

SOLIDWORKS を使用した 3 次元 CAD、CAE 操作体験セミナー (新しいクラウド型の SOLIDWORKS 概要解説含む)

(主催) 株式会社 TEK (共催) 公益財団法人 日立地区産業支援センター

この度、3次元CAD、CAE(構造解析)の無料操作体験セミナーを企画しました。全世界で幅広く利用され続けているSOLIDWORKSを、講師の指導のもとPC一人1台の環境で実習していただけます。

合わせて近年注目されている、新しいクラウド型のSOLIDWORKSである3DEXPERIENCE SOLIDWORKSも徹底解説いたします。

是非この機会を積極的にご利用くださいますよう、ご案内申し上げます。

1. 日 程 令和3年9月21日(火) 9:00~15:40
 2. 講習内容 SOLIDWORKS シリーズを用いた、3次元CAD、CAE(構造解析)をPC一人1台で実習していただけます。(下表のカリキュラムをご参照ください)
 3. 講 師 カリキュラム ①&②:株式会社 TEK (SOLIDWORKS 認定代理店)
③:ソリッドワークス・ジャパン株式会社
 4. 会 場 日立地区産業支援センター (日立市西成沢町 2-20-1)
2階 第2・第3研修室
 5. 受講対象 茨城県内に事業所を有する中小企業者
 6. 定 員 10名(先着順)
 7. 受講料 無料
 8. 申込方法 裏面の受講申込書に必要事項をご記入の上 FAX いただくか、
受講申込書の電子ファイル ([word](#)) に必要事項をご記入の上、
メールアドレス kawanobe@hits.or.jp へご送信ください。
 9. 申込期限 令和3年9月14日(火) 17:00(定員に達し次第締め切ります)
- ※申込数が定員を超えた場合、1社1名の受講とさせていただきますのでご了承ください。

カリキュラム(予定)

① 3次元CAD操作体験 9:00 - 12:00	<ul style="list-style-type: none">・部品作成とモデル評価・アセンブル(マウスドラッグによる容易な組み付け)・強力な衝突検知と干渉認識・図面作成(組図、分解図、自動バルーン、部品図、断面図)
② 構造解析 操作体験 13:00 - 14:00	<ul style="list-style-type: none">・線形静解析(静的荷重による検証)・単一部品とアセンブリの線形静解析と評価
③ 3DEXPERIENCE Works 徹底解説 14:10-15:40 ※解説&デモンストレーション	<ul style="list-style-type: none">・新しいクラウド版 SOLIDWORKS とはなにか?・3DEXPERIENCE プラットフォームとは何か?・3DEXPERIENCE プラットフォームによる 3DEXPERIENCE SOLIDWORKS の解説&デモンストレーション・データ管理及び他アプリとの連携等徹底解説

【CAD/CAE 操作体験セミナー】受講申込書

(公財)日立地区産業支援センター (川野辺) 行

FAX : 0294-25-6125

E-mail: kawanobe@hits.or.jp

下記の通り CAD/CAE 操作体験セミナー (開催日: 9/21) の参加申し込みをいたします。

< 記 >

1. 申込日 : 令和3年 月 日

2. 申込事業所

(1)事業所名	
(2)住所	〒
(3)代表者名	
(4)連絡者名	
TEL / FAX No.	
E-mail	

3. 受講希望者

(フリガナ) 氏 名	
年 齢 (該当年代に○)	20 歳未満 20 代 30 代 40 代 50 代 60 歳以上
所属部署	
(役職名)	
担当業務	
SOLIDWORKS 使用歴	年 又は 3D-CAD 研修受講歴 (有、無)

*お申込みいただいた内容は主催者と共催者間で共有させていただきます。なお、個人情報保護法を遵守し、申込者の個人情報は責任を持ってお取り扱いします。

*新型コロナウイルス感染症の状況により、開催日時の変更または中止することがあります。

*ご参加頂くことが確定しましたら、別途、参加票をお送りします。