

設計者向け CAE解析の基礎知識

CAE解析入門セミナー

～CAE解析の落とし穴と効果的な活用～

日時：2024年 6月 25日 (火) 9:30～16:30

場所：いわてデジタルエンジニア育成センター

(岩手県北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ1F)

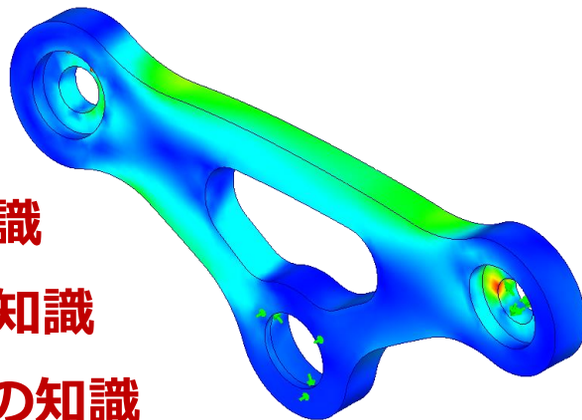
対象者：岩手県内の企業や学校にお勤めの方で、3次元CADを操作できる方

定員：6名 ※多数の場合、選考あり。申込人数によっては中止の場合あり。

受講料：無料

習得できる知識

- ✓ 解析結果を評価するための知識
- ✓ 適切な条件を設定するための知識
- ✓ CAE解析を設計に生かすための知識



内容

■ CAE解析の進め方

- ・ CAE解析に必要なもの
- ・ 解析条件が結果に与える影響
- ・ 妥当性の検証

■ CAE解析を効果的に活用する考え方

- ・ CAE解析の効果
- ・ 効果的に活用するためのポイント

※一部、SOLIDWORKS Simulationを使用します。

ただし、操作習得を目的としたセミナーではありませんので予めご了承下さい。

申込締切：2024年6月18日 (火) 必着

【申込方法・お申込先】

いわてデジタルエンジニア育成センターのHP (<https://kop.jp/ide/>) から受講申込フォーム、
または、申込書(裏面)をFAX(またはメール)にてお申込みください。

DEホームページ



CAE解析入門セミナー 申込書

FAX送信先 0197-62-8081

E-Mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp

開催概要

CAE解析ソフトの操作性向上や低価格化が進んだことで、設計者がシミュレーションを行う機会も増えてきました。しかし、CAE解析を使ってみたものの「設定が正しいか自信がない」「結果をどう評価してよいかわからない」や、勉強しようと思ったものの「どこから手を付けていいかわからない」「難しい用語や数式が出てきて先に進めない」とお悩みではないでしょうか。そこで、このセミナーでは主に初級者の方向けに、CAE解析に共通する基礎知識として初めに抑えておくべきポイントを分かりやすくご紹介します。解析結果から何をどう評価すればよいか、条件や結果の妥当性をどう検証すればよいか、CAE解析をどう設計に生かせばよいかといったCAE解析の進め方、考え方がわかるようになります。ご利用のCAE解析ソフトに関わらずご参加いただけます。この機会に設計開発力の向上にお役立てください。

申込締切：2024年6月18日（火）必着

会社名			
所属・役職	受講者名		
連絡先	〒 - (住所)		
	TEL		FAX
	メールアドレス		@

※ご記入いただいた個人情報は、セミナーの実施に関する事務処理（関係機関への提供、実施に関する各種連絡、終了後のアンケート）及び業務統計に利用させていただきます。

お問合せ先

いわてデジタルエンジニア育成センター (平日8:30~17:15)
〒024-0051 岩手県北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ 1F
TEL 0197-62-8080 FAX 0197-62-8081
URL : <https://kop.jp/ide/> e-mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp