

# 神戸シミュレーション ステップアップセミナー

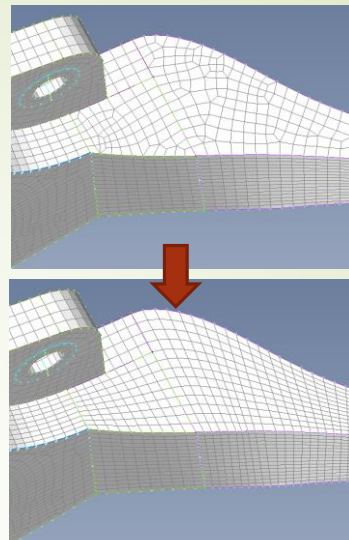
## ～構造解析メッシング技術講座～

2021 **3/26** (金) 13:00~17:00  
(受付12:50-)

参加費:無料 ■定員: 座学(オンライン) 100名様  
※お申込み締切は3/22(月)まで 実習(会場受講) 10名様

有限要素解析 (FEA) ではメッシュが解析精度や収束性に大きく影響します。解析内容に応じて適切なメッシュを与えることがとても重要です。設計品質向上を目指す設計者の方もこの講座を受講されることにより解析ソフトウェアを更に効果的に活用できることを目指します。

※13:00-14:30のみオンライン併用開催となります。



### 内容

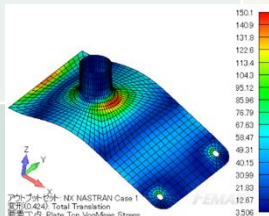
13:00-13:15  
ご挨拶・会社紹介

13:15-14:15  
ここまでできるSimcenter Femap  
【座学】※オンライン/実習室併用開催

14:15-15:00  
公益財団法人計算科学振興財団 FOCUS  
スパコンのご紹介15分  
ティークレック 30分

15:00-16:40  
Simcenter Femapメッシング実習 (板要素、6面体ソリッド要素)  
【実習】※実習室のみ開催

16:40-17:00  
質疑応答・アンケート



会場: 計算科学センタービル2F実習室  
兵庫県神戸市中央区港島南町7丁目1番28  
「京コンピュータ前」 駅下車徒歩3分

主催: 公益財団法人計算科学振興財団  
実施事業者: 株式会社CAEソリューションズ



お問合せ、お申込み先

[focus@cae-sc.com](mailto:focus@cae-sc.com)

こちらのWEBサイトよりお申込みください ↓

<https://www.cae-sc.com/events/kozou-stepup-focus-20210326.html>



※内容は変更する場合がございます。ご了承ください。

**CAE Solutions**

株式会社CAEソリューションズ URL <https://www.cae-sc.com>

東京都千代田区飯田橋2-1-10 TUGビル8F TEL.03-3514-1506

記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です

<https://www.cae-sc.com>

<https://www.cae-sc.com>

<https://www.cae-sc.com>

<https://www.cae-sc.com>