

受講生募集中(5/9まで)

群馬県の委託職業訓練です
(委託先：学校法人フェリカ学園)



建築CADオペレーター科1

5月開講(4か月間)



【募集概要】

※就職実績:87.5%(昨年実績)

定員	15名(7名に満たない場合は中止することがあります)
受講料	無料。ただし、教材費(9,000円程度)や資格取得費用等個人に帰属するものは自己負担となります。
募集期間	令和7年3月11日(火)～令和7年5月9日(金)
対象者	ハローワークに求職申し込みを行っており、ハローワークから受講あっせんされた方。パソコンの基本的な入力と操作ができる方。
申込方法	原則、住所地を管轄するハローワークで職業相談の上、お申込みください。
訓練期間	令和7年5月30日(金)～令和7年9月29日(月)(訓練日数73日) ※訓練なし日は、土・日・祝日などの他、以下の就職活動日があります。 7/4(金)、8/5(火)午後、9/3(水)
訓練時間	午前9時25分～午後4時10分まで(6時間)
訓練場所	学校法人フェリカ学園 フェリカ家づくり専門学校 前橋市南町2-38-3 Tel027-223-2100 ※自家用車で通所の場合、有料駐車場(初回契約料5,000円程度、月額5,000円程度)を御紹介します。
入校選考	入校願書を提出された方に対して、下記により選考(適性検査及び面接)を行います。 日時：令和7年5月16日(金)受付：午前9時10分～9時30分 会場：前橋産業技術専門学校(前橋市石関町124-1)Tel027-230-2211 (訓練の場所「フェリカ家づくり専門学校」とは異なります) ※詳細については「委託訓練用」 「入校選考当日の御案内」 をハローワークよりお受け取りになり、御確認ください。 こちらからも確認できます⇒



※雇用保険受給中にハローワーク所長から受講指示を受けた方は、訓練期間中に手当などが支給されることがあります。また、雇用保険を受給できない方でも一定の要件を満たす方に「職業訓練受講給付金」などが支給されることがありますので、ハローワーク担当者に御確認ください。

◎お問い合わせ先 群馬県立前橋産業技術専門学校 委託訓練担当 Tel027-230-2211



ハロートレーニング

～急がば学べ～

訓練内容の現地説明会を開催します。

※説明会への参加は、雇用保険受給者の求職活動実績になります。

- 日 時：4/7(月)13時30分～、4/21(月)13時30分～(要事前申込)
- 連絡先：フェリカ家づくり専門学校(訓練の場所)(Tel 027-223-2100)

【訓練目標】

建築 CAD オペレーター科 1

- ◎ 訓練目標 製図の基本を理解し、CADソフトを活用して建築系の2次元図面を作成・修正することができる人材を育成します。
- ◎ 想定就職部門 建設会社、工務店、ハウスメーカー、設計事務所などのCADオペレーター、図面の作成・修正（トレース作業）や設計アシスタント
- ◎ 目標資格 建築CAD検定2級 ※任意受験

【訓練内容】

科目		内容	時間
学 科	図形知識	図形の基礎知識、表現方法（投影法、第三角法、投影図、三面図等）	12
	製図知識	製図の基礎知識、表現方法（投影図、断面図、寸法等）、図面の種類	6
	就職支援	自己理解、職業意識、仕事理解、人間関係スキル、ビジネスマナー、応募書類の作成方法、模擬面接等	30
実 技	パソコン実習 (Word・Excel)	ビジネス文書作成、表計算、関数等、オフィスソフトの基本操作	12
	CAD操作① (AutoCAD)	コマンド（線分、円、オブジェクトスナップ、移動、複製、回転、ストレッチ、文字記入、寸法記入、画層等）、図面作成	54
	建築製図実習	建築図面作成（平面図、立面図、断面図、平面詳細図）建築CAD検定2級対策	156
	CAD操作② (JW-CAD)	コマンド（線、円、2線、複線、伸縮、コーナー、複製、移動、面取り、文字記入、寸法記入、レイヤ等）、図面作成	54
	CAD操作③ (ARCHICAD)	BIMの概要、基本ツール（壁、柱、スラブ、屋根、階段、フロアの設定、レイヤ）、モデリング、3Dパース、デジタルリテラシー概要等	84
総 訓 練 時 間			408

※上記の他、入校式、オリエンテーション、キャリアカウンセリング、修了式など訓練時間に含まれない行事があります。なお、訓練は全て必修です。一部のみ選択受講することはできません。また、カリキュラムなどは必要に応じて変更することがあります。

【訓練の主な場所】

フェリカ家づくり専門学校

〒371-0805 前橋市南町2-38-3

TEL 027-223-2100

◎JR西毛線前橋駅南から徒歩約15分



ハートレーニング

～急がば学べ～

