

AutoCAD 3D

平面図から立体へ！

3Dで伝わる図面表現を習得

AutoCAD の基本操作を踏まえ、3D モデリングの基礎から実務で使える表現手法までを段階的に学びます。立体化による理解促進、干渉チェック、提案力向上につながる 3D 活用を、演習中心で身につけます。

2026年10月25日(日)~2027年1月24日(日) 日曜日

※詳しい日程は裏面

○時 間 9:30 ~ 12:30 全10回 30 時間

○受講料 **¥40,500 (テキスト・消費税込)**

○定 員 **20名**

○対象者 AutoCAD の基本操作（コマンド操作・画面操作）ができる方

 マイテク・センター北九州

職業訓練法人 北九州地区職業訓練協会

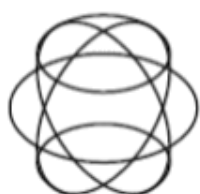
〒805-0048 北九州市八幡東区大蔵二丁目13番7号

TEL (093) 651-3775 FAX (093) 651-5573

<http://www.mytec.ac.jp>



マイテク・センター北九州



日 程 表

1	10/25(日)	3D モデリング画面の各部名称とその操作	6	12/ 6(日)	マテリアルの貼り付け、レンダリングの基礎
2	11/ 1(日)	3D モデリングの作成①(種類)	7	12/13(日)	機械部品の 3D モデリング①
3	11/ 8(日)	3D モデリングの作成②(プリミティブ、2D 図形の応用)	8	12/20(日)	機械部品の 3D モデリング②
4	11/15(日)	3D モデリングの編集①(種類、プリミティブ、ブーリアン)	9	1/17(日)	建築図面の 3D モデリング①
5	11/29(日)	3D モデリングの編集②(切断、分離)	10	1/24(日)	建築図面の 3D モデリング②

※日程・カリキュラムは変更することがあります。

受講申込みの流れ

申 达

お電話
または
窓口にて申込



2 受講申込書の提出

原則 1 週間前までに FAX か郵送にて送付

3 受講料の人金

原則 | 週間前までに
下記の振込先
または窓口にてお支払い

※ ただし 開講最少人数に達しない場合は、開講できないこともあります。ご了承ください。

受講料振込先

福岡銀行 八幡支店

西日本シティ銀行 荒生田支店

福岡ひびき信用金庫 大蔵代理店

普通預金

普通預金

普通預金

No. 0327955

No. 0768911

No. 1029104

口座名義人：職業訓練法人北九州地区職業訓練協会

注意事項

1. 開講後は、お納めいただいた受講料の返金ができません。
 2. 記念日はございませんので、お子様連れのご受講はご遠慮ください。
 3. 9:00前は裏門から入館することができません。正門からお入りください。
 4. 受講料等には教材費が含まれていますので、教材が不要の場合でも受講料は変わりません。



西鉄バス：JR 八幡駅下車、小倉方面
●大蔵下車【1・22番】徒歩6分

車：北九州都市高速道路
●大谷または山路 IC から 10 分

※駐車場には限りがございます。

公共交通・乗り合わせにご協力お願いいたします。