



スキルアップは就職への近道！！

訓練番号(5-08-43-002-02-0011)

訓練実施機関【キャリア教育プラザ株式会社】

受講料無料

※テキスト代などは自己負担です。



【実践コース】6月開講

《求職者支援訓練コース案内》

【求職者支援制度のご案内】

オンライン受講可

熊本市東区(駐車場無料)

DX 推進スキル標準対応
AI が活用できる【6月30日開講】
Web・アプリ・映像制作科(短時間)
Web・アプリ・映像、Webマーケティング・AI活用を習得！

オンライン可
1日3時間あり
資格取得
能力アップ

- オンラインか教室での受講かを選択できます。(一部通所が必須の訓練日あり。)
受講時間は9:30~16:10と9:30~12:20
スマホアプリ制作、デザイン、映像編集など実践スキルを習得します。
オンライン時はデスクトップ画面をリモート。理解がより深まります。
クリエイター職に限らず、様々な業種で活かすことができます。

再就職や転職を目指す方へ
月10万円の給付金+無料の職業訓練
厚生労働省 求職者支援制度
支給要件等はハローワークにご確認ください。支給要件を満たさない場合でも無料の職業訓練を受講できます。

主な履修内容

- パソコン基礎・ネットワーク
●デザイン (Illustrator・Photoshop)
●Webプログラミング・アプリ制作 (HTML/CSS、Javascript、PHP、WordPress など)
●スマホアプリ制作 (Terapad、ChatGPT、Gemini)
●Webマーケティング
●映像制作 (Premiere Pro など)
●クリエイターにおける生成AI活用

取得できる資格

- Webクリエイター能力認定試験エキスパート

オンラインか教室を事前に選択受講ができる
「混在型職業訓練」の概要

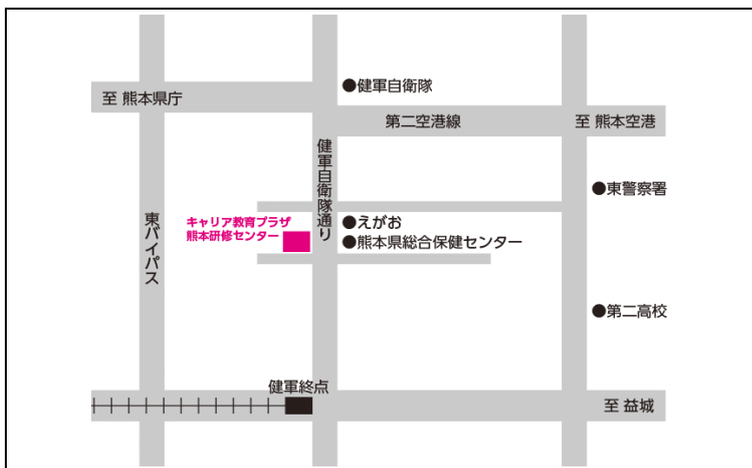
- 5か月間のコースでの総時間は404時間です。そのうち、83時間は通所が必須となっており、残りの321時間はオンラインまたは教室での受講を選べます。
●教室での受講の際には感染症対策を強化しています。(通学時の対策：マスク着用(任意))
●キャリアコンサルティングはオンラインまたは通所で実施します。
【オンライン訓練を受講するに当たって】
●オンライン受講を希望される方は、訓練開始前にお申し込みください。
●オンライン受講中は、受講に集中できる環境を整えてください。
●受講にはZOOM視聴のためのPC(またはタブレット)が必要です。当社が無料で貸し出す作業用PCと2台並べて受講します。
●PCなどの使用方法については、事前にご説明いたします。
●Wifi等の安定したインターネット環境が必要になります。
●通信障害が多く発生する際には、通所受講へ切り替えていただくことがあります。

◆申し込みまでにハローワークで職業相談を必ず受けて下さい◆

Table with course details: 期間 (令和8年6月30日 ~ 令和8年11月27日), 時間 (9:30~12:20), 目標, 概要, 資格, 負担費用, 募集期間 (令和8年5月11日 ~ 令和8年6月9日), 実施施設 (キャリア教育プラザ熊本研修センター), 問合せ担当者 (柴田、川本)

