

FEMAP with NX Nastran 進階教育訓練課程

目的：針對已經有受過基礎教育訓練的 FEMAP+NX Nastran 使用者，或是正在使用 FEMAP+ NX Nastran 的用戶，需要了解進階的功能設定與應用。

內容：

-進階環境設定介紹

操作介面設定、背景顏色、後處理預設設定調展

-網格切割技巧

六面體網格、四面體網格、SHELL 網格調整控制、中性面擷取

-接觸設定

Part to Part 設定技巧，磨擦力設定

-NX Nastran 求解器參數調整

多核心設定、記憶體設定、收斂性設定、Explicit (顯式分析)相關進階設定

-錯誤判讀

f04, f06 等結果檔案判讀

-後處理讀取結果技巧

結果曲線繪製

進階非線性分析實例一

電子產品落下測試模擬分析、落球測試模擬分析

非線性分析實例二

連接器分析案例 (非線性接觸插拔力分析)

備註：講師會視使用者經驗與適當調整上課內容與順序

合研科技股份有限公司

地址：台北市內湖區行忠路 42 號 5 樓

電話：02-87914423 ext. 107 宋小姐