

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: 2015/03/13

Product Release News

1. NX Nastran 10.1 已經可以下載了.

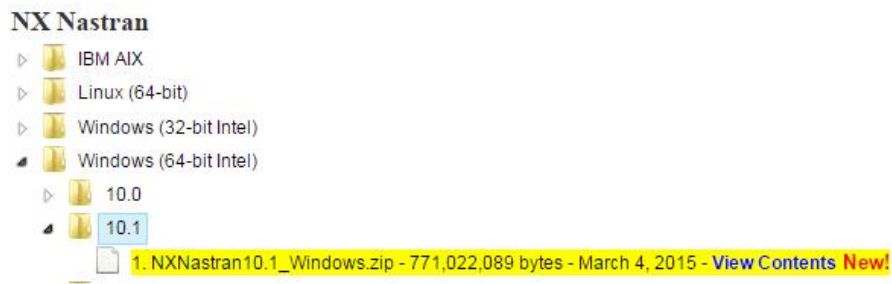
NX Nastran 10.1：一個新的 NX Nastran 的維護版本已經可以下載了，這個版本中有很多軟體問題的修復和功能提升。這是個全安裝的版本，詳細的情況說明請看下載包中的 README.txt 文件。

請使用下面的步驟下載 10.1 版本的 NX Nastran。

請注意您需要 Webkey 帳號登陸下載。

- 在瀏覽器中輸入下面的 URL:
<https://download.industrysoftware.automation.siemens.com/>
WebKey Username:
WebKey Password:
- 選擇"Full Product Releases", 選擇名為"All Siemens PLM Products"的連結;
- 選擇"NX Nastran"
- 展開作業系統平臺:
- 右鍵選擇"Save Target As" 或者 "Save Link As"就能保存檔了;

Release guide 中有詳細的關於補丁修復和功能提升的說明。



Ideas Tips

GTAC Greater China

2. Orbix 安裝失敗: "There is a problem with this Windows Installer package."

問題/症狀

當我運行'I-deas Prerequisites'的時候, Orbix 無法完成安裝, 我已經把原先版本的 Orbix 目錄刪除了.

我運行 NXi6.3_Install_Kit\Siemens\Ideas\Win\6.4rev1\I386\IONA\Orbix\Orbix633.msi

報告的錯誤是:

"There is a problem with this Windows Installer package. A program required for this install to complete could not be run.Contact your support personnel or package vendor."

C:\Users\<username>\AppData\Local\Temp\MSI.log 中的錯誤是:"Error 1721", 以及上述錯誤.

解決方法:

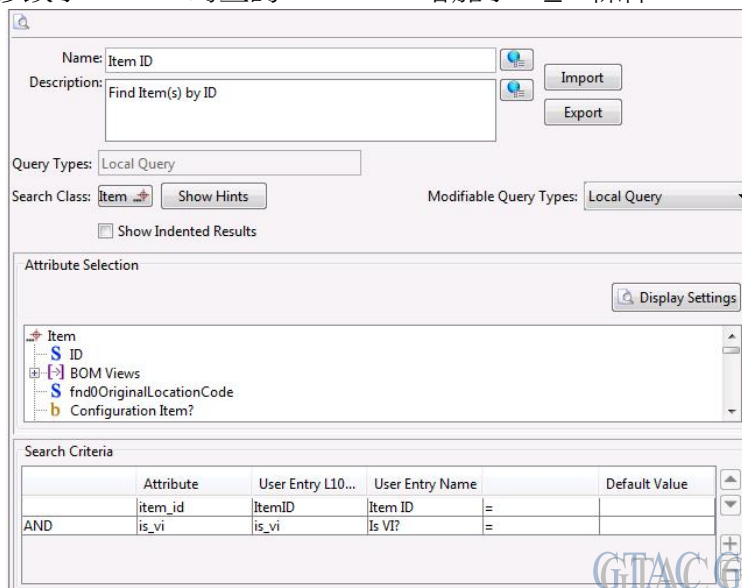
這種情況下, 您先安裝 installed NX 9.0, 當 NX9.0 安裝完成後, 就能運行 'RequirementsWizard.exe', orbix 就能順利安裝了.

