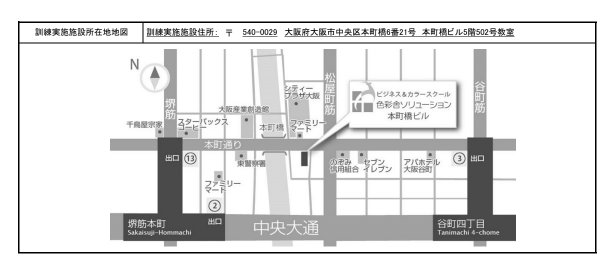
## 訓練カリキュラム

						訓养	練カリキ	<b>ドユフノ</b>	4					
	訓練実施施設名:			<u> </u>		I::			= 4 0 切口訓紅	± n + 4 .		±.11	/ O #3	
			<u>ピン</u>	<u>/ネス&amp;カラースクー.</u> 5 4 0 -	<u>ル色彩舎ソリューション</u> 0 0 2 9				■土日祝日訓練 ■法定講習に係				/ O なし 無料	
J	問合せ先住所:													
問合せ電話番号:		電話番号:	<u>06-</u>	<u>-6940–4005</u>				■相モデルによる訓練: あり ○ ない あり ○ ない あり ○ ない あり ○ ない まり ○ ない こう ない こう はい こう にい こう はい こう はい こう にい こう はい						
	—		·	実践コース	( 11 デザイ	イン分野		)		就職を想定する職業・職種				
		ŀ	Ë	職場復帰支援コ				1	間訓練コース	,	が明られた 2 でかった つかに	—		
	訓練	練の種別	$\overline{\ \ }$	(※基礎コースの		託児サービスコー		(月80時間)	前舗株コース 以上100時間未満)					
			0	「企業実習促進奨励金」 希望する場合に「〇」を	記れ 又和で布主する場合に「〇」									
			Webデザイナー、Webクリエイク Webプランナー コーダー											
		練科名	初歩から学ぶWebデザイン(スマホ・動画・SNS)制作科											
		期間(予定)	-	令和7年10月31日 ~ 令和7年11月20日										
選考日(予定)		令和7年12月1日												
		表方法	~											
		結果通知日   練期間	_	令和7年12月8日 令和7年12月25日		令和8年6月22 E	В	( 6	か月)		(訓練日数 107	F	1)	
		練時間	$\vdash$	10 時 15 分 ~ 16 時 55 分										
1	川練玄	対象者の条件	なし											
	訓系	練推奨者	┢	新規学校卒業者	-	一ト等の若者		障害	者	母子	家庭の母等	_		
(特)	足の者を	想定する場合のみ)	±17.5.	被災者 外国人 その他 (									· star - service . L	
		練目標 上がり像)		初心者からWebデザイン、特にスマートフォン対応Webサイトやインターフェイスデザイン、動画編集等の今後より重要となる制作スキルを身につけることで、企業 ページ更新・制作等のWebデザイン関連業務を行える人材を育成する。										
				称( Photoshop®ク 称( Webクリエイター		カ認定試験 エキスパー				株式会社サーティファ 株式会社サーティファ			任意受験 任意受験	
刮		を了後に取得 きる資格		称( Webクリエイター 称( Webデザイナー						株式芸在サーティノア 公益財団法人画像情報教		ر د	仕恵受験 任意受験	
① IT分野の訓練!		2 O Pe lu		称( Digital Video usi 称( 3級ウェブデザィ		miere Pro 2023				アドビ 特定非営利活動法人インター	) ーネットスキル認定普及協会 )	٧ ٧	任意受験 任意受験	
(1	) IT	分野の訓練に				列)の適用に係る希望	星の有無(道				**************************************	۲	江思义获	
						(WEB特例)の適用に					.)	0		
-						の特例措置(DSS特例						0		
_		訓練舞車	デザイ	インとカラーの基礎知識、	、画像編集・イラ	ラスト作成ソフト、HTML・CS					D制作実習。【WEBデザイン資料		業実習促進、	
	_		DSS泵	対応】(訓練時間は日によ 	よって異なる場合	さがあります。)			科目の内容			_	訓練時間	
	$\Box$	入校式、オリエン	ンテー	-ション、修了式	入校式、オリエ	ンテーション(5H)、修了s	式(3H)							
	.	就職支援			<b> </b>	成指導、履歴書・職務経	歷書作成指導	<b>単、面接指導</b>	ı				6時間	
	学	安全衛生				、健康管理、疾病予防	· ··· · · ========	··· /코스L			- 1.0 は <b>3.0</b> 切み		1時間	
	科	Webデザイン基準 ネットショップ運				作基礎、各種SNSの特徴 				ブ作成基礎、对話至Aiテ	ヤットサーヒ人の紹介		6時間	
		カラー知識				見覚効果、●色彩心理·カ·							23時間	
	.	SNSマーケティン	ング知			の基本理解、SNSマーケラ				の仕組み			5時間	
		パソコン基本操作	作演	習	パソコンの初期 ト基本操作	設定方法、パソコンの仕	組み、ハードウ	ウェア・ソフト	ウェア・OSの基本	操作、文字入力操作、ファ	オルダ・ファイル操作、インター	-ネッ	5時間	
	.	文書作成ソフト技				本、文書作成ソフト基本操						_	6時間	
	.	表計算ソフト操作			効果的なブレゼ	D基本、表計算ソフト基本! ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				一マ設定に基づくプレゼ:	ンテーション演習・発表		6時間	
