

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: 2017/10/13

NX Tips

1. 為什麼我無法訪問 PDW Libraries

當我嘗試訪問 PDW libraries 的時候，對話方塊裡顯示空白資訊。
造成這個問題的原因是庫檔存放的目錄過深過長。

相關的限制包括.

- 完整目錄最深不能超過 19 層。
- 完整目錄總長度不能超過 219 個字元。

2. 為什麼我的 Win10 系統中，CID 總是發生變化？

有的時候，你會發現 Win10 系統下的 NX 許可伺服器，在更換網路連接後因為 CID 發生變化而無法正常工作。

例如您的筆記型電腦，在連接家用網路時 NX 許可服務啟動正常，但連接到公司網路後就無法啟動了。

這是因為 Windows 10 增加了一個 **MAC randomization** 機制，以防止 Wi-Fi 硬體被惡意追蹤，這意味著無線網卡的 MAC 位址會隨著所連接網路的不同而改變，這也造成了 CID 的變化。

可以按照下面步驟關閉 "Random hardware address" 選項 (對應選項只有在系統支援該功能時才可見).

點擊 Start 按鈕

選擇 Settings

選擇 Network & Internet

打開 Manage Wi-Fi settings

關閉 "Use random hardware addresses"



GTAC Greater China

參考下面資訊

"How and why to use random hardware addresses"

<https://support.microsoft.com/en-us/help/4027925/windows-how-and-why-to-use-random-hardware-addresses>



3. NX11 Initialization Error - This processor is too old and not supported anymore

參考 GTAC 網頁提供的 Hardware (Graphics Card) Certifications 表格。

在 Caveats tab 中已經明確提示了有關"Older x64 processors"的限制資訊，對於不支援 SSSE3 的處理器 NX11 不再支援了。

資訊如下：

*Older Intel and AMD processors that do not support **SSSE3** instructions are not supported by NX11. NX tests the instruction set and raises an error on older processors. These instructions were introduced in 2006 and pervasive by 2008.*

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”

~~~~~