**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**](file:///C:\Users\長谷山良典\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\Users\karaushi-m\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\2021\211201\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 | * 午前 (CAD)・午後 (CAE) １日　□　午前の部のみ　□　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。