Siemens PLM Software

Greater China Technical Tips & News Hot Line:800-810-1970

2018-12-21

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: 2018/12/21

NX CAM Tips

1. Parallel Generate – Operation 無法編輯和計算。

Symptom

在某些特殊情況下,由於未知原因,一個 operation 可能顯示為 'Parallel Generate' 狀態,但 'Edit Status'裡顯示的是空白狀態,Operation 無法被重新計算,也無法被編輯。

Solution

可以嘗試繞開的方法,選擇 Operation 所在的 program 父組→ 'MB3→ parallel generate'. 這個動作將會重新計算更新 program 下所有的 operations,包括有問題的 Operation。

Teamcenter Tips

2. <u>如何移除被抑制 BOM 行的圖示</u>

問題:

如何移除被抑制 BOM 行的圖示?

方法:

當你抑制某個 BOM 行:編輯→切換抑制

你將會看到下面的圖示:



你需要右擊這個 BOM 行"受抑制"列,並點擊"移除關聯替代"

🤊 结构管理器 🗙		基于选定内容配置变量		
		引导式组件搜索		
000103/A;1-00 (HL2) - Latest Working - E	1具	公文包	•	
BOM 行 多 000103/A:1-00 (初磨) 不	of	剪切	Ctrl+X	
> 000103/A, 1000 (1)(2)	E	复制	Ctrl+C	
	15 M	另存为新的结构关联 还原编辑		
		粘贴属性		
	F.	设置关联		
	6	移除关联替代	CTAC	Greater China
	12.1	显示/隐藏"关联"BOM 行	MARC	



圖示被移除:

2018-12-21

🧖 结构管理器 🗙		
000103/A;1-00 (视图) - Latest W	orking - 日期 -"	现在"
BOM 行	受到	即制
🤧 000103/A;1-00 (视图)	否	
	否	(

GTAC Greater China

3. 如何配置 BOM 行數量屬性顯示數位 1 而不是空值

問題:

在結構管理器中,如果數量詞為1,那麼數量列會顯示為空白。目前系統設計如此。使用 者期望當單位設置為每個後,數量顯示為數位1。否則從結構管理器匯出到 Excel後,空 值不能表示任何意義。如何能夠找到一個可靠的方法來保證匯出 TC 後,數量顯示為數位 1 而不是空白。

方案:

系統中存在另一個屬性"bl_real_quantity",這是它的內部名,它的顯示名為"Real Quantity"

使用者需要在 BMIDE 中的 BOMLine 物件上設置該屬性可見。

如下圖配置:

1000 0000000000000000000000000000000000	MLine						
•							
(
Properties Operations Of	peration Desci	riptor					
bl_real							
operty Name 🔺	Туре	Storage Type	Inherited	Source		COTS	Refere
bl_real_occurrence	Runtime	UntypedReference		BOMLine		,	
bl_real_quantity	Runtime	Double		BOMLine		/	
bl_realizedBy_lines	Runtime	String[1024]		BOMLine		/	
bl_real izedBy_lines_tags	Runtime	UntypedReference		BOMLine		1	
fnd0 bl_real_ quantity	Runtime	String[32]		BOMLine		1	
							1.
perty Constants Naming R	ule Attaches	LOV Attaches Property Re	enderer Attaches I	Property Formatter .	Attachments Lo	calizatior	Property
operty Constants Naming R operty Constants of bl_r	ule Attaches 'eal_quantit	LOV Attaches Property Re	enderer Attaches	Property Formatter .	Attachments Lo	calizatior	Property
operty Constants Naming R operty Constants of bl_r	ule Attaches real_quantit	LOV Attaches Property Re Y	enderer Attaches	Property Formatter .	Attachments Lo	calization	Property
operty Constants Naming R operty Constants of bl_n	ule Attaches 'eal_quantit	LOV Attaches Property Re	enderer Attaches I	Property Formatter .	Attachments Lo	calization	Property
operty Constants Naming R operty Constants of bl_ Name	ule Attaches	LOV Attaches Property Ro y Value	enderer Attaches 1	Property Formatter	Attachments Lo	calization	Property
operty Constants Naming R operty Constants of bl_ Name Pnd0TrimZeroes	ule Attaches	LOV Attaches Property Re y Value false	enderer Attaches I	Property Formatter	Attachments Lo	calization	Property
operty Constants Naming R operty Constants of bl_ Name Phd0TrimZeroes	ule Attaches 'eal_quantit	LOV Attaches Property Re Y Value false	enderer Attaches	Property Formatter	Attachments Lo Allow Overrid.	calization	Property Ed Re
operty Constants Naming R operty Constants of bl_ Name Fnd0TrimZeroes OnitialValue Localizable	ule Attaches 'eal_quantit	LOV Attaches Property Re Y Value false false	overridden	Allow Modific	Attachments Lo	calization	Property Ed Re
Name Property Constants of bl_r Name Pnd0TrimZeroes TinitialValue Cocalizable Modifiable	ule Attaches	LOV Attaches Property Ro y Value false false Read	overridden	Allow Modific	Attachments Lo Allow Overrid.	calization	Propert;
operty Constants Naming R operty Constants of bl_ Name FndOTrimZeroes InitialValue Localizable Modifiable Required	ule Attaches	LOV Attaches Property Ro y Value false false Read false false	Overridden	Allow Modific	Attachments Lo	calization	Propert;
operty Constants Naming R operty Constants of bl_ Name Phd0TrimZeroes InitialValue Localizable Modifiable Required StubProperty	ule Attaches	LOV Attaches Property Re Y Value false	Overridden	Allow Modific	Attachments Lo	calization	Propert;
Name Press Constants Naming R Name PrindoTrimZeroes Name Cocalizable Modifiable Required StubProperty Visible	ule Attaches	LOV Attaches Property Re Y Value false false false false false false false false false	Overridden	Allow Modific	Attachments Lo	calization	Properts



2018-12-21

部署 BMIDE 的更改到 Teamcenter 資料庫。 登錄富用戶端,在結構管理器中查看該列。

330/A;1-fdfd - Latest Working	- Date - "Now"			
BOM Line	Item Type	Unit Of Me	Quantity	Real Quantity
000330/A;1-fdfd	Item		-346 - 563	
🌛 000331/A;1-fdfd	Item	each		1.0000000000000
🏂 000332/A;1-fdfd	Item	each		1.00000000000000

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: <u>http://www.siemens.com/gtac</u> Siemens PLM Software Web Site: <u>http://www.plm.automation.siemens.com/zh_cn/</u>

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 <u>helpdesk_cn.plm@siemens.com</u>聯繫,如棄訂,請在標題列中注明"棄訂"