

IV 線形からのFEM解析のモデル化の基本と陥りやすい失敗点

1. FEM解析の基礎
2. 線形解析のモデル化基本、条件設定から大変形解析用モデルの作り方
 - ・ 線形解析の間違えやすいモデル化と条件設定、結果の見方
 - ・ 大変形解析のメッシュの切り方、解析を最後まで行うためのテクニック
3. FEM解析の自動化、V&V
4. 質疑応答、今後の個別サポー