

3Dプリンターを  
使ってみよう。

先着順無料

3 / 4

10:00~16:00

定員10名

新型コロナウイルスの影響によって、サプライチェーンのリスクが認識される中、デジタルマニュファクチャリングが注目されています。製造業の方も、そうでない方も、これからの産業の成長とイノベーション創出にかかせない3Dプリンターを是非体験して下さい。

## 3Dプリンター体験講座

- 日時 令和4年3月4日(金) 10:00~16:00
- 場所 太田産業技術専門校
- 対象 3次元CAD操作から3Dプリンターの使い方について習得したい人
- 詳細 裏面参照ください

# 3Dプリンター体験講座

3Dプリンターは、いま話題のDXとも関わりがあり、ものづくりの新しい道を切り拓いていくテクノロジーです。3次元CAD操作からわかりやすくお話ししていきます。ぜひご参加下さい。

## ●詳細

日時	令和4年3月4日(金) 10:00～16:00
内容	「ペン立て」や「コースター」などをテーマにし、3次元CADによるモデリングからプリントアウトまでのプロセスを体験する。 ①3Dプリンターについて(座学) ②3次元CADによるモデリング(実技)・・・機械設計向けCADを使用 ③3Dプリント
実施場所	太田産業技術専門学校 2階CAD室
対象者	3次元CAD操作から3Dプリンターの使い方について習得したい人
定員	10名(先着順)
申込方法	募集締切：定員になり次第締め切りとさせていただきますので、お早めにお申込ください。(令和4年2月18日(金)まで) EメールまたはQRコードからお申し込み下さい。 ●メールアドレス： <a href="mailto:webmaster@otatech.ac.jp">webmaster@otatech.ac.jp</a> 下記項目をお知らせ下さい。 ①企業名 ②氏名(フリガナ) ③電話番号 ④3次元CADの実務経験の有無 ●QRコード 左記 ※一つの企業から複数名の申込をされる場合は、人数を制限させていただくことがあります。 ※受講可否の連絡は、申込時のメールで行います。
受講料	無料



## ●受講決定された方へ

- ・受講可否は、メールにてご連絡いたします。
- ・当日は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため外出自粛を要請されている方や、発熱、体調不良の方は来校をお控え下さい。(来校時にも検温や体調の確認等をさせていただきます)
- ・新型コロナウイルス感染症の影響により、やむを得ず講習日程を変更または中止する場合があります。
- ・昼食は各自御用意下さい。
- ・敷地内は禁煙となっておりますので、喫煙は御遠慮下さい。
- ・持参物：筆記用具
- ・駐車場は、来客用駐車スペースをご利用下さい。



## ●お問い合わせ

群馬県立太田産業技術専門学校  
〒373-0032  
太田市新野町157-1  
☎0276(31)1776(受付9:00～17:00)

### アクセス

東武伊勢崎線・・・太田駅よりタクシーで約10分  
東武桐生線・・・三枚橋駅より徒歩約20分