

## 3次元CAM入門講座（VR連携）開催の御案内

3次元CAMの機能や操作方法を学ぶ人材育成研修を10月4日、5日に丹後・知恵のものづくりパークで開催します。

1 研修名	3次元CAM入門講座（VR連携）
2 目的	主に丹後地域の機械金属加工企業の従業員を対象に、3次元CAMの基本操作（切削行程の設定等）の習得を目標とし、当地域の機械金属加工業界の人材育成に資することを目的とする。
3 日時	令和5年10月4日（水）、5日（木） 9：30 ～ 16：30
4 場所	丹後・知恵のものづくりパーク B棟 大研修室、VR室 （京丹後市峰山町荒山225）
5 内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ CAM (Mastercam) の概要</li> <li>・ 2次元の作図機能</li> <li>・ 2軸ツールパス</li> <li>・ 3次元の作図機能</li> <li>・ サーフェス作成</li> <li>・ ソリッド作成</li> <li>・ 3軸ツールパス</li> <li>・ VRシステムを活用した作成モデルの確認</li> </ul>
6 講師	Mastercam 販売代理店 講師
7 主催	京都府織物・機械金属振興センター 公益財団法人京都産業21 北部支援センター
8 定員	4名 ※一企業あたり複数人の申し込みも可能ですが、申込状況により人数調整を行う場合があります。 ※京都府内企業の申し込みを優先します。
9 参加費	無料

### 【申込方法】

申込フォームまたは申込用紙にて下記までお申し込み下さい。

申込フォーム：<https://forms.office.com/r/31u7vv5msr>

（申込締切）**令和5年9月15日（金）必着**



申込フォーム

### 【申込・問合せ先】

京都府織物・機械金属振興センター 技術支援課 機械金属グループ

FAX：0772-62-5240

メール：oriki-gijutsu@pref.kyoto.lg.jp

（担当：前野 0772-62-7403）



## 3次元CAM入門講座（VR連携） 申込用紙

京都府織物・機械金属振興センター 前野 行き (FAX : 0772-62-5240)

企業名		
所在地	〒	
受講者氏名	(フリガナ)	
	(フリガナ)	
連絡担当者	所属・氏名 (フリガナ)	TEL
	E-mail	FAX

この申込書様式は、当センターWebサイトからダウンロードすることができます。

URL [http://www.pref.kyoto.jp/oriki/training\\_kikai.html](http://www.pref.kyoto.jp/oriki/training_kikai.html)

### << 注意事項 >>

- 1 原則、京都府内に本拠又は事業所を置く企業の従業員が対象となります。
- 2 丹後管内に本社、営業所若しくは事業所を有する企業を最優先として受け付けます。
- 3 一企業あたり複数人の申込みも可能ですが、申込状況により人数調整を行う場合があります。
- 4 申込書に記入いただいた個人情報は、本講習会に必要な受講者名簿作成及び受付連絡その他当センターで今後実施する事業の案内に利用するものであり、目的外の利用及び開示・提供は一切行いません。