

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をはじめとした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。1人1台のPCで最新版のSOLIDWORKSを操作し、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6年8月28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

・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 13:00~16:15/ 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。

◇ 16:15~16:35/ 次世代3DEXPERIENCE Simulation機能の紹介(デモ)

◇ 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(受講料は、無料です。)

●対 象 中小企業の方(県外企業可)

●講 師 株式会社TEK

●締 切 令和6年8月23日(金)(ただし、定員になり次第締め切ります。)

●申込・問合せ 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

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。