

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: 2019/01/25

NX News

1. NX 新版本發佈

我們很高興的通知您，NX 最新的版本已經發佈，並且可以直接從 Siemens PLM download server 下載到這個版本。

請按照下面步驟下載 NX 安裝包以及文檔。

在你的流覽器裡輸入下面 URL:

<https://download.industrysoftware.automation.siemens.com/>

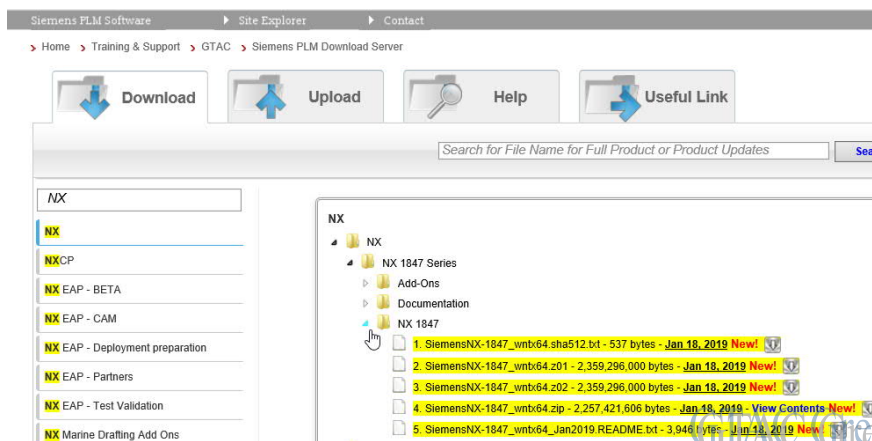
你需要使用您的 WebKey 來登陸

在頁面左面的產品過濾選項中輸入 NX, 在右側的樹狀結構檔目錄中，按照下面展開找到並下載需要的檔：

展開 "NX"目錄

展開 "NX 1847 Series" 目錄

展開當前版本目錄 (NX 1847)



有關 NX 的版本更新資訊以及介紹，請參考下面連結裡的內容：

What's New?

https://docs.plm.automation.siemens.com/tdoc/nx/1847/nx_help/#uid:index_whatsnew

Release Notes:


https://docs.plm.automation.siemens.com/tdoc/nx/1847/release_notes/#uid:index

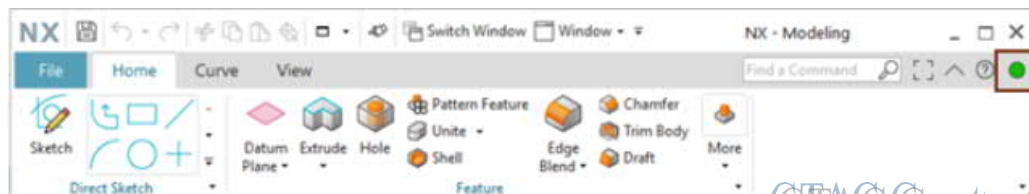
NX Tips

2. NX1847: 自動安裝更新選項

新的 NX1847，所有的更新和補丁都可以自動的下載並更新。

下面這個功能就是為這個新的更新流程提供服務的。

在 NX 介面的右上角，可以看到更新狀態通知標記 ，這個標記的不同顏色代表著當前使用 NX 的更新狀態。



例如：綠色代表 NX 已經安裝並更新完畢，紅色代表有更新的補丁需要下載，藍色表示更新包正在下載中。

有關的詳細說明請參考：NX help documentation.

