

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関し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。10月に応用編の開催を予定しています。

## 開催日

令和元年6月10日(月)、11日(火)  
7月1日(月)、2日(火)(4日間)

## ▼開催概要

期日	時間
全日程4日間	9:30~16:30

※(詳細は裏面参照)

## ▼講師紹介

株式会社アドライズ 林 容子 氏

## ▼申し込み方法

## 【受講申し込み】

下記申し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▶令和元年6月3日(月)

会場	長野県飯田技術専門校 コンピュータ室
受講料	おひとり様 6,800円 (別途テキスト代 3,456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	<b>15名</b> ※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(お持ちの方) <small>※テキストは(株)アドライズ編集「よくわかる3次元CADシステム SOLIDWORKS 入門-2014/2015/2016 対応-」になります。</small>

**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 <sup>〒</sup>	連絡先	TEL	
送付先 <sup>〒</sup>		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

〒395-0003 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「SolidWorks2014」実習講座～モデリングの基礎を学ぼう～コース

日 時	時 間	内 容
6月10日(月)	9:30~16:30	1. 3次元CADとは
6月11日(火)		2. 部品の作成(モデリング基礎)
7月 1日(月)		3. 部品の組立(アセンブリ基礎)
7月 2日(火)		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。

出版社：(株)日刊工業新聞社、編集：(株)アドライズ

著作名：よくわかる3次元CADシステム SOLIDWORKS 入門 - 2014/2015/2016 対応 -