

# 3DCAD(Fusion360)ハンズオン体験会

## 安価に使えるサブスク型 3次元CAD/CAE/CAM

定員6名

参加無料

初心者対象

日時

2024年2月9日（金） **13時～16時頃**

会場

ものづくり試作開発支援センター  
（略称：NIRO 3Dラボ）

<アクセス>



対象

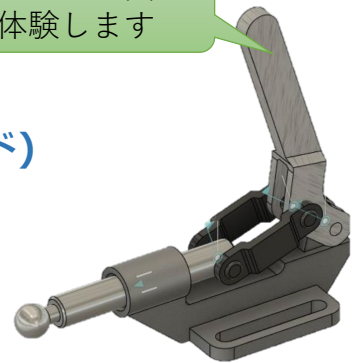
**製造業で3DCADのFusion360を使ってみたい方**  
パソコンの基本的操作には習熟されていることを前提とします

内容

- ・ Fusion 360の紹介
- ・ 基本操作練習（マウスでの画面操作）
- ・ モデリング体験（スケッチ作成や修正）
- ・ アセンブリ体験（作業の流れと各種コマンド）

**<定員> 6名**

レバーの作図を  
体験します



持参品

- ・ ノートPC（Windows又はMac）と3ボタンマウスをご持参下さい

必要なパソコンの性能は裏面を参照下さい

主催：(公財)新産業創造研究機構、神戸市

協力：オートデスク株式会社



お問い合わせ

(公財)新産業創造研究機構 ものづくり試作開発支援センター（NIRO 3Dラボ）

TEL : 078-686-0650

e-mail : shisaku@niro.or.jp

## 申込み多数 の場合

1社あたりの参加者上限を2名に制限する他、以下の優先度で参加者の調整を行います。参加可否は後日お知らせします。

神戸市内の中小製造業 > 兵庫県内の中小製造業  
> その他企業 > 前記以外

**Windows 又は MacのノートPCをご持参ください**  
Fusion360の体験版をインストールしてお持ちください  
(インストール方法は開催1週間前に連絡します)

【パソコン仕様の目安】

OS: Windows11,10(64bit、バージョン2.0.15259以降)  
macOS 13, 12, 11

CPU: 64Bit(Intel Core i5, AMD Ryzen5) 4コア2GHz以上  
メモリ: 8GB以上

グラフィックス: DirectX 11以上をサポート  
NVIDIA GeForce、AMD Radeon等

ディスク空き容量: 8.5GB以上

画面解像度: 1366x768以上 (1920x1080以上を推奨)

マウス: 3ボタンマウス (左右ボタン+ホイールボタン)

WiFi接続

**◆申込をされた方には個別に確認させていただきます**

## パソコンの 必要性能