\* 選考日・カリキュラム等は裏面にあります。

科目		科目の内容	訓練時間
学科	就職支援	就職活動の心構え、就職活動の方法、ジョブ・カード作成支援、履歴書・職務経歴書の書き方、面接指導	18時間
	安全衛生	VDT作業の留意点、安全衛生の必要性	3時間
	Web概論	Webサイトの構築、ディレクション、Webサーバー・Webブラウザ、生成AIの種類と活用法	3時間
	プログラミング概論	Webやアプリ制作でのプログラミングの重要性と基礎概念、プログラミングでの生成AI活用	3時間
	Webマーケティング概論	Webマーケティングの基本概念、SEO対策、オンライン広告	6時間
	映像制作概論	映像制作の基礎知識、仕事の流れ	6時間
実技	パソコン基礎	コンピュータ概論、マウス操作、OS操作、タイピング、アプリケーション活用(オフィスソフトやzoomの操作)、クラウド活用(使用ソフト:Word、Excel)	12時間
	デザイン基礎演習	Webデザイン基礎、DTPの制作(使用ソフト:Illustrator、Photoshop)	30時間
	生成AI活用演習	生成AIの種類と活用法、読み込みファイル、各場面での活用演習(企画・書類、ライティング、画像・イラスト生成、プログラミング)(ChatGPT、Gemini)	6時間
	HTML基礎演習	サイト構成・設計、HTML/CSS基本、Canvasを活用したコーディング、WordPressサイト制作演習(使用ソフト:Terapad)	36時間
	Webプログラミング演習	JavaScript基礎(文法、変数、演算子、配列、条件分岐、繰り返し制御、関数、HTMLとの連携)、PHP基礎(構文、演算子、制御構文)、Canvasを活用したプログラミング(使用ソフト:Terapad)	54時間
	Webアプリ制作演習	JavaScript、HTML/CSS、Canvas等を活用したWebアプリ制作演習(使用ソフト:Terapad、ChatGPT、Gemini)	42時間
	スマホアプリ制作演習	JavaScript、HTML/CSS、Gemini Canvas等を活用したスマホアプリ制作演習(使用ソフト:Terapad、ChatGPT、Gemini)	60時間
	Webマーケティング演習	SEO対策の実践、SNSマーケティング、デジタル広告制作・運用、成果分析・改善策、AIを活用したマーケティング	12時間
	映像制作演習	撮影、編集(クリップ管理、クリップ編集、トリミング、トランジション、エフェクト、タイトル)、出力・アップロード(使用ソフト:Premiere Pro)	36時間
	Web・スマホアプリ制作実習	行程管理、コーディングを活用したWebアプリ・スマホアプリ制作実習(使用ソフト:Photoshop、Illustrator、WordPress、Premiere Pro、Terapad、XAMPP、FileZilla、ChatGPT)	71時間
	企業実習	<input checked="" type="checkbox"/> 実施しない <input type="checkbox"/> 実施する                     ※実施する場合、カリキュラムは別途作成し、総時間のみ記入してください。	
職場見学、職場体験、職業人講話	【職業人講話】・企業が求める人材とは(2H)・広告がもたらす効果(2H)・プロが考えるWebコンテンツの開発(2H)(一般社団法人 日本ワーケーション協会)	6時間	
訓練時間総合計	404時間	学科 39時間                     実技 359時間                     企業実習 0時間                     職場見学等 6時間	



**キャリア教育プラザ熊本研修センター**  
 熊本市東区健軍3-39-19 タケダビルNO2 2階(自衛隊通り)  
 ※無料駐車場あり、健軍終点電停より徒歩10分

お問い合わせ先

☎ 096-342-8181

キャリア教育プラザ

キャリア教育プラザ 検索

【訓練事業部】担当：柴田、川本

〒862-0911 熊本県熊本市東区健軍3-39-14-701

選考日時 令和8年6月12日 10:00～

選考方法 面接(オンラインでも実施可能)

選考結果通知日 令和8年6月17日

持参する物 筆記用具

選考実施場所 **キャリア教育プラザ熊本研修センター**  
 〒862-0911  
 熊本市東区健軍3-39-19 タケダビルNO2 2階  
 TEL:096-342-8181 FAX:096-342-8182

駐車場 駐車場有り15台、無料