

3次元 CAD「SolidWorks2022」基礎講座

基礎からやさしく3次元CAD「SOLIDWORKS」の操作方法を学びます。実務でよく使用するコマンドを使用し、3次元モデルの作成、組立、図面の作成を行います。ものづくりの基本的な流れと、3次元CAD特有の難しいスケッチ拘束もしっかりと習得していただけます。立体的な3次元モデルは形状が理解しやすく、近年のものづくりにおいて活用範囲を広げています。

本講座は、2日間×2週(全4日間)の連続講座です。また、8月に応用編の開催を予定しています。

開催日 令和6年7月2日(火)、3日(水)
9日(火)、10日(水)(4日間)
※全日程のご参加となります。

▼開催概要

期日	時間
全日程4日間	9:30~16:30

▼講師紹介

※(詳細は裏面参照)

株式会社プランナー 新聞 寛之 氏

▼申込み方法

【受講申し込み】

下記申込み用紙に必要事項を記入の上、fax 又は Eメールにてお申込みください。

【受講者の決定】

受講決定者には郵送で案内を送付いたします。開講3日前になっても受講に関する連絡が無い場合は、申込先までお問い合わせください。

【申込期限】締め切り▶令和6年6月25日(火)

会場	長野県飯田技術専門学校 コンピュータ室
受講料	おひとり様 7,500円 (別途テキスト代 2,618円税込)
対象者	3次元CADを試したい方、SolidWorksの 基本操作を身に付けたい方
定員	10名 ※応募が5人に満たない場合は、 中止させていただきます。定員を超 えた場合は、飯田下伊那地域の企 業の方を優先とさせていただきます。
持ち物	筆記用具、昼食、テキスト、マスク ※テキストは「ショベルカーを作って学ぶ SolidWorks 基本・実習テキスト[第3版]」となります。 ※入門編と同一のテキストとなります。

FAX 0265-21-3134

E-mail sandai@isillip.com

★ご記入していただいた個人情報、受講申込みに係わる目的以外には使用しません。
★テキストの有無により受講料が異なりますので、テキストの有無を必ずお知らせください。

★受講票等の送付先が所在地と異なる場合はご記入ください

企業名	業種	従業員数	人
所在地 〒	連絡先	TEL	
送付先 〒		FAX	
連絡担当者名	E-mail		
受講者名	テキスト	必要 ・ 不要(所有済)	

申し込み

お問い合わせ



(公財)南信州・飯田産業センター

〒395-0001 長野県飯田市座光寺 3349-1
TEL 0265-52-1630 FAX 0265-21-3134

詳しくは web から

飯田産業技術大学

検索

▼詳細カリキュラム

■ 3次元 CAD「SolidWorks2022」基礎講座

日 時	時 間	内 容
7月2日(火)	9:30~16:30	1. 3次元CADとは
7月3日(水)		2. 部品の作成(モデリング基礎)
7月9日(火)		3. 部品の組立(アセンブリ基礎)
7月10日(水)		4. 2次元図面の作成 5. 応用演習 6. 応用機能紹介

※講座中、テキストを利用します。下記書籍をお持ちの方は必ず持参ください。

※テキストは、3次元CAD「SolidWorks2022」入門講座(6/11開催)と同一となります。

出版社：(株)プラナー

著作名：シヨベルカーを作って学ぶ SolidWorks 基本・実習テキスト【第3版】