

# 3次元CAD入門講座

既に中小企業でも多く普及している3次元CAD（SolidWorks2013）は、その導入により複雑な形状や曲面等のデザインが容易となり、図面の専門知識が無い関係者でも設計後のデータが把握しやすくなります。また体積や重量等の把握、部品同士の干渉チェックも可能となり、設計の品質向上、時間短縮、コスト削減などのメリットが得られます。

中小企業の設計業務の効率化を目的として、3次元CADの導入やスキルアップを図る企業の皆様方を対象に、本事業を下記の通り実施します。

## 記

○開催日 2020年 11月 5日（木）  
11月12日（木）  
11月19日（木）

○時間 9時30分～16時15分（合計18時間）

○会場 大阪府立北大阪高等職業技術専門校  
大阪府枚方市津田山手2-11-40 TEL 072-808-2151  
<http://www.pref.osaka.jp/tc-kiosaka/top/>

○講師 上記専門校より2名

○定員 1社につき2名迄（先着順となります）  
（3日間コースとなっており、部分参加はできません）

○参加費 **会員 無料** 非会員 10,000円

○お申込 裏面の「申込書」に必要事項を記入し、当所へFAXでご返信ください。

○内容

実施日	カリキュラム
1日目	○SolidWorksの概要 ○モデル作成から印刷までの説明 ○インターフェース ○基本操作 ○スケッチ機能 ○スケッチ編集と拘束機能 ○3次元モデルの基本 ○課題作成
2日目	○スケッチ機能と3次元モデル化 ○課題作成 ○3次元モデルの編集機能と応用作成 ○2次元図面化（標準三面図、等角投影図） ○課題作成 ○アセンブリ（組立）機能
3日目	○アセンブリ機能 ○課題作成（アセンブリ） ○2次元図面化と印刷（標準三面図、等角投影図、分解図、断面図）○課題作成

※所定の出席日数の者に職業能力開発促進法に基づき、修了証書を交付します。

本件お問い合わせ先

北大阪商工会議所中小企業相談所 〒573-1159 枚方市車塚1-1-1輝きプラザ6階  
TEL072-843-5154 FAX 072-841-0173

