

Siemens PLM Software 技術技巧及新聞

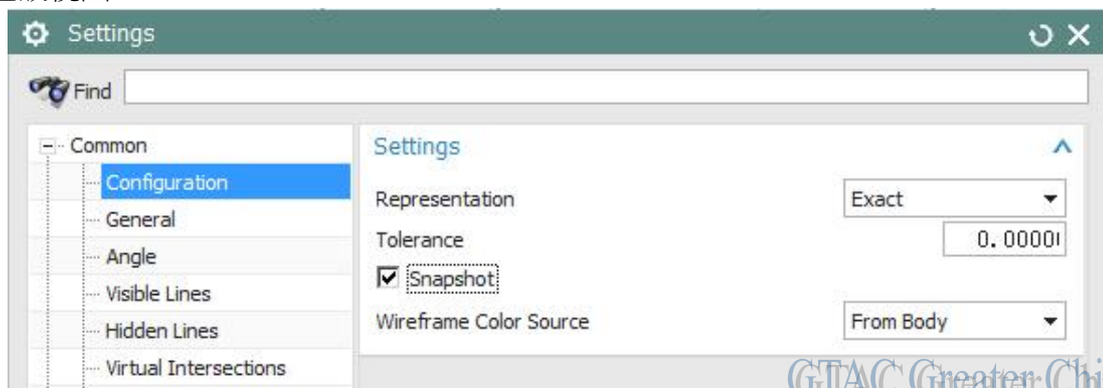
歡迎流覽《Siemens PLM Software 技術技巧及新聞》，希望它能成為 Siemens PLM Software 技術支援團隊將 Siemens PLM Software 最新產品更新、技術技巧及新聞傳遞給用戶的一種途徑

Date: 2016/01/08

NX Tips

1. 製圖視圖中的快照選項

快照為製圖視圖選項，允許您創建非關聯抽取邊視圖。您可將此選項同時應用到精確和智慧羽量級視圖。



快照視圖：

- 包含模型邊曲線的靜態、未關聯副本。
- 不會收到過時檢查。
- 在模型更改時不更新。
- 讓您能夠在沒有關聯模型的條件下在圖紙上操作。多名製圖人員可以同時處理不同的部件，然後將視圖放入同一個圖紙頁。
- 不得將局部剖視圖應用於這些視圖。
- 清除快照選項，可立即與模型幾何體重新關聯然後更新。

2. 零件導航器中新增視圖狀態顯示 (10.0.2)

零件導航器中新增了一列 View Representation，通過不同的圖示可以快速區分視圖的不同狀態和類型。

Name	U.	View Representation
[-] ✓ [Drawing Icon] Drawing		
[-] ✓ [Sheet Icon] Sheet "Sheet 1" (Work-Active)	✓	
[-] ✓ [Imported Icon] Imported "Top@11"	✓	◆
[-] ✓ [Imported Icon] Imported "Top@36"	✓	🔄
[-] ✓ [Imported Icon] Imported "Top@37"	✓	🖋️

不同的圖示對應的檢視類型如下表：

Icon symbol	View type
	Exact
	Smart Lightweight
	Snapshot

GTAC Greater China

NX CAM Tips

3. 過切檢查工具支援不均勻的餘量 (10.0.3)

在 area milling, cavity milling, 和 Zlevel milling 中，當你執行過切檢查的時候，現在的 NX 支持不均勻餘量。

客戶設定的 part offset 以及 stock 資訊會傳遞給 gouge checker，參與到過切檢查計算中去

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: helpdesk_cn.plm@siemens.com
 Global Technical Access Center: <http://support.ugs.com>
 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”  
 ~~~~~