

令和6年度モノづくり技術力
向上のための「技術研修」



3D CAM入門

～初心者歓迎！3D CAMで
スムーズにデジタルものづくり～

参加
無料

ノートPCを持参ください。
Autodesk Fusion[無償版]の
事前インストールをお願いします。

日時 2024年 **12月3日** (火)

会場 滋賀県工業技術総合センター
2階 大研修室 (現地開催)

内容 受付13:00～ 講習会開始13:30～

(講習会) 13:30～14:15 CAMの基本講座

(実演) 14:15～14:40 CAMソフトを立ち上げてみよう

(実習) 14:50～16:00 Fusion CAMの基本操作実習

持ち物：ノートPC (事前インストールAutodesk Fusion[無償版])

講師：オートデスク株式会社
アカウント営業本部 ソリューションエンジニア
緒方 輝聡 氏

定員 (講習会) 10名程度 (実習) 10名程度 申込み締切：12月2日 (月)

概要

CAMは、3D CADでモデル化した図面を元に、コンピュータによる支援により工作機械の加工に必要なプログラムを作成するツールです。昨今話題の3Dプリンタでの造形にも活用されている技術です。初心者の方向けの講習となりますので、CAMについての基礎的な内容から説明させていただきます。奮ってご参加ください。

今回のCAM講習に先立ち初心者向けCAD講習(11/12)も実施します。本講習で使用するソフトによるCAD講習ですので、併せてご参加いただければと思います。

お申込み：<https://www.shiga-irc.go.jp/info/news>

お問い合わせ先：滋賀県工業技術総合センター 機械システム係 戸田、間瀬、斧
(滋賀県栗東市上砥山232 TEL:077-558-1500)

