



# CAD/3Dプリンタによる製品試作

## 7月開催

### ■ 概要

本訓練では、3次元CAD「SolidWorks（ソリッドワークス）」により3Dデータを作成し、1.5/100mmの精度にてモデリング可能な3Dプリンタ「アジリスタ（KEYENCE製）」による試作品の作製を行うことにより、複数パーツ一体成形試作について学びます。

### ■ 対象者

3Dデータを活用した、3Dプリンタの活用法を学びたい方

### ■ 内容（使用機器）

- (1) 3D-CAD(SolidWorks)
- (2) 3Dプリンタ（アジリスタ）



コース名	CAD/3Dプリンタによる製品試作 7月開催
開講日	令和3年7月2日（金）、7月9日（金）
時間	9:00~16:00（2日間合計12時間）
会場	三条テクノスクール 3階PC室・2階3Dプリンタ室
定員	5名（最少実施人員:2名）
受講料	4,700円 ※ 減免制度（生活保護世帯、市町村民税非課税世帯）があります。必要な手続き等については、お問い合わせください。
用意するもの（持参品）	筆記用具、作業着等
講師	工業デザイン科指導員
申込締切日	令和3年6月11日（金）
その他	受講修了後及び年度末に郵送するアンケートのご協力をお願いします。

お申し込みは、裏面の申込書にご記入の上、下記のいずれかの方法で送付願います。

●FAX：0256-38-8220 ●E-mail：ngt055040@pref.niigata.lg.jp

●郵送：〒955-0024 三条市柳沢 353-2 新潟県立三条テクノスクール 能力開発支援課宛

第5号様式 (第29条、第37条関係)

在職者訓練受講申込書

令和 年 月 日

新潟県立三条テクノスクール校長 様

訓練コース	CAD/3Dプリンタによる製品試作 7月開催		
(ふりがな) 氏名	生年月日	昭和・平成	年 月 日 ( 歳)
現住所 ※受講者の住所	〒  電話番号 ( )		
職務内容	受講訓練コースに 関する実務経験年数		
所属事業所名			
事業所所在地	〒  電話番号 ( ) FAX ( )		
事業所の規模	1 (1~29人)	2 (30~99人)	3 (100~299人) 4 (300~499人)
受講料納入者	1 所属事業所 ・ 2 受講者		
当校からの 連絡先	1 所属事業所 (連絡担当者氏名 : ) ・ 2 受講者		
	「2 受講者」を選択した場合、所属事業所への連絡 可 ・ 不可		

ご記入いただいた個人情報は、在職者訓練実施のほか、訓練ニーズ調査のアンケートに使用させて頂く場合がありますが、それ以外の目的では使用いたしません。

・当校の在職者訓練の募集案内を送信しても差し支えない場合は、メールアドレスをご記入ください。

(E-mail : 受講者 ・ 所属事業所 )