

※この訓練は専門知識を身に付け、真剣に就職を考えている方が対象です

CADオペレーター初級科

2月開講 訓練生募集!

訓練コース番号 5-06-40-133-20-0410

定員

20名

受講料無料!

受講期間

令和7年2月4日(火)～令和7年4月30日(水) 土曜・日曜・祝日は休講

募集期間

令和6年12月2日(月)～令和7年1月8日(水)

入校選考日時

令和7年1月15日(水) 午前9時20分開始(受付開始は午前9時00分から)

入校選考会場

福岡県吉塚合同庁舎 福岡市博多区吉塚本町13-50(裏面地図参照)

※公共交通機関をご利用ください(自家用車来場厳禁)

合格発表日

令和7年1月23日(木)

受講費用

受講料は無料です
ただしテキスト代 12,100円(税込)、各種資格取得のための受験料は自己負担となります

応募対象者

公共職業安定所長から受講あっせんを受けることができ、訓練を受けて関係職種へ就職を希望される方

■資格取得目標■

- ・2次元CAD利用技術者2級
- ・建築CAD検定2級、3級
- ・AutoCADユーザ

■CAD(キャド)とは■

「Computer Aided Design(コンピューター支援設計)」の頭文字から取った略語です。紙に設計図を書いていた作業がパソコン内でデジタルに行えるようになるソフトのことで、物づくりに係るほとんどの企業で使われています。訓練で初めてCADを学んだ方が、多くの企業で活躍されています!

委託訓練説明会

(事前申込不要、入退場自由)

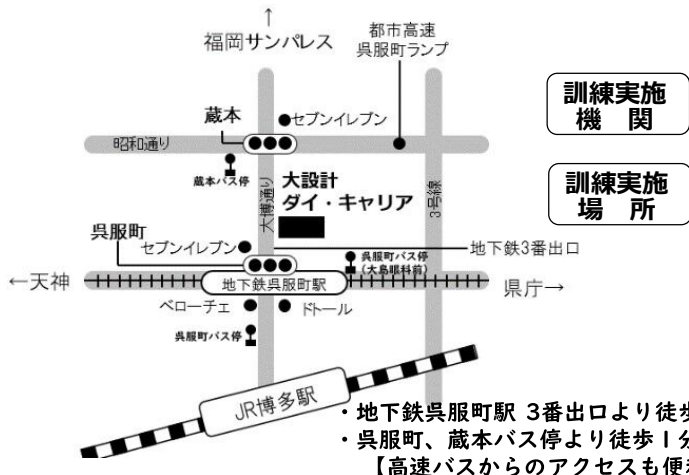
日時: 令和6年12月16日(月) 13時30分～

場所: 福岡県福岡西総合庁舎

福岡市中央区赤坂1-8-8

<訓練科の概要> パソコンでの文字入力など基本操作ができる方が対象

- 設計製図とトレース等のCADオペレーター業務に必要な製図全般の基本ルール(JIS製図通則)を習得
- CADソフト「AutoCAD」と「Jw_cad」の基本操作から応用操作機能をマスターし、実務で活躍できる技能を習得
- 建築・建設業等でCADを活用する設計補助業務等の担当者及びCADオペレーターを目指す
- 労働市場と就業構造などの知識の提供、自己理解、応募書類の解説等の就職活動支援



<お問合せ先>

福岡県福祉労働部労働局職業能力開発課公共訓練係

〒812-8577 福岡市博多区東公園7-7 Tel (092) 643-3604

訓練生募集案内

1. 募集科、募集定員、訓練概要等

募集科	CAD オペレーター初級科(2月開始コース)	募集定員	20名	※最少実施可能人数	15名
受講期間	令和7年2月4日(火)～令和7年4月30日(水) 土曜・日曜・祝日は休講				
受講時間	午前9時30分～午後4時30分				
訓練実施場所	福岡市博多区中呉服町2番2号ポラリスビル3F ダイ・キャリア 第2教室				
就職先の職務	建築・土木・電気・機械等の各工業系企業で、CADシステムを利用した設計補助業務及びCADオペレーター				
資格取得目標	2次元CAD利用技術者2級(ACSP)、建築CAD検定2、3級(全国建築CAD連盟)、AutoCADユーザ(オートデスク)				
受講費用	受講期間中の受講料は無料です。テキスト代12,100円(税込)、資格取得受験料(級によって異なる)				