Teamcenter Tips

3. 如何重新安裝 OOTB 默認的查詢

你可能在之前修改了某些 OOTB 默認的查詢, 但是現在你希望恢復他們到 OOTB 的設置。 你可以使用 **default_queries** 工具來重新安裝他們。

比如, 某個用戶修改了 OOTB 的查詢 Item ID, 增加了 is_vi 條件



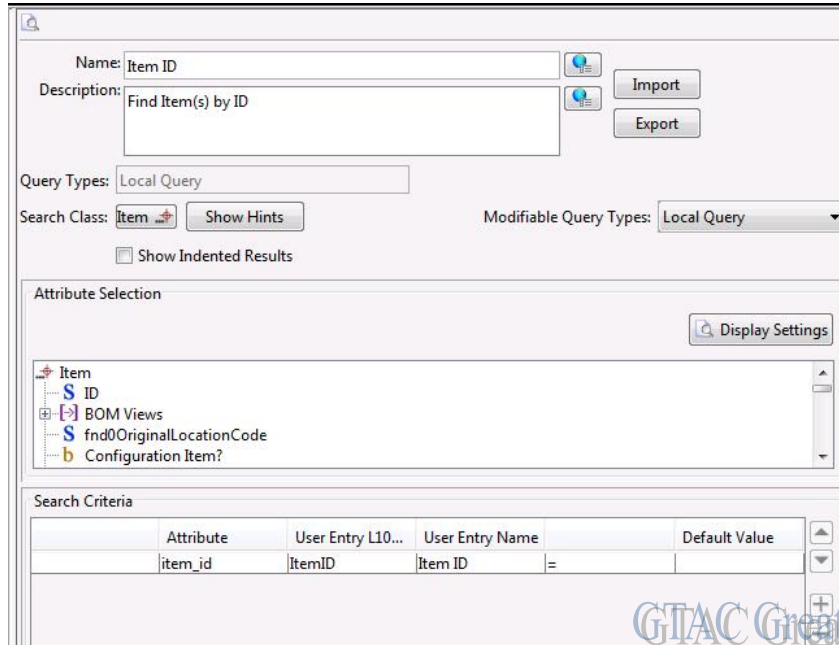
	Attribute	User Entry L10...	User Entry Name		Default Value
	item_id	ItemID	Item ID	=	
AND	is_vi	is_vi	Is VI?	=	

作為管理員, 你想恢復它到 OOTB, 但是你不知道預設情況下有那些查詢準則, 因此你無法在用戶端中直接修改, 此時使用 **default_queries** 工具。

```
Administrator: tc_config1 Command Prompt
C:\apps\Siemens\Teamcenter9\tc_menu>SET TC_ROOT=C:\apps\Siemens\Teamcenter9
C:\apps\Siemens\Teamcenter9\tc_menu>SET TC_DATA=C:\apps\Siemens\tcdata
C:\apps\Siemens\Teamcenter9\tc_menu>C:\apps\Siemens\tcdata\tc_profilevars
C:\apps\Siemens\Teamcenter9\tc_menu>cd ..
C:\apps\Siemens\Teamcenter9>cd bin
C:\apps\Siemens\Teamcenter9\bin>default_queries -u=infodba -p=infodba -g=dba -l=
cales=ALL -modify_queries="Item ID"
```

2015-3-13

在你重新登錄 Teamcenter 後，會發現 Item ID 查詢恢復原樣。



The screenshot shows the 'Item ID' search configuration in Teamcenter. The 'Name' field is 'Item ID' and the 'Description' is 'Find Item(s) by ID'. The 'Query Types' are set to 'Local Query'. The 'Search Class' is 'Item' with a 'Show Hints' button. The 'Modifiable Query Types' dropdown is set to 'Local Query'. There is a 'Show Indented Results' checkbox. The 'Attribute Selection' section shows a tree view with 'Item' expanded, containing 'ID', 'BOM Views', 'fndOriginalLocationCode', and 'Configuration Item?'. A 'Display Settings' button is next to it. The 'Search Criteria' table is as follows:

Attribute	User Entry L10...	User Entry Name	Default Value
item_id	ItemID	Item ID	=

你也可以使用參數-recreate 和 ALL 來重安裝所有的默認查詢，請參見 TC 幫助文檔中的 default_queries 工具。

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聯繫，如棄訂，請在標題列中注明“棄訂”