

パロートトレーニング  
— 意がば学べ —

## 基礎から学べる

## WEBデザイン/サイト制作/マーケティング科(eラーニングA)

訓練コース番号	5-07-14-002-11-0404	訓練コース・分野	実践コース・デザイン分野
訓練実施施設名	株式会社Wonderlabo 神奈川支部		

募集期間 「令和7年12月26日(金) ~ 令和8年1月20日(火)」

※申込み方法等につきましては裏面参照。»

## 【訓練の実施方法】

- eラーニング、オンライン（通所不要） **※毎週金曜日にオンラインによる対面指導あり**
- 主にオンデマンド方式（録画された映像等を任意のタイミングで視聴する方法）で受講します。
  - 関連性のある内容で受講に1週間程度要する分量がそれぞれ「ユニット」として設定されています。
  - 各「ユニット」の受講修了ごとに習得度確認テストを行います。「習得度確認テスト」の正答率が3回連続で8割未満となった場合、又は、未受験の習得度確認テストが4ユニット分に達した場合には、退校処分となります。

## 【訓練の目標】

デザインやWebマーケティングの基礎を理解し、各種デザインツールを用いたグラフィックやバナー作成、HTML/CSSやその他ツールを用いたWebサイトの企画・デザイン・制作など、Webデザイナーとしての基本作業ができる。

## 【修了後に取得できる資格】(任意受験により取得可能な資格)

- Google検索広告認定資格 (認定機関Google / 受験料0円)
- Illustrator®クリエイター能力認定試験 スタンダード (認定機関ビジネス能力認定サーティファイ / 受験料7,800円)
- Photoshop®クリエイター能力認定試験 スタンダード (認定機関ビジネス能力認定サーティファイ / 受験料7,800円)
- Illustrator®クリエイター能力認定試験 エキスパート (認定機関ビジネス能力認定サーティファイ / 受験料8,800円)
- Photoshop®クリエイター能力認定試験 エキスパート (認定機関ビジネス能力認定サーティファイ / 受験料8,800円)

有料職業紹介事業許可証  
許可番号 13-1-314318

## 就職支援の内容、過去に実施した求職者支援訓練の実績等

## PRポイント

- POINT 1  
POINT 2  
POINT 3

## デザイン初心者歓迎！フルリモートで働くデザイナー人材の豊富な育成実績！

未経験者でも安心なわかりやすいカリキュラムと指導で、これまでに多くの未経験者を転職できるデザイナー人材へと育成してきました。  
大手総合代理店様の新卒研修にご導入いただいている未経験者も安心のデザイン研修です。

## 就職やキャリアアップにつながる、デザイン×マーケティングの基礎を丁寧に指導！

サイトやバナー作成の知識・技術だけでなく、デザインと同時にマーケティングの基礎を理解することで、  
しっかりと就職につながるスキルを体系的に身につけることができます。

## デザイン、SNSマーケター、戦略マーケターなど、企業側で需要が高まっているスキルを身につける！

近年、各種SNSや広告媒体の基礎を理解したWEBデザイナーやマーケターの需要が高まっています。  
本コースでは、そういった実践的な知識もカリキュラムに取り入れ、様々な企業から求められる人材を目指していただきます。



Zoomでの対面指導はデザイン/マーケで活躍する  
「現役のプロ」が担当！

代表：廣野裕之

未経験からマーケターを育成する国内最大手「マケキャン（旧：  
DMM Marketing Camp）」で事業責任者を歴任。  
エンジニアからCyberAgentへ転職後、総合代理店やマーケティン  
グ役員として年間数億円規模の広告を運用。  
スタートアップから大手まで幅広く支援し、現在は本サービスの代  
表として講師の採用・育成も担当。廣野と同様に実践経験豊富な現  
役プロがマンツーマンで指導します。

