

SOLIDWORKS++ 有限要素法セミナー

～有限要素法の実践的理解と活用～

- 主催： アルゴジャパン・イーエス株式会社
アルゴジャパン株式会社
- 協賛： ソリッドワークス・ジャパン株式会社

貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
日ごろより格別のご高配をいただき誠にありがとうございます。

このたび、アルゴジャパン株式会社、アルゴジャパン・イーエス株式会社は、ソリッドワークス・ジャパン株式会社の協賛のもと、「**SOLIDWORKS++ 有限要素法セミナー**」を開催いたします。
本セミナーでは、FEMツールの正しい使用のために、有限要素法の実践的理解と活用を、SOLIDWORKS Simulationを通して学んでいただく機会をご提供できればと考えています。
Simulationソフトを使用して解析を始めてみて、実際に起きている現象を再現するためには、どのような設定をすればいいのか、（どこを拘束すればいいのか、どこまで簡略化していいのか、応力特異点を避けるには？）等々、悩んだことはありませんか？
一部オープンソースソフトウェアも使用して、拘束や荷重の仕組みを視覚的に確認したり、手順を確認したりしながら、有限要素法の仕組みを今一度再確認し、SOLIDWORKS Simulationの操作体験を通して、座学にて習得していただいた内容を実践していただけます。
今回、設計現場で長年CAEの発展に尽力してこられた野田設計解析事務所の野田直孝氏に、操作体験を交えてわかりやすく解説いただきます。

ご多忙中とは存じますが、是非ご参加いただきますようお願い申し上げます。

日時/会場

第一回

新潟県：三条会場：2015年4月23日（木） 県央メッセピア 3F中会議室

長野県：坂城会場：2015年4月24日（金） さかきテクノセンター研修室

第二回

新潟県：長岡会場：2015年5月21日（木） ハイブ長岡 会議室F

長野県：坂城会場：2015年5月22日（金） さかきテクノセンター研修室

13:10 開始 ～ 16:30 終了（受付13:00）

プログラム

1	13:10～13:15	ご挨拶	アルゴジャパン・イーエス株式会社 技術・マーケティング統括リーダー 進士晃三
2	13:15～14:15	講演	講師：野田設計解析事務所 野田直孝様 操作サポート：AJESエンジニア
3	14:15～14:30	休憩	
4	14:30～16:00	ハンズオン講習	講師：野田設計解析事務所 野田直孝様 操作サポート：AJESエンジニア
5	16:00～16:30	ソリッドワークスからのお知らせ	ソリッドワークス・ジャパン株式会社 東日本営業部
6	16:30	終了	

- 参加費は無料です。 ～ご参加のお申込みは、下記メールアドレスへ～
ご希望の**セミナー日時/会場**と**御社名**及び**参加者名**（全員）をご連絡ください。
折り返し、参加申込受付のご連絡を差し上げます。
- 申込メールアドレス：eigyou@algojapan.co.jp TEL(0263)34-0985 受付：薩美