



求職者支援訓練 実践コース（デザイン分野）

訓練コース番号 5-02-23-002-11-0043

1/25 開講

受講料無料
テキスト代¥0

募集延長: 12/22 (火)まで



● 説明会も常時開催中です ●

WEB デザイナー科

募集期間

令和2年

11月24日 ~ ~~12月15日~~ 12月22日まで 募集延長

定期説明会

12/8 (火), 12/9 (水), 12/10 (木), 12/14 (月), 12/15 (火)
12/16 (水), 12/17 (木), 12/18 (金), 12/21 (月), 12/22 (火)

*説明会にご参加後でも、ハローワークで申込手続きは可能です。

説明会は常時開催しております。ご予約は不要です。カリキュラム・訓練内容等ご説明いたします。
ご希望の方は、事前にご連絡いただけますとスムーズです。【10:00～、13:00～それぞれ60分程度】

受講申込書提出先・選考会場・訓練実施場所

環境キャリアカレッジ 名古屋校

〒464-0850

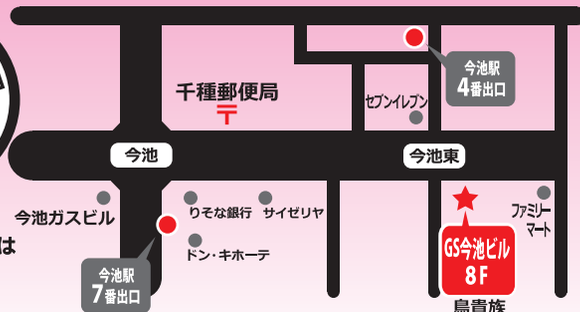
名古屋市千種区今池5丁目3番2号 GS今池ビル8F

☎ 052-734-6154 (担当: 山田, 池田)

受講申込書は、ご郵送又はご持参ください
詳しくはお気軽にお問い合わせください



※駐車場・駐輪場はありません



WEBデザイナー科

- 募集期間** 令和2年11月24日～令和2年12月15日 12月22日まで募集延長
- 入所選考日** 令和3年1月5日16時～または17時～（応募多数の場合は時間変更あり）
- 選考内容・持ち物** 面接 *筆記用具をご持参ください。
- 選考結果通知日** 令和3年1月8日 **定員** 28名
- 訓練期間・訓練時間** 令和3年1月25日～令和3年6月21日（土日祝は休み、平日も一部休み）
9:00～15:30（休憩含）【訓練日数87日】【訓練期間5ヶ月】【総訓練時間517時間】
- 自己負担** 受講料無料【テキスト代 ¥ 0】
受講料及びテキスト代の自己負担なく学べて、さらに一定要件を満たす方に【職業訓練受講給付金（受講手当&通所手当）】が支給されます。詳しくは住所地を管轄するハローワークにお問い合わせください。
- 受講手続きの流れ** *受講を申し込むには、複数回ハローワークに行く必要がありますので、お早めにお申し込みください。

【当校定期説明会】*10:00～、13:00～、それぞれ60分程度

12/8(火), 12/9(水), 12/10(木), 12/14(月), 12/15(火), 12/16(水), 12/17(木), 12/18(金), 12/21(月), 12/22(火)



