

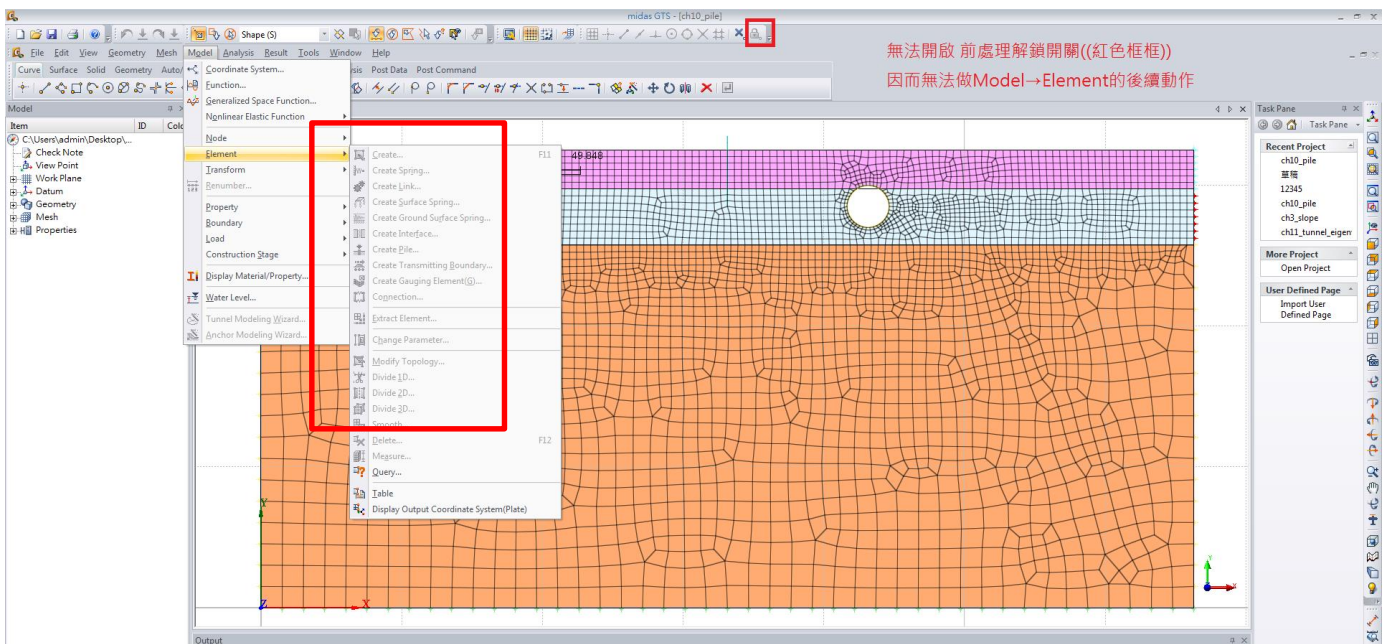
Q

## 為何在GTS中無法進行create surface spring動作？

A

GTS中前後處理之切換，是為了避免使用者在跑完分析後，再行修改參數，在未重新分析之前，造成輸入參數與後處理之結果不符合的情形發生。

動力分析時，一般先進行反應譜分析，分析完後再進行邊界阻尼產生並進行歷時分析，此時需要將後處理模式切換成前處理模式才能選用指令。



尚未切換前處理模式時，無法使用Model>Element 下之指令



切換前後處理應進入到工具列中的Post Command的開鎖圖示，開鎖表示進入前處理(Pre- Mode)，關鎖表示後處理(Post-Mode)