	.	プレゼンテーショ クラウドアプリ操			(使用ソフト: Pov	werPoint) ace基本操作(使用ソフト				- 1072			6時間	
	.	カラーデザイン				decを本味で、使用フント oせたカラーコーディネート							12時間	
	.	画像処理ソフト担	操作》	寅習		フト基本操作、●画像の加				(使用ソフト: Photoshop	, Illustrator)		66時間	
川東	.	HTML·CSS基	本演	習	●HTML, CSS	5コーディング基本操作、テ	デザインレイア	アウト、エディ	ターソフト基本操作	: (使用ソフト: Visual Stud	dio Code)		65時間	
木内容	.	WordPress操作				、操作、●編集、●更新、							24時間 18時間	
4	実技	クラウド型Webi				クラウドデザインアプリ基本操作、印刷物・パナー・プレゼンテーション(使用ソフト: Canva)								
	ÍΣ				<b> </b>	●レスポンシブWebデザイン、各種デバイス対応、ナビゲーション作成(使用ソフト: Visual Studio Code)  ●ユーザーインターフェイスグラフィックデザイン、JavaScript-jQuery基本操作(使用ソフト: Visual Studio Code)								
	.	プロトタイピング		ス(UI)デザイン演習		18時間								
	.					Figma基本操作、●ワイヤーフレーム作成、●デザインカンプ作成 ●画像の加工・修正・編集、Webコンテンツ用画像作成(使用ソフト: Figma) 動画編集ソフト基本操作、●タイムラインの動画編集、●動画のタイトル編集と音声ファイルの入力、●スローモーションとエフェクトの設定(使								
	.	動画編集ソフト操作演習				別画機果フトを不様に、サーコントンの画機果、 ●別画のフェル機構に自己フェルのの人が、 ●八日 ビッコンピーエエルの成と(使用ソフト: Premiere Pro)								
		ネットショップサー	イト制			●ネットショップサイトの企画、●制作(デザイン・コーディング) (使用ソフト: Photoshop、Illustrator、Visual Studio Code )								
		Webサイト企画	提案	演習	企画・ブレゼンテーション制作、ブレゼンテーションテクニック、ブレゼンテーション発表。企画・ブレゼンテーション、参方ラー温度。●テーマ設定・ターゲット温度、コンセプト策定、企画検討・立案、SEO・著作権の確認、●Webワイヤーフレーム・デザインカンブ制作(使用ソフト・Figma、Carwa、Nisual Studio Code)									
		Webサイト制作実習				Webサイト企画・構築・制作、企画立案・ブランニング、ターゲットとデザインの適正確認、フォント選定、Webコンテンツ用イラスト作成、デザイン・レイアウト作成、●HTML・CSSコーディング、制作サイトのブレゼンテーションと講評(使用ソフト: Figma, Canva, Visual Studio Code)								
		企業実習 際提見学 際提	'P/+1	*^ 186 <del>**</del>   <u>:</u> #=#	実が	をしない 🗸	実施する						100時間	
		職場見字、職場訓練時間総合計		験、職業人講話 606時間	学科	47時間	実技	459時	間 企業実	習 100時間	職場見学等 0時間			
				⊒する費用	教科書代	ŧ			)	7,095円	合計		7,095円	
					備考(	企業実習に係る交通			-	)				
		訓練形態(個5	別指導	導・補講を除く)	$\vdash$	受講者を一堂に集め、詩			.T			0.84	<u></u>	
旨算方去		施設設備や教材した効果的な指導	オンラインによっても指導する(当該日通所可能・混在型) オンラインによっても指導する(当該日通所不可・単独型) オンラインは  ● 受講者に一人一台のパソコンを設置する ● 理解度確認アンケート記入により理解度確認を行う  ● プロジェクターを活用しパソコンの画面をスクリーンに投影し教材を掲示することで、受講者が講義内容やパソコン操作方法を解しやすぐする  ● 演習教材を活用した制作実習により知識を実践できるように指導する  ● 原則として、授業開始前(30分程度)、終了後(1時間程度)教室を開放し、パソコンの練習をできるよう環境を整えている  ● 教科書以外にオリジナルの教材を無料で配布し、より訓練の習得をサポートしている							を直感的に理				
4		受講者ごとの特別に応じた指導のが			●講座理 ●訓練中	理解確認アンケート実施ロや訓練後、各体憩時間 動の不安解消やモチィ	他による受講者 間等に質疑応	者の習得状 応答を行い、	犬況の把握・フォロ 、わからないことを	コー体制を整えている をその日で解決できる。				



訓練カリキュラム(企業実習用)								
		科目	科目の内容					
訓練內容	実	Webサイト企画提案・制作実習	デザイン・レイアウト、画像の加工・修正・編集 Webコンテンツ用画像・イラスト作成 HTML言語、コーディング、CSSデザインレイアウト Webサイト管理 Webサイト企画・構築・制作、企画立案 制作サイトのプレゼンテーションと講評	98時間				
	その他	安全衛生	安全衛生(VDT作業管理、健康管理、疾病予防)	2時間				