Teamcenter Tips

3. 在 ACTIVE WORKSPACE 中如何顯示 BOM 視圖和 BOM 視圖版本。

問題：

在 ACTIVE WORKSPACE 中如何顯示 BOM 視圖和 BOM 視圖版本？

解決辦法：

使用系統自帶的零元件和零元件版本作為示例

為了能夠顯示 BOM 視圖和 BOM 視圖版本，編輯樣式表中的 Attachments 部分，增加相應的資訊

對於系統自帶的零元件，編輯名字為 Awp0ItemSummary 樣式表

增加"bom_view_tags.PSBOMView"到樣式表

如下：

```

Awp0ItemSummary
Registered Type: Item Stylesheet Type: Summary
<section titleKey="tc_xrt_Preview">
  <image source="thumbnail"/>
</section>
<view name="actions">
</view>
</column>
</page>
<inject type="dataset" src="Ads1NotesSection" />
<page titleKey="attachments">
  <section titleKey="tc_xrt_Files">
    <objectSet source="IMAN_reference.Dataset,IMAN_manifestation.Dataset,IMAN_Rendering.Dataset,bom_view_tags.PSBOMView" defi
    <tableDisplay>
      <property name="object_string"/>
  
```

然後對於零元件版本，編輯 Awp0ItemRevSummary 樣式表增加"structure_revisions.PSBOMViewRevision"到 attachments 部分。打開樣式表，找到 attachments 部分。

```

Awp0ItemRevSummary
Registered Type: [ ] Stylesheet Type: Property [ ]
</command>
</objectSet>
</section>
<command commandId="com.teamcenter.rac.traceabilityReport" titleKey="tc_xrt_TraceabilityReport"/>
</page>
<page titleKey="attachments">
  <section titleKey="tc_xrt_Files">
    <objectSet source="IMAN_specification.Dataset,IMAN_reference.Dataset,IMAN_manifestation.Dataset,IMAN_Rendering.Dataset,TC_Attaches.I
    <tableDisplay>
      <property name="object_string"/>
      <property name="object_type"/>
      <property name="relation" modifiable="true"/>
      <property name="release_status_list"/>
      <property name="date_released"/>
      <property name="owning_user"/>
    </tableDisplay>
    <thumbnailDisplay/>
    <treeDisplay>
      <property name="object_string"/>
      <property name="object_type"/>
  
```

GTAC Greater China

在 objectsSet 行中，增加如下內容：

```

N_Simulation.Dataset,VisSession.Dataset,structure_revisions.PSBOMViewRevision" defaultdisplay="lis
  
```

GTAC Greater China

在 ACTIVE WORKSPACE 中，零元件顯示如下：

gtacdba (gtacdba) -no project-dba/DBA-Latest Working

000140-Item1

Owner: gtacdba (gtacdba) Date Modified: 29-Aug-2018 11:04 Release Status:

Overview **Attachments** Relations Reports Audit Logs

Files

OBJECT	RELEASE STATUS	RELATION
000140-View		

GTAC Greater China

同時零元件版本顯示如下：

The screenshot shows the Siemens PLM software interface. At the top, there are navigation icons (home, settings, notifications) and the user 'gtacdba (gtacdba)-no project-dba/DBA-Latest Working'. The main title is '000140/A;1-Item1'. Below this, it shows 'Owner: gtacdba (gtacdba)', 'Date Modified: 29-Aug-2018 11:04', 'Release Status:', and 'Type: Item Revision'. There are icons for grid view and refresh. Below the breadcrumb '000140/A;1-Item1 >', there is a section for 'Comp1 000161 Revision: A'. To the right, there are tabs for 'Viewer', 'Overview', 'Where Used', 'Attachments' (highlighted in yellow), and 'Histo'. Under the 'Attachments' tab, there is a 'Files' section with a grid icon. A file named '000140/A-View' is listed, with 'Owner: gtacdba (gtacdba)' and 'Date Modified: 29-Aug-2018 11:...' below it. This file entry is enclosed in a red rectangular box. The 'GTAC Greater China' logo is visible in the bottom right corner of the screenshot.

Greater China
ME&S Service Team
PRC Helpdesk (Mandarin): 800-810-1970/021-22086635
Taiwan Helpdesk (Mandarin): 00801-86-1970
HK Helpdesk (Cantonese): 852-2230-3322
Global Technical Access Center: <http://www.siemens.com/gtac>
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”  
~~~~~