

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: 2016/01/15

NX Tips

1. <u>如何去掉新建檔對話方塊中的 blank 範本?</u>

可以在 customer defaults 中設定不顯示 Blank template.

| | Structures Line Designer | ept Designer Ship | Mechatronics Con | Inspection | Manufacturing | Simulation | Drawing | 1odel |
|---|--------------------------|-------------------|------------------|-------------|-------------------|------------|---------------|-------|
| | Preview | ^ | | | | | ates | empl |
| ~ | | ۸ | | | | | rs | Filte |
| | | eters 🔻 | Units Millim | | | | | |
| | Δ ^z | Owner | Relationship | Units | уре | т | | Name |
| | Leen? | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | odeling | M | del | Mo |
| | Y | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | ssemblies | A | sembly | As |
| | L'AND | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | nape Studio | S | ape Studio | Sh |
| | | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | neet Metal | S | eet Metal | Sh |
| | Ax | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | erospace Shee | etal A | ro Sheet Me | Ae |
| | | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | outing Logical | l R | uting Logica | Ro |
| | Properties | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | outing Mechanical | anical R | uting Mecha | Ro |
| | Name: Model | NT AUTHO | Stand-alone | Millimeters | outing Electrical | cal R | uting Electri | Ro |
| | Tume: Medeline | none | Stand-alone | Millimeters | ateway | G | nk 🦛 | Bla |

選擇:

Fileà utilitiesà customer defaultsà Gatewayà generalà file newà show blank template 這個選項將決定,是否在 new 對話方塊中顯示 Blank template.

| | Defaults Level Us | ser | | ▼ Default L | ock State Unlocke | d 👻 Units Syst | tem Metric 💌 | °G | * |
|--------------------|-------------------|--|-----------|-------------|-------------------|----------------|---------------|--------|-----|
| Sateway | F | Part | Selection | Directories | 3D Input Device | Spreadsheet | Miscellaneous | File N | lew |
| General | | Show Blank Templates | | | | | | 0 | |
| ···· Object | L | | | | | | | 4 | |
| | | Master Model Support | | | | | ? | | |
| User Interface | M | Modeling Mode History | | | | | | | |
| ···· Visualization | | | | | | 14 | | | |
| - Facet Settings | | Naming Parts with Automatically Assigned Names | | | | | ? | | |
| | | - | | | | | | 1 | |

Note: 選項需要在重新開機 NX 後生效

在所有定制範本都無效的情況下,為了讓使用者能夠建立基本的檔,即使我們設定了不顯示 blank 範本,NX 還是會顯示基本的.prt\.sim\.fem\.afem 範本。



2016-1-15

2. 如何釋放被 lock 的許可?

不管是因為什麼原因,有的時候我們會遇到某些非活躍用戶端佔用 NX 許可的情況。 那麼有什麼方法可以釋放這些被佔用的僵屍許可呢?

我們來看下面的例子:

- License server: cnbjhd01
- Port: 28000
- Client: DLI6P005
- License file: NX10.txt
- License feature: cam-base

使用下面步驟,我們來釋放被無響應用戶端 DLI6P005 佔用的許可 cam_base.

- 1. 在許可證伺服器上,啟動一個 DOS 視窗,在 DOS 視窗中進入到許可伺服器的 安裝目錄。
- 2. 使用命令"Imutil.exe Imstat",來找到需要被釋放的許可資訊:

命令格式: Imutil Imstat [-c licfile] [Imstat-args]



C:\apps\UGS\UGSLicensing>lmutil lmremove -c NX10.txt -h cam_base cnbjhd01 28000 105 lmutil - Copyright (c) 1989-2014 Flexera Software LLC. All Rights Reserved.

這樣我們就釋放了許可 cam_base.

檢查許可伺服器日誌,會有對應的資訊顯示

14:33:36 (ugsImd) REMOVING chenda@DLI6P005:DLI6P0050.0 from cam_base

14:33:36 (ugsImd) by administrator request. (license handle 105) 14:32:36 (ugsImd) IN: "ages, have" alwayda @DU ISDOSE, (USED, DEMOVE

14:33:36 (ugslmd) IN: "cam_base" chenda@DLI6P005 (USER_REMOVED)

Note:請不要嘗試使用這個命令來中斷正在工作的用戶端和伺服器之間的許可連接。



2016-1-15

Teamcenter Tips

3. 如何修改測量單位的預設值

在創建新的零元件時,如果沒有為單位屬性輸入任何值,那麼"每個"會作為預設值顯示 為零元件的單位屬性

那麼如何更改預設的單位為空白,也就是說當使用者在創建視窗中不選擇單位時,使用者 不會得到預設值"每個",而是空白。

執行下面的步驟來更改預設值從每個為空白。

(1) 打開 TC 的安裝路徑\lang\textserver\目的語言\tc_text_locale.xml 文件。

(2)修改:

<!--! 003059 Display blank value of UOM to be "each" -->

<key id="k_uom_each">each</key>

為(去掉每個)

<key id="k_uom_each"></key>

(3)保存並關閉 tc_text_locale.xml 文件。

另外也刪除 Teamcenter 伺服器端緩存和用戶端 RAC 快取檔案夾。

當重啟動用戶端,創建新的零元件而不選擇單位時,它會顯示為空白。

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: <u>helpdesk cn.plm@siemens.com</u> Global Technical Access Center: <u>http://support.ugs.com</u> Siemens PLM Software Web Site: <u>http://www.plm.automation.siemens.com/zh_cn/</u>

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 <u>helpdesk cn.plm@siemens.com</u>聯繫,如棄訂,請在標題列中注明"棄 訂"