



3次元CADコース

お申込みはお早めに

5月29日(金)

受付開始

WEB申込が便利です!

3次元CAD「SOLIDWORKS Design」を使用して、部品、アセンブリ、図面を実務レベルで作成できるようになることを目指します。

対象者 県内の機械関連企業で働く方で、
3次元CADの初心者および経験の浅い方
簡単な2次元の図面(三面図や寸法)を理解できる方

 **定員** 20名

受講期間 2026年8月28日(金) から 2026年9月25日(金) まで

 **受講日数** 5日(35時間)

会場 長岡工業高等専門学校

講師 増間 拓也 吉岡 大樹
(株)シーキューブ 技術サポート事業部

 **受講料** 25,000円
テキスト代、消費税含む

申込期間 2026年5月29日(金) から 2026年6月26日(金) まで

カリキュラム

講義・実習内容	日時	
開講式	8月28日(金)	9:00～9:10
3次元CADとは インターフェース(SOLIDWORKS Design画面周り)の説明	8月28日(金)	9:10～17:10
部品の作成方法	9月 4日(金)	9:00～17:00
部品の図面作成方法 パターン化の操作方法 モデルの修復	9月11日(金)	9:00～17:00
アセンブリの作成方法 アセンブリの図面作成方法	9月18日(金)	9:00～17:00
総合演習(部品作成→アセンブリ→図面化)	9月25日(金)	9:00～17:00
閉講式	9月25日(金)	17:00～17:20

(注) 2026年5月現在の内容であり、事情により変更することがあります。あらかじめご了承ください。

【お申込み・お問い合わせ先】

公益財団法人
にいがた産業創造機構
NICO
Nippon Industrial Creation Organization
テクノプラザ

〒940-2127 長岡市新産4丁目1番地9
TEL: 0258-46-9711 FAX: 0258-46-4106
E-mail: monoaca@nico.or.jp



長岡モノづくりアカデミー

検索

<https://www.n-phoenix.jp/>

受講申込書

申込先FAX
0258(46)4106

受
付

FAX受付後、受領印を押印の上、返信します。

※受講決定は申込締切後、メールでご連絡します。

コース名 講座名	
-------------	--

全ての項目をご記入ください。

会社情報

貴社名	(フリガナ)		
所在地	〒		
TEL		従業員数	
FAX		事業内容	

受講責任者情報

氏名	(フリガナ)	所属部課名	
		役職名	
E-mail※ アドレス			

受講者情報①

氏名	(フリガナ)	受講者情報②	(フリガナ)
年齢	歳		歳
所属部課名			
役職名			
職務内容			
機械設計 経験年数	年		年
E-mail※ アドレス			

※講義の連絡などで使用しますので、会社の個人用E-mailアドレスをご記入ください。なお、個人用アドレスがない場合は、連絡のとれる他のアドレスを必ずご記入ください。

【留意事項】

- ・受講決定の方法は、申込開始日からの先着順とさせていただきます。
- ・申込多数の場合は、多くの企業様から受講していただきたいため、人数調整をさせていただく場合があります。
- ・受講者の代理出席は原則受け付けておりません。お申込みの方に最後まで受講していただきます。
- ・受講決定した後のキャンセルは、受講料相当額をお支払いいただきます。
- ・定員に満たないときは、実施を見送ることがあります。あらかじめご了承ください。

【個人情報の取扱いについて】

ご提供いただいた情報は、本講座の連絡および情報提供に利用し、プライバシーポリシーに基づき適正に取扱います。
 なお、プライバシーポリシーについては、当機構のホームページをご覧ください。(https://www.nico.or.jp)