

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: 2020/07/24

Tecnomatix Tips

1. 在 GTAC FTP 網站上找不到 Kuka 機器人檔。

症狀：

我找不到用於 Process Simulate 的 Kuka 機器人模型檔。我是在這裡找的：

Tecnomatix → Product_updates → Planning_Applications → Robot_Models

解決方法：

KUKA CO 庫尚未轉換為 COJT。您需要下載 ROBCAD 模型（CO），並使用 UpgradeToVersion 轉換為 COJT。

這些檔位於：Tecnomatix → Product_updates → Robot_Models

請到此處轉換：開始→程式→ Tecnomatix→管理工具→將 CO 升級到版本。

注意，許多 KUKA 機器人是 SuperComponents，必須先通過 JT 升級到 CO，然後再將 JT 導入 PS。

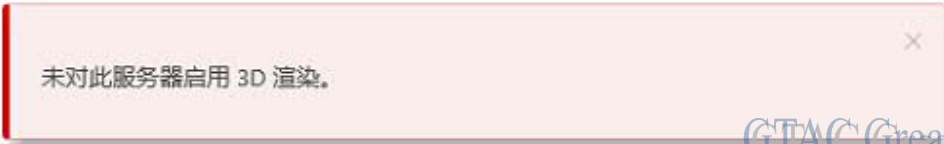
Teamcenter Tips

2. 未對此伺服器啟用 3D 渲染

問題：

在 AWC 中選擇 JT 查看時，彈出下面的錯誤資訊：

“未對此伺服器啟用 3D 渲染”



GTAC Greater China

Software Configuration :

Product: TEAMCENTER

Application: ACTIVEWORKSPACE

Version: V4.3

方法：

檢查後發現 config.json 中的 Assigner Gateway 埠錯誤地指向了 8090
修改為默認的 8089 埠後，問題得到了解決。

```
"vis": {  
  "path": "/VisProxyServlet",  
  "target": "http://PLMTEST02:8089/VisProxyServlet"
```

3. 用戶希望控制 CREO 集成創建的 JPEG 大小

問題：

用戶希望控制CREO集成創建的JPEG大小

解決辦法：

集成可將產生 jpeg 預覽圖片放在 Teamcenter 中。預覽圖片的存儲是安裝器通過 ipem.xml 中的 auxiliary 條目進行控制的。Jpeg 檔是通過 J-Lin API 功能生成的。

用戶可以設置 config.pro 的選項讓 Creo 匯出 JPEG，系統有一個選項來控制 JPEG 的大小。選項值是個單一的值，而 JPEG 是個正方形。在 config.pro 設置如下參數

```
23 ecad_import_noies_as_features yes  
24 ecad_pin_hole_import yes  
25 ecad_comp_csyes_def_name ecad_default  
26 graphics win32_gdi  
27 mdl_tree_cfg_file C:\apps\ptc\creo\Creo 6.0.4.0\Common Files\text\tree.cfg  
28 modelcheck_enabled yes  
29 bitmap_size 3300  
30 save_bitmap alllevels  
31 save_bitmap_type jpeg  
32
```

GTAC Greater China

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”  
~~~~~