

# CAE塾 構造解析入門コース

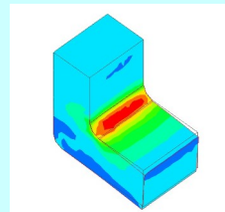
## CAE塾とは？

実験と解析の両面から 現象理解と解析基礎力・実践力を身につける

## 構造解析入門コースの対象？

今からCAEを始めたいという方に向けた超入門コースです！

工学知識が不足していても大丈夫！ わかりやすく指導していきます！



### 知識

基礎理論、解析のコツ  
事例紹介ソフト機能紹介

### 体験操作

操作研修・事例検討  
実験結果と比較など

### 交流

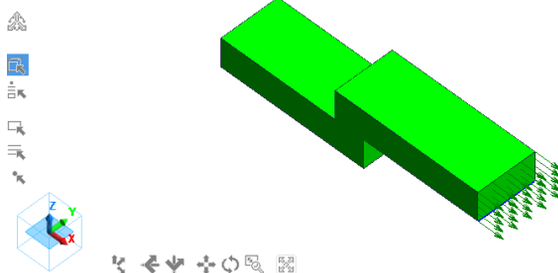
ディスカッション  
成果報告会

自ら 気づき 発見する

## <開催概要>

毎月第一火曜日開催 14:00 - 16:00 (ひろデジ現地参加 推奨 or リモート)

- ・使用ツール Femtet (ムラタソフトウェア)
- ・事前準備 CAEとは？ ひろデジウェビナーを視聴いただきます
- ・毎月 トピック紹介、各社取り組みテーマについての相談会を実施
- ・操作研修 Femtet操作研修
- ・ワークショップ (7月、8月予定)  
実験結果とCAE結果の突合せ実施
- ・成果報告会 (3月)  
活動成果を、まとめ、共有化します



申込締切 : 随時募集 (途中からの参加もOKです)

申込方法 : 所属、氏名、連絡先 (住所、E-mail、電話)、参加目的 (思い) を記載し、  
メールタイトルに「CAE塾 構造解析入門コース申し込み」とつけて、下記に送付ください。

[hdic@hiwave.or.jp](mailto:hdic@hiwave.or.jp)

ひろしまデジタルイノベーションセンター 安藤宛