

# 中級者向け 受講費無料!

## 「3次元 CAD」セミナー③

会社にあるけど使っていない…  
もっといろんな機能を使いたい  
2次元図面も活用したい  
▼  
**ぜひご参加ください!**

(公財)新産業創造研究機構(NIRO)ものづくり試作開発支援センターでは3次元データによる「ものづくり一貫支援システム」を構築しています。設計段階での3次元CADは従来の2次元図面と異なり、3次元の立体そのものをモデリングします。関連するシミュレーションソフトや3次元プリンタを活用することで、設計した製品の構造・機能評価、試作品の製作も可能で製品開発に向けた試作期間が大幅に短縮され、開発コストも抑えられます。3次元CADの基礎を学習した方を対象に、中級者向「3次元CAD(SOLIDWORKS)セミナー」を開催いたします(今年度最終回の予定です)。

**日時** 2020年2月26日(水) 13:00~16:30

**場所** 神戸市ものづくり工場 D棟2階208号室  
ものづくり試作開発支援センター

**内容** CAD(SOLIDWORKS)を使った部品製作  
(サーフェス機能などを使用した部品モデリング)

**定員** 市内中小企業にお勤めの方 6名程度  
(CADの体験者や初級者向CADセミナー受講者)

**締切** 2020年2月21日(金)



<交通アクセス>

地下鉄海岸線御崎公園駅より徒歩10分

JR兵庫駅より徒歩20分

※公共交通機関をご利用ください

お問合せ… **ものづくり試作開発支援センター**

〒652-0884 神戸市兵庫区和田山通1丁目1-25 D棟208号室

Tel/Fax: 078-686-0650 E-mail: shisaku@niro.or.jp

主催:(公財)新産業創造研究機構 共催:(一社)神戸市機械金属工業会 協力:(株)大塚商会

セミナー(2月26日 中級者向け3次元CAD(SOLIDWORKS)③)申込書

Fax 又は E-mail

ふりがな お名前	所属・役職名
ふりがな お名前	所属・役職名
会社名	所在地 (〒 - )
E-mail	TEL ( ) - FAX ( ) -

※ご記入いただいた個人情報はセミナー参加受付にのみ利用し、ご本人様の承諾なしに第三者に提供することはありません。

**ものづくり試作開発支援センターは、中小企業の皆様への技術支援を行います!**