

## 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: 2017/09/22**

### **NX Tips**

#### **1. Redhat Linux 6.5 環境安裝 NX 11 版本**

##### **問題/症狀**

我的有一個 Redhat Linux 6.5 版本的環境, 是否可以安裝 NX11?

##### **解決方法:**

Linux 環境安裝 NX, 您首先一定需要先看一下安裝介質中的 release notes 中的說明;  
NX 10 版本的 Linux 安裝介質中, 找到 release notes, 我們看到 NX10 版本對於 Redhat 的最低要求是 6.0, 因此您的環境滿足最低要求, 可以安裝;

##### **Minimum Certified Operating Systems**

The following operating systems are certified and the minimum recommended for versions and service packs are certified as they are released.

O.S.	Version
Microsoft Windows (64-bit)	Microsoft Windows 7 Pro and Enterprise editions
Linux (64-bit)	SuSE Linux Enterprise Server/Desktop 11 SP1 Red Hat Enterprise Linux Server/Desktop 6.0
Mac OS X	Version 10.8.5

但是在 NX 11 版本的 release notes 中我們可以看到最低安裝需要使 Redhat Linux 7.0, 因此您的系統不能安裝 NX 11.

## Operating system requirements

### Operating system requirements

This section documents operating system and service pack requirements.

#### Minimum Operating Systems

The following operating systems are certified and the minimum recommended for NX 11. Newer versions and service packs are certified as they are released.

O.S.	Version
Microsoft Windows (64-bit)	Microsoft Windows 7 Pro and Enterprise editions
Linux (64-bit)	SuSE Linux Enterprise Server/Desktop 12
	Red Hat Enterprise Linux Server/Desktop 7
Mac OS X	Version 10.10.3

GTAC Greater China

其他的軟體也是類似，請一定需要注意需要仔細閱讀軟體文檔。

## Teamcenter Tips

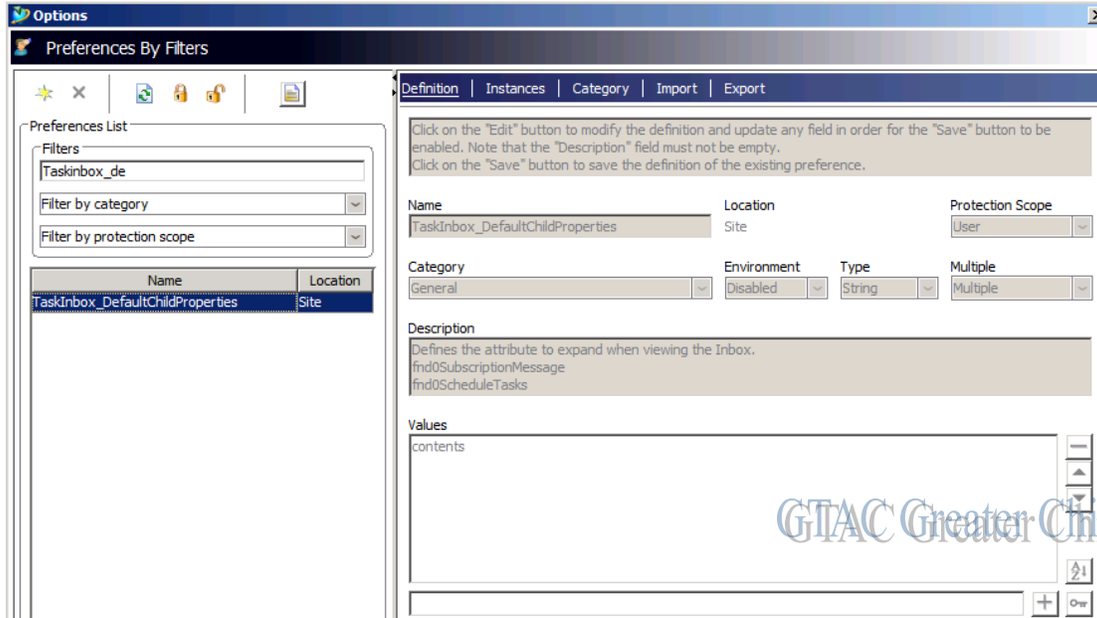
### 2. 在 TC11 中如何從用戶收件箱中隱藏時間表任務和訂閱消息資料夾？

當使用者打開我的工作清單時，預設情況下，時間表任務和訂閱消息資料夾會顯示在使用者收件箱下，如何隱藏他們？

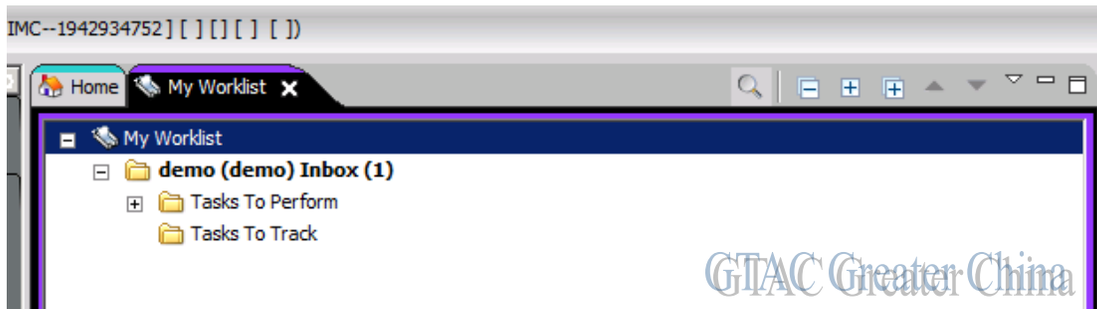


GTAC Greater China

可以通過編輯首選項 TaskInbox\_DefaultChildProperties 實現，移除 fndoSubscriptionMessage 和 fndoScheduleTasks 條目



然後關閉重啟用戶端，會發現這兩個資料夾不會再顯示了



### 3. 如何在自訂表單上顯示零元件主屬性工作表的屬性

自訂類型表單” G2\_form” 以關係” G2\_capp” 顯示在零元件版本物件下

```

Item
  |-ItemRevision
      |-G2_form
          |-ItemRevision Master
  
```

現在使用者需要在 G2\_form 上創建複合屬性，來顯示零元件版本主屬性工作表中的永久屬性

如何去配置這個複合屬性？

1. 在 G2\_form 物件上，創建 G2\_capp 關係屬性
2. 在 G2\_form 創建如下複合屬性



G2\_form.G2\_capp

|-ItemRevision.IMAN\_master\_form\_rev

|-ItemRevision Master. {Master Form

Attribute}

3. 編輯模型擴展檔(default.xml)
4. 定位到該複合屬性的” TcCompoundPropertyRule” 標籤，修改屬性 pathToSource 的值為 GRMS2P

```
<TcCompoundPropertyRule destTypeName="G2_form" destPropertyName="g2_compound_attr"  
  sourceTypeName="ItemRevision Master" sourcePropertyName="g2_master_attr" isReadOnly="false"  
  pathToSource="GRM(G2_capp,ItemRevision).GRM(IMAN_master_form_rev,ItemRevision.Master).g2_master_attr"  
  description=""/>
```

GRMS2P

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/](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”