## 想定する就職先例

WEBデザイナー

見学会の申込み・お問合せは

LINE@

でも可能！



## 【訓練期間】 令和8年2月19日(木)～ 令和8年8月18日(火)

【訓練内容】※ 訓練内容の詳細につきましては、説明会（裏面参照）などでご確認できます。

学科	マーケティング競合分析の基礎知識 / デジタルマーケティング概論(SNS広告/メディア) / デザイン構築理論 他	94 時間
実技	実践スキル演習 (Illustrator・Photoshop) / HTML・CSSサイト制作演習 / ポートフォリオサイトのデザイン構築演習 他	392 時間
その他	職業人講話 WEBデザイナーとしてデザイン業界で働く現場の役割とは？（株式会社Wonderlabo） WEBデザイナーとしての価値を見出してキャリアパスとして繋げていく考え方（株式会社Wonderlabo）	6 時間
	合計	492 時間

教科書代	自己負担額(税込み)	その他の自己負担額と内訳
0円	eラーニング訓練受講に係る通信費用 実費 / パソコン・モバイルルーター等の貸与なし Illustrator使用料 4,980円 / 月(税込) × 4ヶ月 = 19,920円 Photoshop使用料 4,980円 / 月(税込) × 3か月 = 14,940円 合計 34,860円	

## ☆気になるコースの説明を聞くことができます☆

説明会	第1回：1月 7日(水)15:30- 第2回：1月 13日(火)10:00- 第3回：1月 16日(金)13:00-		見学会の申込み・お問合せは LINE@でも可能！	
訓練実施機関名	株式会社Wonderlabo		訓練実施施設名	株式会社Wonderlabo 神奈川支部
訓練実施施設の住所	〒254-0043 神奈川県平塚市紅谷町8-16 サニープラザ平塚3F-13			
お問い合わせ先	電話番号 担当	03-6824-4269 遠藤・森国	受付時間	10:00 ~ 16:00

## ☆申込み方法等☆

受講者募集期間	令和7年12月26日(金) ~ 令和8年1月20日(火)
定員	22名 (受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は訓練の実施を中止することがあります)
訓練対象者の条件	①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、パソコンによるインターネット通信環境 (Webカメラ、マイク必須) を備え、通信費の負担ができる方
必要なパソコンスキル	キーボード操作ができる・Zoom、Google meetが使用できる / Slackが使用できる
必要な機器・設備 推奨環境 等	自宅にパソコンを備えている 【必要なスペック】 Windows:RAM:8GB以上 CPU:64ビットをサポートしているIntel®またはAMDマルチコアプロセッサー(SSE4.2以降の2GHz以上のプロセッサー) Mac:RAM:8GB以上 CPU:64ビットをサポートしているIntel®マルチコアプロセッサー(SSE4.2以降の2GHz以上のプロセッサー) 通信速度等:動画視聴や対面指導が問題なく行えるネットワークがあり、静かな環境 使用ソフト:Zoom・Photoshop、Illustrator・Slack・Google meet ※通信障害が多く発生する際、受講者が新しい機器を整備できなければ受講継続ができなくなる場合があります
申し込み方法	①ハローワークにて職業相談を行い、訓練受講が適切と認められた場合に受講申込書の交付を受け、必要書類とともに、住所を管轄するハローワークに本人が募集期間内に申し込み手続きをしてください。 ②本人が「ハローワーク受付後の受講申込書提出先」へ直ちに連絡し、ハローワークで受付された受講申込書をご提出ください。
受講給付金	一定の要件を満たした場合、職業訓練受講給付金が支給されます。 詳しくは、住所管轄のハローワーク窓口にお尋ねください。

