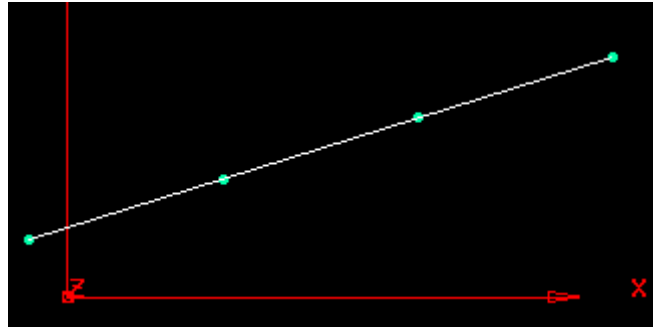


Gridgen 中的分段命令 split 用法

上海飞熠软件技术有限公司 余祖斌著

1. 首先建立一个 Connector, Dimension 设置为 4, 可以看见有 4 个网格点。
2. 单击 Main Menu—Connectors, Modify, 右键 (可以设置鼠标左右键功能, 这里右键为选取功能) 选中曲线, Done

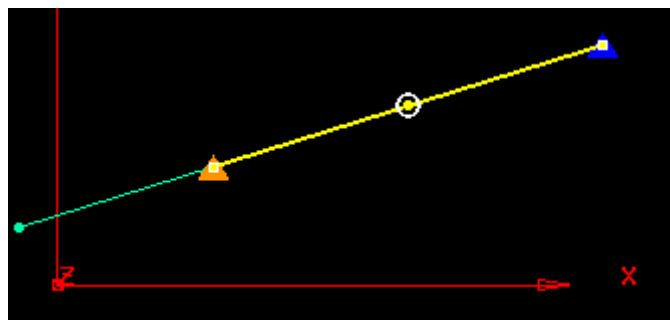



3. 单击 Split, 右键移动白色的圆圈 到线条分割点 (不一定在网格点上), 也可以通过 ○ to Next Grid Pt n 和 ○ to Prev Grid Pt ^n 来选择从网格点分割。

MODIFY CONNECTOR			
Prev Page	L	Next Page	R
Translate	↑	Rotate	^o
Scale	^s	Stretch	s
Mirror	^m	Project	j
LSQ Fit			l
Split	c	Join	^c
Segment	Add	Insert	^n
	Edit	Erase	^e
ReDimension	^d	ReDistributed	
Done-Replace Connectors	ent		

SPLIT CONNECTOR	
Split at Cursor	○ padEnt
Split at Picked	□ pad0
Move	○ via Keyboard k
○ to GP	via Keybd ^k
○ to Next Grid Pt	n
○ to Prev Grid Pt	^n
Display Subconn Info	d
Display Segment Info	^d
Sensit	Decr ← Reset ↓ Incr →
Abort - Don't Split	esc
Help	?

4. 选好位置后, 单击 Split at Cursor ○ padEnt, 曲线就就分割为两段。



5. 移动白色小圆圈到任意位置（必须是除去两端还含有网格点的线条才能分段，如图所示），单击 **Split at Cursor**  **padEnt**，线条又分成两段，而且分割点在圆圈所在处。查看线条数目有三段。

