

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: 2015/06/26

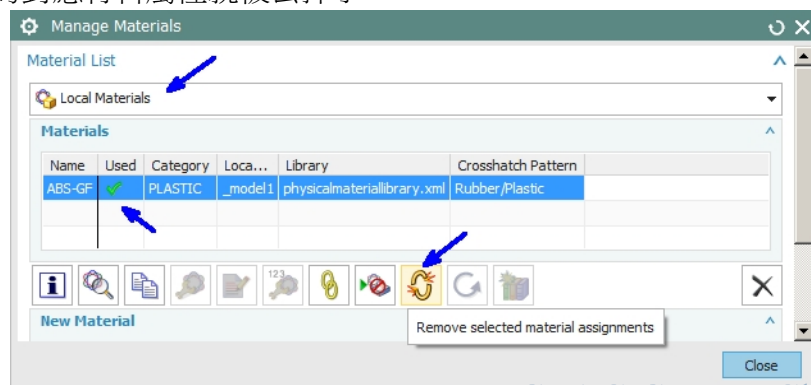
NX Tips

1. 如何去掉附加在實體上的材料屬性

下面步驟可以去掉已經附加在實體上的材料屬性：

1. 選擇 'Toolsà Materialsà Manage Materials' à 'Local Materials'.
3. 在列表中選擇 'Used' 列標記綠色對號的已經附加在實體上的材料。
4. 選擇 'Remove selected material assignments' 按鈕。

這樣實體上的對應材料屬性就被去掉了

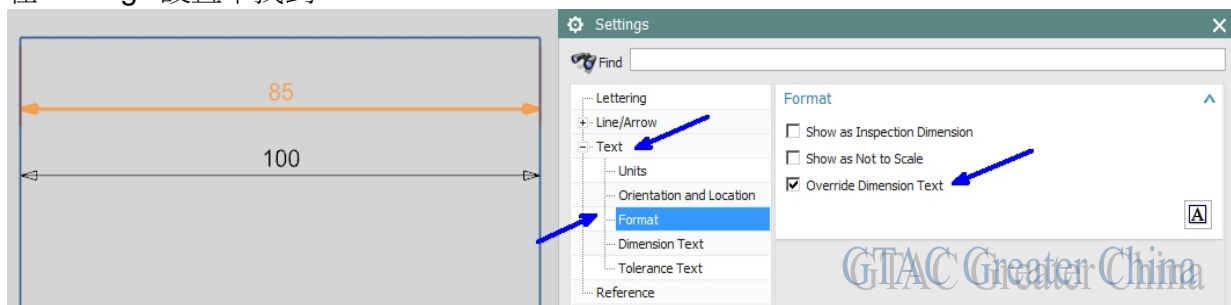


5. 關閉 Manage Materials 對話方塊。

NOTE：材料屬性被去掉後，對應材料的密度資訊將會保留下來，你可以通過 'Edità Featureà Density' command 來重新指定密度。

2. 如何恢復人工尺寸的關聯性？

如果需要恢復被手工修改過的尺寸，重新關聯到實際的幾何體上。選中需要恢復的尺寸，在 settings 設置中找到 Textà Formatà "Override Dimension Text".



把這個選項去掉，這樣尺寸就會重新關聯到實體上，並自動更新

Tecnomatix Tips

3. 無法輸入客戶化檔

問題 / 症狀

當我試圖輸入客戶化檔的時候, 得到了如下的錯誤:

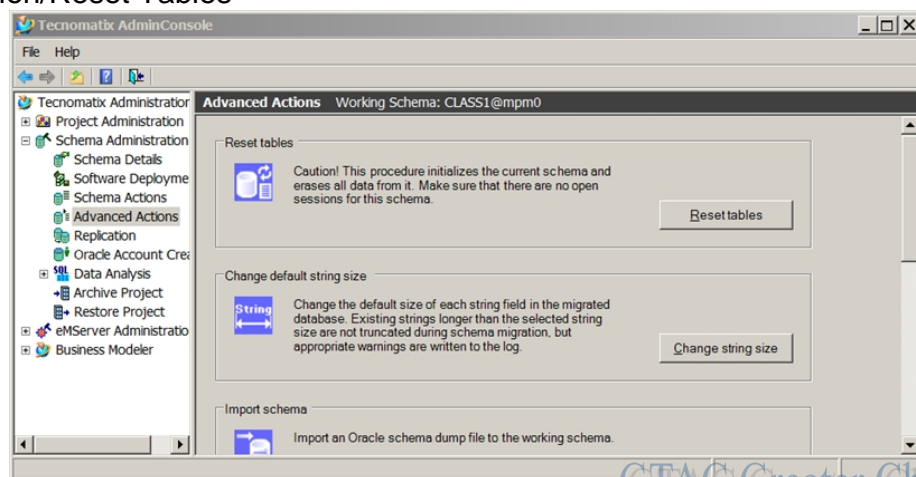
Cannot create class class CCPlantModuleStructureContext : base class class PmModule.,reason: [SERVERERROR] ORA-00955: name is already used by an existing object

解決方法

需要您運行“reset tables”的命令, 來清除所有的 schema 的內容, 然後重新產生新 tables. 注意: 如果原來 schema 中已經有資料, 請先輸出您的 project, 然後運行“reset tables”.

“reset tables”命令可以在 admin console 中找到.

1. 啟動: Start/Programs/Tecnomatix/Administration Tool/Admin Console
2. 運行: “reset tables”: Admin Console/Schema Administration/Advanced Action/Reset Tables



GTAC Greater China

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”  
~~~~~