

# 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、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。国内でシェアNo.1のSOLIDWORKSを1人1台のPCで操作し、実際に体験していただきます。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7年1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 Simulationの構造解析・熱流体解析・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機能の紹介  
◇ 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TEK
- 締 切 令和7年1月17日(金)(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: [h6513112@pref.saitama.lg.jp](mailto:h6513112@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は、当センターから各種セミナーや支援施策の情報提供に活用させていただく場合がありますので、あらかじめご了承ください。