

3次元CAD

「SOLID WORKS2014」実習講座 ～多様なモデリング・3次元設計の基本～

本講座は、実際に3次元CAD「SOLID WORKS」を使用して、応用モデリング方法と3次元設計の基本を操作実習します。今回は、様々なモデルケースを取り上げ、よりレベルの高い実践的なモデリング方法を習得できます。また、設計手法の基礎について演習を通して学びます。

開催日 9月21日(木) 9月22日(金)
9月28日(木) 9月29日(金)

▼開催概要

全日程4日間とも 9:30~16:30

- I. 基本モデリング
- II. 応用モデリング
いろいろなフィーチャー、サーフェス基礎
- III. 設計モデリングテクニック
レイアウトスケッチ、マルチボディ機能
- IV. 3次元設計手法
3次元設計手法(MFD)の基本

▼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 29 年 9 月 1 2 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 6,800円 (別途テキスト代 3,456円) <small>使用テキスト:よくわかる SOLIDWORKS 演習 モデリングマスター編 改定第2版</small> |
| 対象者 | 一通りの操作が行える方 SOLID WORKS をお使いの方 |
| 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 |

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。

| | | |
|---|--------|------|
| 企業名 | 業種 | 従業員数 |
| 所在地 〒 | 連絡先 | TEL |
| 送付先 〒 <small>★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</small> | | FAX |
| 連絡担当者名 | E-mail | |
| 受講者名 | | |

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