

管理者必見 CAE・FEM解析の効率的活用術

-CAD作図自動化・解析自動化を絡めた開発者、設計者解析活用と運用コスト削減法-

1. CAEシステムのコストについて

運用システム、人員の一例とコスト削減例（勤務した2社の実績）

・自動化のきっかけから、設計・開発者自身のお取り組みと失敗例

削減方法概要；技術面、管理面・・・設計・開発者解析で報告書も削減

システム選定に関する注意点とV&V、ソフトの一般的な癖について

25分+質疑

意地悪例題

まとめ

※ここで退出いただいても構いません

2. CAD、FEM解析、リバーエンジニアリングの概要/技術面

①CAD自動描画の取り組み CVJブーツの作図を中心に

②FEM解析の自動化

③FEM解析結果からCAD変換

おおよその方法での概要になりますが、ご自身で実施するヒントになります。

3. 報告書、その他 自動化の試み/管理面

①報告書不要の仕組み

②不要と言いながら報告書の効率的作成方法：FEM自動化も絡めて
結果の自動出力とグラフひな型/人の考え方の落とし穴

③その他、EXCEL等の効率的処理方法
ネット上のパクリから始めるヒント

4. 質疑応答、今後の個別サポート/ お申込み メールにて e-mail: hagi@terakoya2018.com