※受講希望者は選考日の前日までにeラーニングコースの受講にあたっての誓約書を提出する必要があります。提出できない場合、選考を受けることができません。

ハローワーク受付後の受講申込書提出先	選考について		
提出先住所と宛先	〒254-0043 神奈川県平塚市紅谷町8-16 サニープラザ 平塚3F-13 株式会社Wonderlabo (メールアドレス) kunren@wonderlabo.co.jp ※件名は「2月開講神奈川支部受講申込書」とご入力ください	選考日	令和8年1月29日(木)
		選考方法	オンライン面接
提出方法	郵送または、メール ※締切日3日前からは、メールでのご提出にご協力ください	選考結果発送日	令和8年2月3日(火) 郵送
お問い合わせ先	電話番号 担当	03-6824-4269 遠藤・森国	注意事項
			選考はスマートフォンやタブレットでの参加も可能
受付時間	10:00 ~ 16:00		

訓練実施機関名：株式会社Wonderlabo

(様式A-9)

## 訓練カリキュラム

訓練の種別	基礎コース ( ) 実践コース ( 11 デザイン分野 )			就職を想定する職業・職種					
	職場復帰支援コース (※基礎コースのみ)	託児サービスコース	短時間訓練コース						
訓練科名	基礎から学べるWEBデザイン／サイト制作／マーケティング科 (eラーニングA) ※40文字以内で記入してください。			WEBデザイナー					
募集期間(予定)	令和7年12月26日 ~ 令和8年1月20日								
選考日(予定)	令和8年1月29日								
選考方法	<input checked="" type="checkbox"/> 面接	<input type="checkbox"/> 筆記試験	<input type="checkbox"/> その他 ( )						
選考結果通知日	令和8年2月3日								
訓練期間	令和8年2月19日 ~ 令和8年8月18日 ( 6 か月 )			( 訓練日数 181 日 )					
訓練時間	時	分	~	時	分	訓練定員 22 名			
訓練対象者の条件	①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者 パソコンによるインターネット通信環境 (Webカメラ、マイク必須) を備え、通信費の負担ができる方、キーボード操作ができる方、Zoom、Google meetが使用できる / Slackが使用できる								
訓練推奨者 (特定の者を想定する場合のみ)	新規学校卒業者 被災者	ニート等の若者 外国人	障害者	その他 ( )	母子家庭の母等				
訓練目標 (仕上がり像)	デザインや Web マーケティングの基礎を理解し、各種デザインツールを用いたグラフィックやバナー作成、HTML/CSS やその他ツールを用いた Web サイトの企画・デザイン・制作など、Web デザイナーとしての基本作業ができる。								
訓練修了後に取得できる資格	名称 ( Illustratorクリエイター能力認定試験(スタンダード) ) 認定機関 ( サーティファイ ソフトウェア活用能力認定委員会 ) <input checked="" type="checkbox"/> 任意受験 名称 ( Photoshopクリエイター能力認定試験(スタンダード) ) 認定機関 ( サーティファイ ソフトウェア活用能力認定委員会 ) <input checked="" type="checkbox"/> 任意受験 名称 ( Illustratorクリエイター能力認定試験(エキスパート) ) 認定機関 ( サーティファイ ソフトウェア活用能力認定委員会 ) <input checked="" type="checkbox"/> 任意受験 名称 ( Photoshopクリエイター能力認定試験(エキスパート) ) 認定機関 ( サーティファイ ソフトウェア活用能力認定委員会 ) <input checked="" type="checkbox"/> 任意受験 名称 ( Google検索広告認定資格 ) 認定機関 ( Google ) <input checked="" type="checkbox"/> 任意受験								
①IT分野の訓練における基本奨励金の特例措置(IT特例)の適用に係る希望の有無(適用を希望する場合のみ「○」を記入)									
②WEBデザインの訓練における基本奨励金の特例措置(WEB特例)の適用に係る希望の有無(適用を希望する場合のみ「○」を記入)				○					
③DX推進スキル標準対応の訓練における基本奨励金の特例措置(DSS特例)の適用に係る希望の有無(適用を希望する場合のみ「○」を記入)				○					
訓練概要	デザインパート作成、画像ファイル作成、UI/UXデザイン設計、HTML/CSSコーディング、ノーコード実装、デジタルマーケティングに関する知識及び技能・技術を習得する。【eラーニングコース・オンライン対応コース・WEBデザイン資格・DSS対応】								
科目	科目の内容						訓練時間		
学科	マーケティング競合分析の基礎知識	安全衛生の必要性、情報機器作業に適した作業環境について、マーケティング及びデジタルマーケティングの基本的な流れと手法、3C/4P分析の知識						19時間	
	マーケティング自社分析の基礎知識	企画書作成について、ターゲット&ペルソナ設計、タスクやプロジェクト管理の考え方、効果検証の考え方、態度変容プランについて						19時間	
	デジタルマーケティング概論(リストティング/バナー広告)	Google/Yahooのリストティング広告概論、運用型広告の最適化の考え方、広告効果測定の考え方と仕組み、Google/Yahooのバナー広告概論、管理画面の概要と操作方法						20時間	
