesk (Cantonese): 852-2230-3322

Helpdesk Email: helpdesk_cn.plm@siemens.com

Global Technical Access Center: <http://support.ugs.com>

Siemens PLM Software Web Site: <http://www.plm.automation.siemens.com>

Siemens PLM Software (China) Web Site: http://www.plm.automation.siemens.com/zh_cn/

~~~~~  
 此 e-mail newsletter 僅提供給享有產品支援與維護的 Siemens PLM 軟體使用者。當您發現問題或希望棄訂，請發送郵件至 [helpdesk\\_cn.plm@siemens.com](mailto:helpdesk_cn.plm@siemens.com) 聯繫，如棄訂，請在標題列中注明“棄訂”  
 ~~~~~