

UGS 技術技巧及新聞

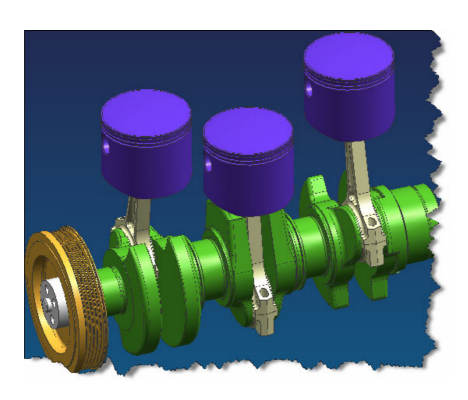
歡迎流覽 《UGS 技術技巧及新聞》,我們希望它能成爲 UGS 技術支援團隊將 UGS 最新資訊包括產品更新、技術技巧及新聞傳遞給用戶的一種途徑

Date: 28 October 2005

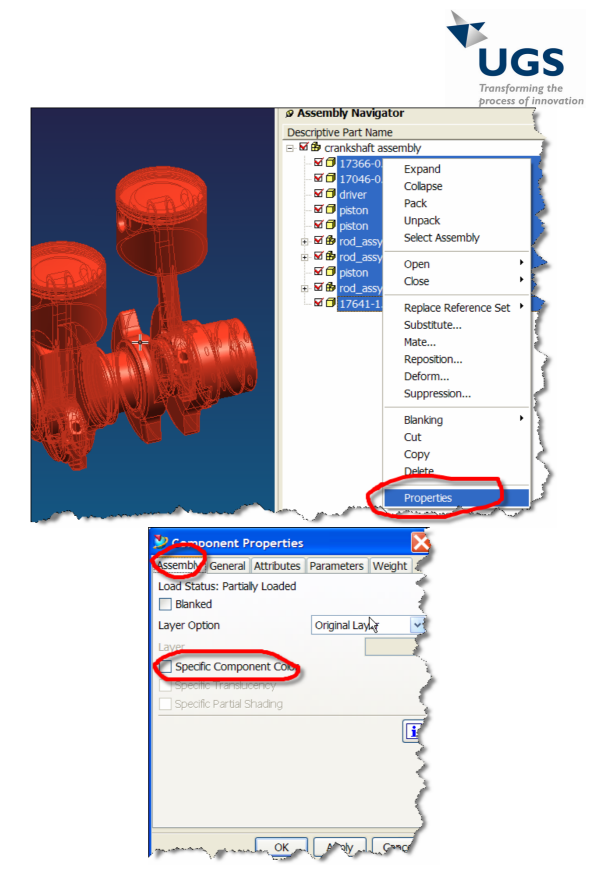
NX Tips

1. 如何部件讓裝配中的顯示恢復成零件本身的顏色?

步驟一:在裝配導航器上,右擊選中需要編輯的部件,從彈出功能表進入 Properties。

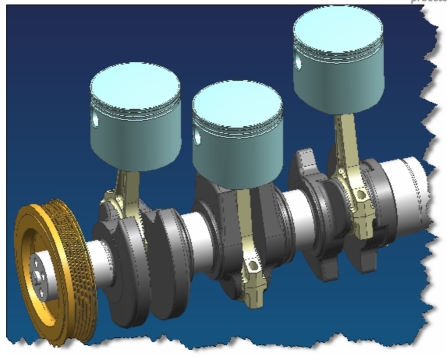


步驟二. 在對話方塊 Component Properties 上進入 Assembly 欄,使參數 Specific Component Color 處於未選中狀態。



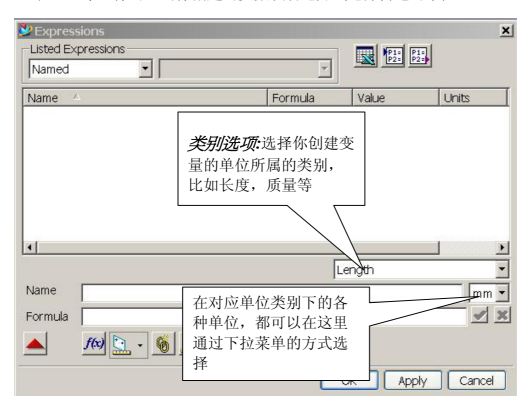
步驟三 OK 確認後可從視窗中看到部件的顯示恢復到零件的顏色。





2. 在運算式中如何避免單位衝突?

