

下記内容は訓練カリキュラムの一例です。参考程度にご確認ください  
これから開校される内容はハローワークにてご確認ください。

| コース番号   | 訓練科名                    | 定員(最少開講人数)  | 訓練実施施設                 | レベル        |
|---|-------------------------|---|------------------------|------------|
|   | Aiマーケティング<br>デザイナー科     | 20人( 4人 )   | WASパソコン<br>マルチメディアスクール | 中級         |
| <p>●科の内容</p> <p>AIを活用し、市場調査分析を含む企画立案からプレゼン提案まで迅速かつ柔軟に実践できる事を目指すと共に、生成AIの出力を独自性と倫理観を持って新たな価値を創造できる人材を目指します</p> <p>【当講座で得られるスキル】受講生のほとんどの方が初心者の方です！</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・デザイン業務必須の「Illustrator・Photoshop」の基本操作</li><li>・デザイン・制作業務に必要な基本知識とリテラシー</li><li>・デザイン実務に必要な実践的なスキル</li><li>・ビジネス目線・顧客目線のマーケティングを学び、ニーズを形にできる思考</li></ul> <p>●取得目標資格</p> <p>特になし</p> <p>●就職先の主な職務</p> <p>グラフィックデザイナー、Webデザイナー・ディレクター、企業のサイト管理部門、企画や顧客提案などを行うプランナーなど</p> <p>●独自の就職支援内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・国家資格保有のキャリアコンサルタントが常駐し、職務経歴書、履歴書、自己PR、就職活動の仕方など丁寧に指導します</li><li>・ポートフォリオの作成し、就職活動に活用します(修了後でも希望者は対面やオンラインで現役デザイナーによるブラッシュアップを受けることができ、採用企業様から完成度に対するご好評を頂いております。)</li><li>・デザイン系事務系の派遣登録</li><li>・現役デザイナー・ディレクターによる業界講話を随時実施し、修了後のスキルアップにつながるフォローアップセミナーも開催しています</li></ul> <p>●訓練に用いる主な設備等</p> <p>Windows、Illustrator、Photoshop、テキストエディタ</p> <div><p>施設紹介はHP(<a href="https://www.was-ps.com/">https://www.was-ps.com/</a>)をご覧ください</p></div> |                         | <p>《訓練実施施設所在地》<br/>〒468-0007<br/>名古屋市中天白区植田本町一丁目608番地</p> <p>《受講生の応募条件》<br/>マーケティングに興味があり、就職意欲がある方。<br/>パソコンの基本操作ができる方。</p> <p>《適性検査を実施する場合の方法》<br/>・面接(自己PR)・筆記(小論文)</p> <p>《適性検査を実施する場合の可否基準》<br/>・面接(100点満点)・小論文(100点満点)<br/>合計点が45%(90点/200点)以上を合格とします。</p> <p>《訓練時間》<br/>【オンライン】9時30分から14時30分まで<br/>【集合】10時から16時40分まで</p> <p>《教科書代等自己負担額》<br/>30,968円(税込)<br/>※Illustrator及びPhotoshop<br/>各単体月額プラン3か月間22,968円含む</p> <p>《説明会》<br/><b>【現地説明会】※予約不要</b><br/>○月○日(○) 17:15～(50分程度)<br/>※スリッパをご持参ください<br/>※駐車場のご用意はございません<br/><b>【オンライン説明会】※要予約</b> → <br/>○月○日(○) 15:45～(50分程度)<br/>○月○日(○) 16:30～(50分程度)<br/>※電話での受付はしていません</p> <p>《問い合わせ先》<br/><b>【平日:10時から17時まで】</b><br/>052-809-1111<br/>担当:小島(コジマ)・越野(コシノ)</p> <div></div> |                        |            |
|   | 科目                      | 科目の内容   | 時間数                    | DX項目番号※2   |
| 学 科   | オリエンテーション               | 訓練受講上の注意及びスケジュールや各種書類の説明等   | 6                      |            |
|   | オンライン基礎                 | PC及びオンラインツールの基本操作・用語の確認、情報セキュリティ、コンピテンシー、EQ等の基礎知識   | 8                      | 14         |
|   | Aiマーケティング               | 新商品企画に必要なマーケティングの知識習得、トレンドやニーズの把握、マーケティングリサーチ方法の習得  | 34                     | 1・2・5・8・11 |
|   | Illustrator/Photoshop応用 | ソフトの使い分けと両アプリケーションの連携、パーツ、ロゴなどの実務に必要なスキル習得と制作方法   | 36                     |            |
|   | 就職支援                    | ジョブカード・応募書類・面接対応、キャリアコンサルティングなど   | 24                     |            |
|   | 小 計                     |   | 108                    |            |
| 実 技   | Illustrator/Photoshop基礎 | 図形の描き方、写真の加工など、基本ツールの習得   | 44                     | 13         |
|   | デザインワーク                 | デザインの基本知識、UDデザインや著作権等、デザインへの落とし込み   | 14                     | 16         |
|   | 課題制作                    | 的確なターゲット設定、企画提案、デザインへの落とし込み、プレゼンまで  | 46                     |            |
|   | Webポートフォリオ制作            | 基本的なHTML/CSSの基礎の習得とwebポートフォリオの制作  | 28                     |            |
|   | 小 計                     |   | 132                    |            |
|   | 合 計                     |   | 240                    |            |

※ 訓練開始日に入校式、訓練最終日に修了式を実施します。

※2 該当する【DXリテラシー標準の項目の一覧】の「項目番号」を記載し、該当する科目又は科目の内容に着色してください。

※上記内容は、これまでの授業内容のため科目、時間数等は変更場合があります

## Aiマーケティングデザイナー科 / WASパソコンマルチメディアスクール

|           |  |   |
|-----------|--|---|
| 対面授業用機器   | パソコン タブレットなど（カメラ・スピーカーが使用できるもの）                |   |
| パソコンの仕様   | OS   | Windows10(v22H2)、Windows11(v21H2)(v22H2)(v23H2)(V24H2)以降<br>macOS 12(Monterey)、13(Ventura)、14(Sonoma)、15(Sequoia)以降   |
|           | メモリ  | メモリ8GB以上(推奨16GB以上)  |
|           | ブラウザ   | Google Chrome（最新バージョンと2つ前のバージョンまで）<br>Microsoft Edge（最新バージョンと2つ前のバージョンまで）   |
|           | その他  | USB2.0以上のビデオカメラ、マイク、スピーカー、パソコン(CPU最低2GHz以上、2コア以上、4コア以上を推奨)<br>グラフィックカード(オンボードも可)<br>DirectX12(機能レベル12_0以降)をサポートしている<br>OpenGLバージョン4.0以上をサポートしている、1GB以上のVRAM(4GBを推奨)がある<br>7年未満の新しいGPU |
| ソフトウェア    | Adobe Photoshop・Illustrator・Visual Studio Code |   |
| Web会議システム | Microsoft Teams（チームス）、TFabTile                 |   |
| 通信環境      | 通信速度   | 10Mbps以上  |
|           | 1か月当たりの通信量の目安                                  | 48,000MB(48GB)  |

※上記内容は、2025年10月現在の内容です