

## 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: 2016/06/17**

### NX Tips

#### 1. **NX10 幫助文檔在更新 Java update to JRE1.8.0\_91 後無法工作**

在更新了 Java-Update to version jre1.8.0\_91 之後，NX 幫助文檔伺服器無法正常工作了。這是一個已知的系統問題。我們會在 6 月底發佈修正補丁。

當前也可以通過下面方法暫時解決這個問題：

- 卸載 *Java 8 Update 91*, NX 10 Documentation server 和 NX 10 Documentation。

- 使用 *Java 8 Update 77*。

A. 訪問: <http://www.oracle.com/technetwork/java/archive-139210.html>

B. 選擇 '*Java SE 8*'

C. 選擇 '*Java SE Runtime Environment 8u77*'

D. 接受 license agreement，下載檔案到本地，你可能更需要創建一個 Oracle 帳戶。  
jre-8u77-windows-x64.exe

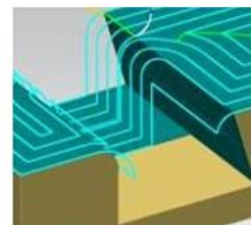
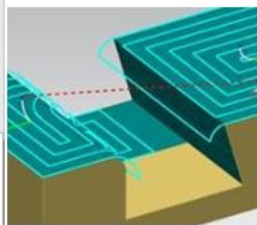
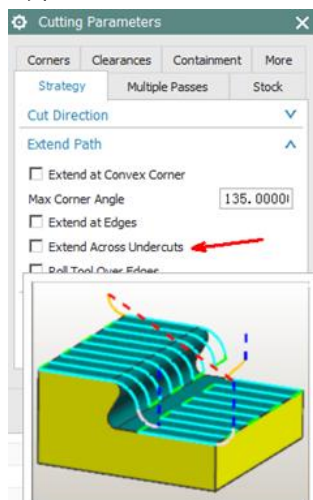
F. 安裝 *Java 8 Update 77*

- 重新安裝 NX Doc server 和 Docs。

### NX CAM Tips

#### 2. **Extend across Undercuts 選項 (10.0.2)**

在 Fixed Axis Surface Contouring operations 中選擇 Area Milling 驅動方法時，可以通過 Cutting 參數下的新增選項 “Extend across Undercuts” 來控制是否刀軌會延伸並橫越過 Undercut 的區域。



## Teamcenter Tips

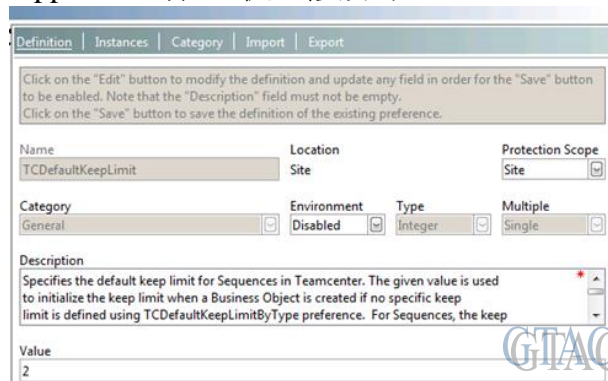
**3. 即使修改了首選項 TCDefaultKeppLimit，已有的零組件版本保持舊的序列限制。**

Teamcenter 使用首選項 TCDefaultKeppLimit 來設置新創建的零元件版本的預設保持序列限制，預設值是 3。修改該首選項不會作用於已存在的零組件版本。

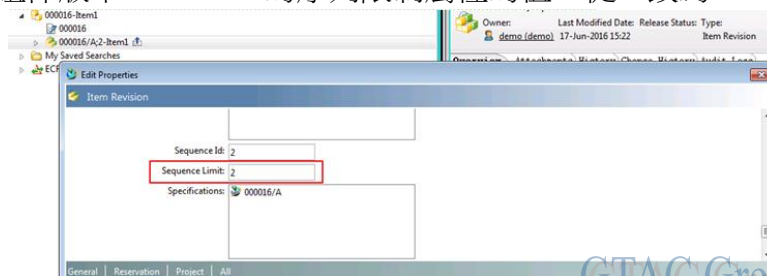
修改了該首選項後，如果希望已存在的零元件版本也具有相同的序列限制。你需要簽出這些零元件版本，修改序列限制屬性的值，使其跟 TCDefaultKeppLimit 具有相同的值，然後簽入。

比如：

修改首選項 TCDefaultKeppLimit 的值，從 3 修改為 2。



修改已存在的零組件版本 000016/A 的序列限制屬性的值，從 3 改為 2。



Greater China

ME&S Service Team

PRC Helpdesk (Mandarin): 800-810-1970

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”