

# 3次元CAD操作体験セミナー

主催 埼玉県産業技術総合センター

グローバル競争がより激化して日本の優位性が低減する中で、日本がもつ人の技術力の強化と日々のものづくりにおける課題を解決するイノベーション・効率化推進は火急の事項です。

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。本セミナーではものづくり工程におけるコミュニケーションを効率化するためのソリューションの基本操作を少人数で、1人1台のPCで操作していただけます。

これから3次元CADに取り組みたい方、現在ご利用の3D CADで何かお困りの方、構造解析を行いたい方、など皆様に無料で体験いただけます。初心者の方でも安心してご参加ください。

●日 時 令和2年3月26日(木) 9:30~17:00

●内 容 ◇9:30~12:30/ SOLIDWORKS 最新情報&CAD 操作体験

・SOLIDWORKS の部品作成(モデリング)から、アSEMBリ作成、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けます。

◇12:30~13:30/ 昼食

◇13:30~15:30/ 設計者向けCAE概要&構造解析操作体験

・近年、特に運用が拡大している『設計者による解析検証』の事例とSOLIDWORKS Simulationの構造解析(静解析)機能と操作性を体験していただけます。

◇15:30~15:40/ 小休憩

◇15:40~16:50/ SOLIDWORKS 3D単独図作成操作体験

・モデル情報と製品製造情報(PMI)を融合し、設計から製造までのプロセスの効率化にお役立ていただくためのSOLIDWORKS MBDの操作性と機能を体験していただけます。

◇16:50~17:00/ 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 3B会議室

●受 講 料 無料

●定 員 10名

●対 象 中小企業の方(県外企業可)

●講 師 株式会社TEK <http://kk-tek.co.jp>

●締 切 令和2年3月24日(火)(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 岡林

〒333-0844 埼玉県川口市上青木3-12-18 SKIP シティ A1

Tel: 048-265-1312 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操作体験セミナー申込書 -----

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きます。あらかじめご了承ください。