

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から、最新の機能まで少人数で学ぶ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3月13日（金）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のモデリングから、アセンブリ（組図）、図面作成までの強力で豊富なCAD機能と簡単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（県外企業可）
- 受 講 料 無料
- 講 師 株式会社T E K
- 締 切 令和8年3月9日（月）（ただし、定員になり次第締め切ります。）
- 申込・問合先 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他の目的で使用することはありません。