

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、実際に体験してください。初心者の方でも安心してご参加いただけます。

1日 時 令和4年4月8日(金) 9:30~16:30

2内 容 **◇9:30~14:00/ SOLIDWORKS 最新情報&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。

(途中、12:30~13:30/ 昼食休憩)

◇14:00~16:20/ 設計者向け 構造解析 機能操作体験

・近年、特に運用が拡大している『設計者による解析検証』。

SOLIDWORKS Simulationの構造解析(線形静解析)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。

(途中、15:10~15:20/ 休憩)

◇16:20~16:30/ 質疑応答&アンケート記入

3場 所 埼玉県産業技術総合センター(川口市上青木3-12-18)4階 4ABC会議室

4受 講 料 無料

5定 員 10名

6対 象 中小企業の方(県外企業可)

7講 師 株式会社TEK

8締 切 令和4年4月1日(金)(ただし、定員になり次第締め切ります。)

9申込・問合せ先 埼玉県産業技術総合センター 原田、唐牛(からうし)

〒333-0844 埼玉県川口市上青木3-12-18

Tel: 048-265-1311 Fax: 048-265-1334 E-mail: h6513112@pref.saitama.lg.jp

以下の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

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。