

3次元CAD/CAE操作体験セミナー

主催 埼玉県産業技術総合センター

設計品質の向上、さらなる生産効率化など、設計・製造現場では常に厳しい要求が突き付けられています。そうした中、3次元CAD/CAEを始めとするツールの導入やより効果的な使い方は重要なポイントとなります。このセミナーは、国内シェア No.1 の SOLIDWORKS を使用して製品設計のための基本や最新の機能、話題の AI を活用した機能など少人数で学ぶ1日コースです。

ご希望に応じて、1日通してまたは、午前の部のみ・午後の部のみでご参加いただけます。

- 日 時 令和8年7月22日(水) 9:00~16:45 (途中、12:00~13:00に昼食休憩)
- 内 容
 - ◇ 午前の部 9:00~12:00/ SOLIDWORKS CAD 操作体験 (途中、5分程度休憩をとります。)
 - ・SOLIDWORKSの部品モデリング、アセンブリ(組図)、図面作成のほか話題のAIを活用した機能など、強力で豊富な設計機能と簡単な操作性を体験していただきます。
 - ◇ 午後の部 13:00~16:25/ 設計者向け CAE 操作体験 (途中、10分程度休憩をとります。)
 - ・近年、特に運用が拡大している『設計者による解析検証』。SOLIDWORKSのSimulation(構造解析)・Flow Simulation(熱流体解析)・Plastics(樹脂流動解析)の機能と操作性を体験していただきます。解析初心者の方でも安心してご参加いただける内容です。
 - ◇ 16:25~16:35/ 次世代3DEXPERIENCE Simulationのご紹介
 - ◇ 16:35~16:45/ 質疑応答・アンケート記入

- 場 所 埼玉県産業技術総合センター(川口市上青木3-12-18)3階3E会議室
- 定 員 10名(先着順で受け付けをいたします。)
- 対 象 中小企業の方
- 受 講 料 無料
- 講 師 株式会社TEK
- 締 切 令和8年7月15日(水)(ただし、定員になり次第締め切ります。)
- 申込・問合せ先 埼玉県産業技術総合センター 唐牛
〒333-0844 埼玉県川口市上青木3-12-18 SKIP シティ A1
Tel: 048-265-1311 Fax: 048-265-1334 E-mail: h6513119@pref.saitama.lg.jp
下記申込書にご記入の上、FAX 又は E-mail にてお申し込みください。

----- 3次元CAD&CAE操作体験セミナー申込書 -----

希望コース ※チェックしてください	<input type="checkbox"/> 午前(CAD)・午後(CAE)1日	<input type="checkbox"/> 午前の部のみ	<input type="checkbox"/> 午後の部のみ
企業名(業種)	()		
所在地	(〒)		
電話/FAX	電話	/ FAX	
氏名(ふりがな)	()		
事務連絡担当者	部署	氏名	E-mail

*この申込書でいただいた個人情報をおの目的で使用することはありません。