

# 3Dソフト基礎（金）



～平面図を立体にしてみよう～

CADを使って書いたものを立体図に変え、より現実的なモノづくりを楽しみましょう

講師 竹之内 誠

回数	月日	曜日	テーマ	内容
1	8/23	金	3D 概要	○開講式 3Dとは、SketchUPについて、画面構成、3Dを見るための操作
2	8/30	金	基本操作編	3Dソフトで出来ること、操作方法（自由作図）、線、長方形、円、消しゴムコマンド
3	9/6	金		操作方法（推定機能）、端点、中点、エッジ上、中心、X軸 Y軸 Z軸の平行線
4	9/13	金		操作方法（作図コマンド）、長方形、線、座標入力、円、解答と解説
5	9/20	金		操作方法（作図・編集コマンド）、移動コピー、プッシュプル、回転、尺度、解答と解説
6	9/27	金		建築図面の立体化（1） （CADデータのモデリング化）
7	10/4	金	3Dモデル 作図編	建築図面の立体化（2） （壁、柱、屋根）
8	10/11	金		建築図面の立体化（3） （窓、ドア、ガラス）
9	10/18	金		建築図面の立体化（4） （折戸、FIX窓、スイングドア）
10	10/25	金		○閉講式 建築図面の立体化（5） （エクステリア作成）

教材費	1,000円
開講時間	19:00～21:00（2時間）
定員	10名（定員になり次第、締め切ります）
場所	パソコン室
準備するもの	筆記用具

※ CAD操作方法や考え方が必要になりますので、CAD基礎レベルの操作方法を習得済みの方が対象となります。  
また、使用するのは「SketchUP」になります。

- ※ 遅刻や欠席をする場合は、必ず勤労青少年ホームまでご連絡ください。
- ※ やむを得ずキャンセルを希望される場合は、お早めに勤労青少年ホームまでご連絡ください。  
（教材準備の関係で返金が難しい場合がございます。あらかじめご了承ください。）
- ※ お子さん連れでのご参加はできません。託児室がありませんので、あらかじめご了承ください。
- ※ 受付は7月14日（日）～7月25日（木）です。
- ※ 申し込み状況等によって、日程変更や中止の可能性があります。

## 鹿児島市勤労青少年ホーム

〒890-0063 鹿児島市鴨池 2-32-30

TEL(099)255-5771 FAX(099)255-5750

☞yuyukan@sjcweb.jp Instagram@yuyukan\_kagoshima

ホームページ <https://www.yuyukank.com>

最新情報ページ <https://connect.place/yuyukan/>  
(コネクトカード)



▲ホームページ

申込方法についての  
詳細はこちらから！  
どちらからでも確認  
できます。  
申込期間中は申込フォ  
ームも設置されます。



▲最新情報ページ