



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 5-03-23-002-11-0064

1/25 開講

受講料無料
テキスト代 ¥0

WEB デザイナー科

説明会常時開催

募集期間

令和3年 11月25日～12月22日

定期説明会

11/30(火), 12/2(木), 12/7(火), 12/9(木), 12/10(金)
12/14(火), 12/15(水), 12/16(木), 12/21(火), 12/22(水)

*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

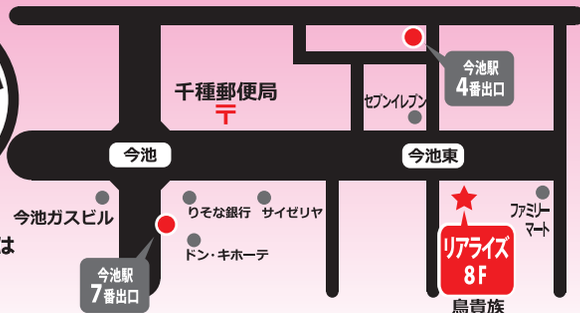
名古屋市千種区今池5丁目3番2号リアライズ今池駅前ビル 8F

☎052-734-6154（担当：榎本，神谷，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3年11月25日～令和3年12月22日
- 入所選考日** 令和4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4年1月11日 定員 28名
- 訓練期間・訓練時間** 令和4年1月25日～令和4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513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
11/30(火)、12/2(木)、12/7(火)、12/9(木)、12/10(金)、12/14(火)、12/15(水)、12/16(木)、12/21(火)、12/22(水)



| 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 ドリームワイバー、Photoshop フォトショップ、Illustrator イラストレーター) | 18時間 |
| 安全衛生 | 心身の健康管理(VDT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構造的指定(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・色の活用、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制作演習 | 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 ドリームワイバー、Photoshop フォトショップ、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** マスク着用の周知、エントランスに消毒液を設置、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: 榎本, 神谷, 池田)

ハロートレーニング

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。 訓練実施機関名称：株式会社環境デザイン

1

2022

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



入口はこちらの
8Fにあります。



今池駅より
徒歩3分



WEB デザイナー科

説明会常時開催

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
2022

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。

新たな強味を習得して、
就職先の間口を広げます。

過去の受講生の動向