在NX3中,你可以爲你創建的變數或者運算式選擇合適的單位。





但是,當你通過一個包含高階次的複雜方程或者運算式來定義一個新的變數的時候,你可能會碰到下面的這個警告,產生這個警告的原因是由於方程或者運算式的單位發生了衝突。



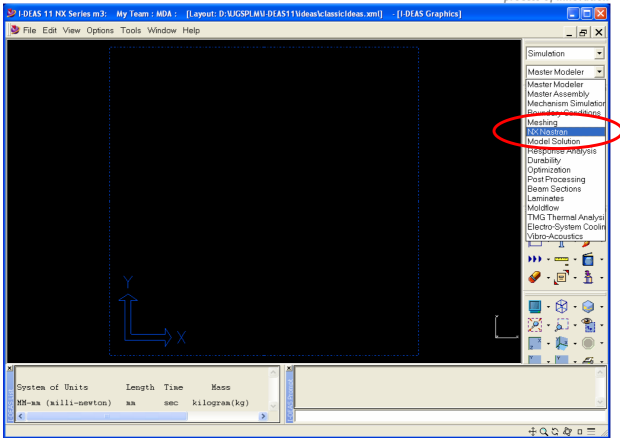
要避免這個警告,在創建變數之前,在類別選項中選擇 "constant",這樣你創建的變數或者叫做運算式將是一個沒有單位的變數或者運算式,同時也避免了可能產生的單位衝突警告。

I-deas/NX Nastran Tips

3 除了安裝 I—deas NX Series 以外,我要運行 MasterFEM/NX Nastran 還需要做什麼?

目前在 ideas NX Series 中已經有 NX Nastarn 的任務了,NX Nastran 是一個另外的元件。

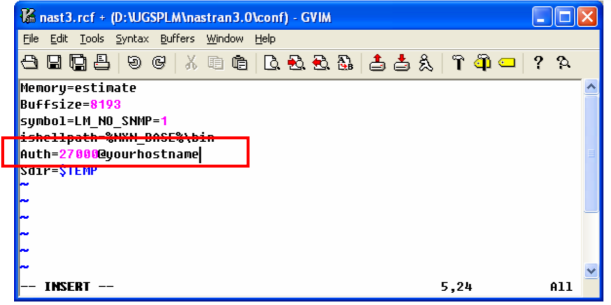




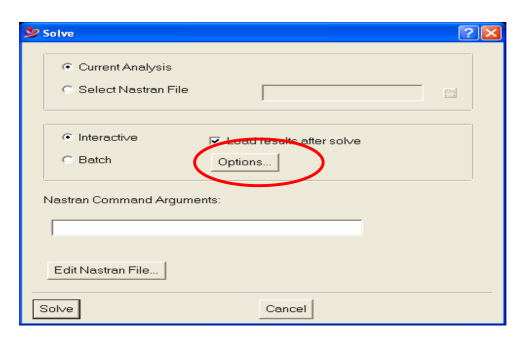
首先你必須從另外的 NX Nastran CD 中安裝 NX Nastran。然後對於運行 I-deas NX Series 11 的用戶,你們需要設置一個另外的 NX Nastran 的許可證。(這一步在 Ideas12 版中將不再需要了)當安裝完成 NX Nastran 的許可證以後,還有下面的幾步需要做。

確保 .. \UGS\NXNastran\3.0\conf\nast3.rcf 這個檔包含 "Auth="這一行,指向正確的許可證伺服器。格式應該是這樣的: Auth=port@host

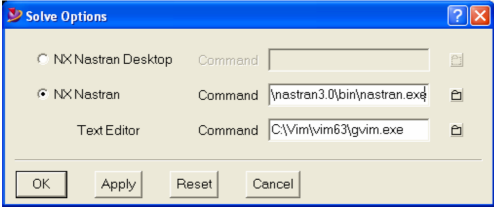




最後,在 Ideas NX seires 中,到 NX Nastran 任務中選擇"solve "這個圖示功能表。 選擇"Options"表單。 然後選擇 next 到 NX Nastran 的桌面選項中,提供 NX Nastran 的 執行檔。 比如在 windows 平臺, ... \UGS\NXNastran\3.0\nxn3\i386\nastran.exe 在其他作業系統平臺,"i386"將用其他系統來代替。







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@ugs.com

Global Technical Access Center: http://support.ugs.com

UGS Web Site: http://www.ugs.com

UGS (China) Web Site: http://www.ugs.com.cn

此e-mail newsletter 僅提供給享有產品支援與維護的UGS 用戶。當您發現問題或希望棄訂, 請發送郵件至 helpdesk_cn@ugs.com 與我們聯繫,如棄訂,請在標題欄中注明"棄訂"