※応募者が最少実施可能人数を下回った場合、訓練が中止になることがあります。あらかじめご了承ください。

教科の科目		訓練時間	教科の内容
普通学科	オリエンテーション	6H	オリエンテーション
	社会	2H	人権同和研修
	就職対策	18H	自己理解、キャリアプランニング、職業理解、ビジネスマナー、履歴書・職務経歴書の作成、面接指導と演習、業界研究、オンライン面接
	合計	26H	
専門学科	製図基礎と製図規格	24H	日本工業規格の製図総則(製図のルール)、構造の種類、建築図面の種類と各図面の表現方法
	CADの基本機能と用語	8H	CADの機能と用語、作図手順、BIMと3D-CADの知識
	CADシステム	6H	ハードウェアとソフトウェア、ネットワークと情報セキュリティ
	知識確認テスト	1H	製図基礎と製図規格、CADの基本機能と用語、CADシステム等の確認
	合計	39H	
実技	Jw_cadの演習	66H	CADの基本操作と図形のアルゴリズム(作図手順・作図の考え方)、コマンドの習得、投影図法、図面の作図演習
	AutoCADの演習	66H	コマンドの習得、各種設定・各種図面の作図演習、モデルレイアウト空間の理解、ビューポート操作、印刷設定、各機能操作演習
	実践力演習	42H	建築CAD検定3級および2級の課題にて作図演習 CAD利用技術者試験1級の課題にて作図演習
	実務図面実習	95H	各種建築設計図書の解説と作図、意匠図面の各工法による作図演習、実務を想定した作図・修正演習
	実技確認テスト	2H	CADオペレーション技能の確認
	合計	271H	
訓練総時間		336H	

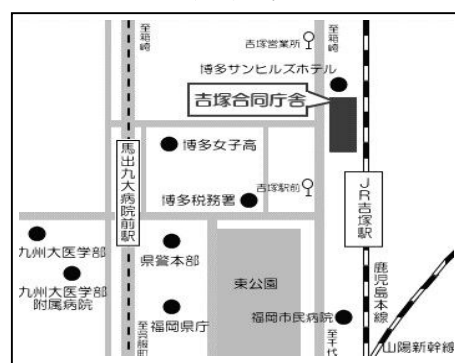
2. 応募方法

- 住所管轄ハローワーク窓口で、就職のための職業相談を受けてください。
- 雇用保険受給資格者の方は雇用保険受給資格者証をご提示ください。
- 応募する人は入校願書に必要事項を記入し、写真(上半身、脱帽、正面向き、縦4cm×横3cm、応募6ヶ月以内に撮影したもの)を貼付のうえ、ハローワーク窓口へ直接本人が提出してください。
- 応募受付は、土曜・日曜・祝日を除き、午前8時30分から午後5時15分までです。
※ご提出いただいた願書(証明写真含む)、その他応募書類はご返却できませんので予めご了承ください。
個人情報の取り扱いについて、応募書類にて知り得た個人情報は訓練実施以外の目的には利用しません。

3. 入校選考

- 日時、会場
・令和7年1月15日(水) 午前9時20分開始(午前9時00分から受付)
・場所:福岡県吉塚合同庁舎 福岡市博多区吉塚本町13-50(右下図参照)
- 入校選考内容:面接試験(グループ面接)
筆記用具(鉛筆、消しゴム)を持参してください。
※受験票は送付しません。選考試験日に必ずお越しください。
遅刻した場合は、受験できない場合がありますので注意してください。
- 合格発表:令和7年1月23日(木)です。
選考結果については本人宛通知します。
また、福岡県の職業訓練ホームページに合格者の受験番号を掲示します。
(<https://www.fukuoka-kunren.ac.jp/>)

＜選考会場＞



4. お問い合わせ先

詳しくは、ハローワークまたは職業能力開発課公共訓練係(TEL:092-643-3604)へお問合せください。
訓練内容の詳細についてはダイ・キャリア(TEL:092-282-7091)へお問合せください。

公共職業安定所の方へ

この訓練は職業能力開発課と福岡高等技術専門校の共同管理で実施するものです。受付けた願書は職業能力開発課へ送付ください。
なお、入校願書の「希望する訓練科」は共管を○で囲み、入校願書の宛名は、福岡高等技術専門校長と記載ください。