

基礎から学ぶ建築CAD養成科

<訓練期間>

令和2年11月17日～令和3年3月16日（4ヶ月）

CADとは？

自動車や住宅、建築、服飾などの設計や製図を支援するシステムソフト

CADとは「Computer Aided Design」の略で、設計や製図をコンピュータで行うため、日本語では【コンピュータ設計支援】と訳されています。

自動車やスマートフォン、冷蔵庫など身の回りにある数多くの製品は、すべて図面を基に作られており、CADはその図面の設計、作図をするのに欠かせないツールです。

近年、CAD関連の仕事は多様化しており、設計図を基に3次元アニメーションを制作したり、カタログやパンフレット、プレゼンテーション資料用の設計図や立面図を2次元加工したりと、設計以外にもさまざまなシチュエーションで活用されています。

3次元CAD・2次元CADともに、活躍の場はさらに広がっていくでしょう。

本訓練では建築に関する基礎知識を習得し、建物図面の作成に必要な作図技法を2次元CADおよび3次元CADを使用し習得すると共に、3次元CGパースの技術を身につけ、建設業界で幅広く活躍できる人材の育成を訓練目標とします。

活躍できる就職先

建設業関連を中心に、工務店の建築営業補佐や現場事務、CADオペレーター等の就職に有利です。



施設案内

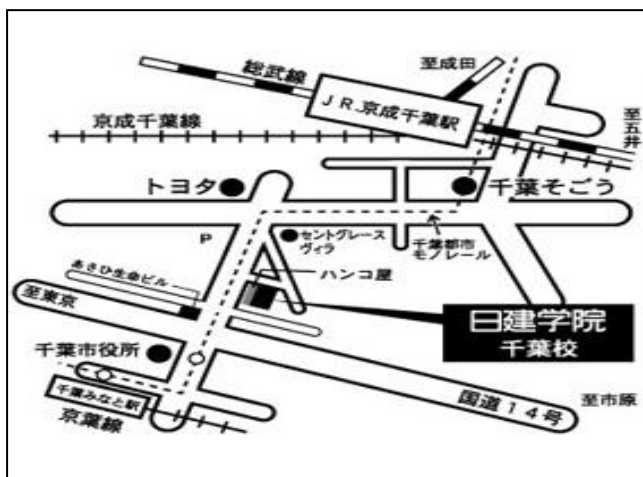
施設外観



教室



案内図



【実施施設】

株式会社建築資料研究社 日建学院 千葉校

【住 所】

千葉県千葉市中央区登戸1-2-10

【電 話】

043-244-0121

【アクセス】

JR・京成千葉駅より徒歩7分