

「SolidWorks2014」実習講座～モデリングの基礎を学ぼう～

基礎からやさしく3次元CAD「SolidWorks」の操作方法を学びます。3日間の講習を終えるころには、3次元モデルや図面が書けるようになります。難しいスケッチ拘束条件の設定もしっかりと習得していただけます。立体的なモデルはとて理解しやすく、作業の方の誤認が減ります。さらに、作業を覚える速度も早くなります。長野県内においても企業や学校に数多く導入され、ものづくりへの3次元モデルの活用により、多くの事業所が生産性を向上させています。

開催日 平成30年6月4日(月)6月5日(火)
6月6日(水)

▼開催概要

期日	時間
6月4日(月)	9:30~16:30
6月5日(火)	9:30~16:30
6月6日(水)	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▶平成30年5月25日(金)

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 5,100円
(別途テキスト代 3,456円)

対象者

基礎から3次元 CAD の操作技術を身に付けたい方、業務改善に活用したい方

定員

15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(お持ちの方)

※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。

FAX 0265-24-0962

E-mail sandai@isilip.com

★ご記入していただいた個人情報は、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	テキスト有無	あり ・ なし	

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 長野県飯田市上郷別府 3338-8
TEL 0265-52-1613 FAX 0265-24-0962

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4日(月)～ 6月6日(水)	9:30～16:30	1. 3次元CADとは 2. 部品の作成(モデリング基礎) 3. 部品の組立(アセンブリ基礎) 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 -