

# AutoCAD 基礎研修

AutoCADは、あらゆる業種で使われるメジャーな汎用CADソフトです。  
本研修会では、建築製図を題材としたAutoCADの基本操作の習得と図面作成を行います。図面作成演習により、実践的な操作スキルが身に付きます。

【開催日時】 令和3年5月12日(水)、13日(木) <2日間>

9:30~16:30(昼休憩1時間)

【会場】 春日部高等技術専門学校 春日部市下大増新田61-1

(東武野田線春日部駅西口バス15分、下車徒歩3分)



【受講対象】 AutoCADを初めて使う方、経験の少ない方

【定員】 20名 (受講者が3名に満たない場合は中止させていただく場合があります)

【持参品】 筆記用具、昼食  
※近隣に飲食施設がありません

【受講料】 会 員 12,000円  
(消費税込) 一 般 16,000円

※研修申込受付確認票をFAXにてお送りします。

- ・請求書および振込用紙は発行していません。
- ・受講料は研修終了後、1週間以内にお振り込みください。
- ・キャンセルは研修開始1週間前の正午まで可能です。  
その後のキャンセルは受講料を全額申し受けることになりますのでご了承ください。
- ・申込が定員に達した時点で(先着順)締め切らせていただきます。
- ・新型コロナウイルス感染症対策を徹底して開催します。  
(感染状況により、中止・延期になる場合があります。)

【主催】 (公財)埼玉県産業振興公社

研修・情報グループ TEL 048-647-4087

【共催】 埼玉県立春日部高等技術専門学校

お申し込み…ホームページ (<https://www.saitama-j.or.jp/kensyu/21kpr/>)

またはFAX (048-645-3286)

AutoCAD 基礎 (春日部) 21KPR

## <カリキュラム>

### 1. AutoCAD の概要と基本操作

- ・ CAD の概要
- ・ 画面構成
- ・ 基本操作

### 2. 基本図形の作図

- ・ 決まった寸法での作図
- ・ 基本図形
- ・ 移動、複写
- ・ 面取り (チャンファー)
- ・ フィレット (丸面取り)
- ・ 窓の作図
- ・ ドアの作図

### 3. 作図演習

- ・ 用紙枠の作図
- ・ 画層 (レイヤ) の練習
- ・ 平面図の作図
- ・ 電気設備図の作図

※カリキュラムは変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。



企業名		TEL		
		FAX		
住所〒		事務担当者		
		メールアドレス		
フリガナ 受講者氏名	所属部署・役職	年齢	勤続年数	性別
		男 ・ 女		

当社は個人情報をご提供いただき、以下の目的で利用させていただきます。また、募集活動で入手した情報は、当社の事業で管理いたします。  
 ・研修やイベントなどに関する情報のご案内 (送付を含みます) ・研修の運営上必要となる受講生名簿・受付簿の作成  
 ・各種相談やお問い合わせに関する対応など ※申込書にご記入いただいた範囲内で受講者名簿として講師に提出します。