科目	科目内容	訓練時間
就職支援	求人情報検索の仕方、履歴書・職務経歴書・面接指導	18時間
PC基礎概論	PC操作方法、ファイル・フォルダのデータ管理方法	6時間
Webサイト構成概論	Webサイトの構成、用語・表記ルール	12時間
HTML・CSS概論	マークアップ言語の書き方 (XHTML1.0)、特殊記号の書き方 (XHTML1.0)、カスケードスタイルシート (CSS) を使ったレイアウト、カスケードスタイルシート (CSS) のページの設定方法	36時間
HTML5概論	Web及びIT技術の概要、業界動向、マークアップ言語の書き方 (HTML5)、セクション関連の新要素・属性、テキストの明確化	18時間
デザイン概論	デザインの動向、著作権	6時間
画像編集概論	フォントの種類・サイズ、カラーモード、ワークスペース、グラフィック処理機能、グラフィック作成機能、ニーズの読み取り方法、クライアント・ニーズ分析方法、デザインソフト機能 (使用ソフト: Photoshop フォトショッップ、Illustrator イラストレーター)	18時間
Web文章構造概論	Web文章の基本 (ライティング、差別用語・禁止用語)、テーマ・文字数、図表化・リスト化、Webコンテンツの書き方 (字数・段落、用語・表記の整備・統一、書体・レイアウト)	18時間
Web解析概論	ツール操作方法、アクセス解析方法、SEO概論、リスティング広告、バナーの作成方法 (使用ソフト: Photoshop フォトショッップ、Illustrator イラストレーター)	6時間
Web制作概論	データ変換方法、FTPソフトの操作方法、データ更新、コーディング知識、エディターソフトの操作方法 (使用ソフト: Dreamweaver ドリームウィーバー、Photoshop フォトショッップ、Illustrator イラストレーター)	18時間
安全衛生	心身の健康管理 (V D T 含む)	3時間
PC基礎演習	ファイル・フォルダのデータ管理	12時間
Webサイト構成演習	Webサイトの構成、用語・表記ルールの実行	24時間
HTML・CSS演習	HTML構造の指定 (XHTML1.0)、HTMLコーディング (XHTML1.0)、スタイルシートによるデザイン、CSSでのページ設定、ページレイアウトの指定、Webサイト制作、ブラウザの種類・バージョンの設定、アクセシビリティの確認	72時間
HTML5演習	HTMLコーディング (HTML5)、セクション関連の新要素・属性、動的サイト、テキストの比較、バリエーション、各ブラウザによる表示確認	48時間
画像編集演習	フォントの種類・サイズの活用、カラーモードの使用、グラフィック処理操作、グラフィック作成操作、デザインソフトでの制作、ソフトウェア選択、テンプレート活用、条件整理、字数・段落の調整 (使用ソフト: Photoshop フォトショッップ、Illustrator イラストレーター)	60時間
Web文章構造演習	Web文章構造 (ライティング)、テーマ・文字数、図表化・リスト化、Webコンテンツの制作 (字数・段落、用語・表記の整備・統一、書体・レイアウト)、Webライティングの編集・確認 (誤字・脱字、手直し)	42時間
Web解析演習	サイト解析、全体傾向の把握 (レポート作成)、ユーザビリティの確認、問題発見と導入 (チラシ・パンフレット制作、ロゴ・バナー制作、カンパ、サイトとの連動) (使用ソフト: Photoshop フォトショッップ、Illustrator イラストレーター)	36時間
Web制作演習	データ変換、コーディングソフトの操作、データ整理、FTPソフトの操作、データ更新、Webサイト制作 (個別課題制作、ランディングページ制作、プレゼンテーションの実施) (使用ソフト: Dreamweaver ドリームウィーバー、Photoshop フォトショッップ、Illustrator イラストレーター)	54時間
職場見学、職場体験、職業人講話	【職業人講話】 IT業界の現状・今後の課題と業種・職種に求められるスキル、業界の動向・求められる人材 WEBデザイン分野の方 株式会社名起通信社 6時間	6時間

- 訓練対象者の条件** パソコンの基本操作（ローマ字入力、フォルダの作成・操作）ができる方
- 訓練目標（仕上がり像）** ウェブ・コンテンツ提供事業所において Web デザイナー及び Web ディレクターとしての基本操作ができる。
- 訓練概要** Web デザインの基本技術、グラフィック制作・画像処理ソフトによる制作技術、HP の制作技術
Web ライティング等の Web デザイナー、Web ディレクターに必須の知識・技能・技術を習得する。
- 訓練修了後に取得できる資格** Photoshop クリエイター能力認定試験エキスパート、Illustrator クリエイター能力認定試験エキスパート、Web クリエイター能力認定試験上級 *任意受験
- 就職支援の内容** 職業相談の実施、履歴書・職務経歴書の書き方指導や面接対策
- 新型コロナウイルス感染症防止対策** マスク着用周知徹底、手洗い場に石鹸の常備、入口等に消毒液を設置、注意喚起の掲示、共有部分・教室の定期的な消毒等

環境キャリアカレッジ 名古屋校

☎ 052-734-6154 (担当: 山田, 池田)

受講申込書は、ご郵送又はご持参ください。詳しくはお気軽にお問い合わせください。

ハロートレーニング



訓練実施機関名称: 株式会社環境デザイン

1

2021



環境キャリアカレッジ名古屋校

求職者支援訓練

コース名：WEBデザイナー科



施設紹介



説明会
常時開催

Photoshop

Illustrator

HTML WEB デザイナー科

【定期説明会】：2/26(火)、2/28(木)、3/5(火)、3/6(水)
3/7(木)、3/11(月)、3/12(火)、3/14(木)
3/15(金)、3/18(月)、3/19(火)、3/20(水)

右記の日時以外
でも対応可能



入口はこちらの
8Fにあります。

今池駅より
徒歩3分



授業風景

講師オリジナルの課題を行うなど
実践的な内容の授業を実施



分からないところは
聞いてくださいね。



説明会を常時開催しています。



1
2021

コース名：WEBデザイナー科

就職支援



就職した後も
皆さん相談に
来ています。

皆さんの状況把握を行い、
訓練期間中はもちろん
終了後もサポートをして
います。

リラックスした環境で、
履歴書の写真撮影を行います。
写真はプリントアウトして、
お渡ししています。



就職先

様々な業界、職種に
活かせます。

新たな強みを習得して、
就職先の間口を広げます。

過去の受講生の動向