	デジタルマーケティング概論(SNS広告/メディア)	Facebook/Instagram/X/TikTok/LINEなどSNS広告概論、管理画面操作方法、レポート作成方法、SNSメディアの運用知識、インフルエンサーマーケティング						22時間	
	デザイン構築理論	レイアウト、配色、テキスト等のデザイン基礎、デザインに必要な伝わる図解、UIUX&HCD(人間中心設計)、デザインシステム、アトミックデザイン、サービスデザインの考え方						14時間	
実技	仮想クライアントへ向けた分析演習(競合分析)	3C/4P分析の実践、USP立案(競合分析)						21時間	
	仮想クライアントへ向けた分析演習(自社分析)	プロモーション戦略立案、プレゼンテーション方法(自社分析)						22時間	
	デジタル広告のリストティング・ディスプレイ領域演習	リストティング広告の戦略立案、キーワード作成、アカウント構造設計、Googleディスプレイ広告のアカウント構造設計						21時間	
	ソーシャルメディア広告運用企画立案・運用演習	Facebook広告のアカウント構造設計、Facebook広告の戦略立案、SNSメディア運用のプラン立案、提案資料作成、SNSメディア運用のシミュレーション作成、プレゼンテーション方法						22時間	
	実践スキル演習(Illustrator)	Illustratorの基本操作、描画・ペンツールでの描画、様々なアイコン作成、レイヤーパネル・文字入力の操作、名刺作成、オブジェクト変形、線の設定などアビラシス(使用ソフト:Illustrator)						18時間	
	デザインスキルを活用したフライヤー実践演習	フライヤーデータの両面模写(使用ソフト:Illustrator)						26時間	
	クリエイター能力向上演習(Illustrator)	オブジェクトの作成・編集、カラーマネジメント、グラフの作成・編集、アクションと自動処理(使用ソフト:Illustrator)						20時間	
	クリエイター能力向上課題実習(Illustrator)	DTPファイルの作成、Webデザインパートの作成、課題実習(使用ソフト:Illustrator)						22時間	
	実践スキル演習(Photoshop)	Photoshopの基本画面、ペンツールやレイヤーパネル、グラデーションツール等の各種ツール・パネルの使い方、画像の書き出し方法(使用ソフト:Photoshop)						17時間	
	仮想クライアントバナーのデザイン制作演習	仮想の要件定義の内容に沿ったバナーの作成(使用ソフト:Photoshop)						23時間	
クリエイター能力向上演習(Photoshop)	選択範囲の作成、カラーマネジメント、レイヤー操作、アクションと自動処理(使用ソフト:Photoshop)						20時間		
クリエイター能力向上課題実習(Photoshop)	画像処理、画像ファイルの作成、課題実習(使用ソフト:Photoshop)						22時間		
HTML/CSS基本演習	HTMLコーディング(リンク構造、テキスト、コンテンツ、画像、テーブル、フォーム)、CSSコーディング(セレクター、背景、ボックス、アニメーション、レイアウト)、SEO対策(使用ソフト:Visual Studio Code)						21時間		
HTML/CSSサイト制作演習	制作要件、ソースコードエディタにおけるコーディング、テンプレート作成と活用(使用ソフト:Visual Studio Code)						21時間		
UIデザインツール「Figma」実践演習	Figmaについて、デザインツールの操作、プロトタイプの基本操作と設定練習、コンポーネント・オートレイアウト・パリアントの使い方、プラグイン・UIキット(使用ソフト:Figma)						15時間		
ポートフォリオサイトのデザイン構築演習	自身を紹介するポートフォリオサイトの要件検討、デザイン検討、レイアウト検討、フォント選定、ターゲットヒューリックの適正確認、Figmaを用いたデザイン構築(使用ソフト:Figma)						21時間		
ノーコードツール「STUDIO」実践演習	STUDIOの基本、HTML/CSS基礎、ログイン～画面の見方、基本操作、メインビジュアルとカードスタイル作成、CMS作成方法、レスポンシブ設定、リンク設定や条件付きスタイル、モーダル等の応用操作(使用ソフト:STUDIO)						14時間		
ポートフォリオサイトの制作演習	Webコンテンツ制作、サイト制作、プレビューによるユーザビリティ確認、STUDIOを活用したノーコード実装(使用ソフト:STUDIO)						23時間		
デザイン理論を考慮したフィードバック演習	ユーザー視点でのデザインチェック、改修項目の要件整理、デザイン修正案の作成、フィードバック資料の作成						23時間		
企業実習	<input checked="" type="checkbox"/>	実施しない		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】WEBデザイナーとしてデザイン業界で働く現場の役割とは? (株式会社Wonderlabo) 3時間						3時間		
	【職業人講話】WEBデザイナーとしての価値を見出していく考え方 (株式会社Wonderlabo) 3時間						3時間		
訓練時間総合計	492時間	学科	94時間	実技	392時間	企業実習	0時間	職場見学等	6時間
(うち通所訓練時間計	0時間								
※うち数は通所訓練を含むeラーニングコースに限り記載									
受講者の負担する費用	教科書代						0円		
	Illustrator使用料 ユニット10(4月26日)から使用。 その他 ( 月額プラン(4,980円×4か月) Photoshop使用料 ユニット14(5月26日)から使用。 )						34,860円		
	月額プラン(4,980円×3か月)								
備考 ( 通信費 実費 )									
						合計			34,860円

令和7年4月1日以降に申請する訓練科から適用

## 訓練カリキュラム

訓練実施機関名： 株式会社Wonderlabo

(様式A-9)

指導方法	訓練形態(個別指導・補講を除く)	<input checked="" type="checkbox"/> 全ての受講者を一堂に集め、講師が直接指導する	<input checked="" type="checkbox"/> eラーニングコース	
		<input checked="" type="checkbox"/> オンラインによっても指導する(当該日通所可能・混在型)	<input checked="" type="checkbox"/> オンラインによっても指導する(当該日通所不可・単独型)	オンライン計 <b>26時間</b>
	施設設備や教材等を有効に活用した効果的な指導のための工夫	現役で当該職務に就いている者が講師となり、最先端のノウハウを教えることができる。		

※1 企業実習を予定している場合は、様式第10~12号を作成のうえ提出してください。

※2 様式第6号の「推薦訓練日程計画表」を添付してください。

※3 訓練推奨者欄には、特に訓練を推奨する対象がある場合に、当てはまるものの全てのチェック欄(□)に✓を記入してください。

「その他」の場合は、「訓練対象者の条件」欄に内容を記入してください。特ない場合はチェックは不要です。

※4 「職場体験」、「職業人講話」、「職場見学」については、それぞれの時間数が分かるように記入してください。

※5 訓練時間には、キャリアコンサルティング等の時間は含まれませんので、除いて記入してください。

※6 「オンライン計」については、80時間算定対象訓練のうちオンラインで実施する訓練時間数を計上して下さい。