訓練カリキュラム

訓練実施機関名:	KECエデュノベーション株式会社		
訓練実施施設名:	KECキャリア教育センター	■土日祝日訓練の有無:	全日あり / 一部あり / 〇 なし
問合せ先住所:	〒 5 3 0 − 0 0 0 2	■法定講習に係る補講:	あり 〇 なし / 有料 無料
四百已九任所.	大阪府大阪市北区曽根崎新地2丁目6番12号 大阪小学館ビル9階	■相モデルによる訓練:	
問合せ電話番号:	<u>06-6147-6633</u>	■合同開催による訓練:	あり 〇 なし

				実践コース	(02 IT分	野)			,	就職を想定する職業	職種	
訓練の種別			職場復帰支援コース (※基礎コースのみ) 「企業実習促進奨励金」の支給を 希望する場合に「O」を記入			託児サービスコース			短時間訓練コース (月80時間以上100時間オ								
					冷を	「職場見学等促進奨励金」の 支給を希望する場合に「〇」 を記入											
』 訓練科名 未経験からのJav		va•l	Javaプログラマー、ソフトウェアプログラ /a・Pythonプログラミング実践科							ラマー							
	募集	期間(予定)		令 和 7 年 12 月 3 E	1												
	選考	日(予定)		令 和 8 年 1 月 6 B	3												
選考方法 🗸 面接				'	筆記試験			7	その他()			
選考結果通知日 令和8年1月13日			3														
訓練期間 令和8年1月26日			3										日)				
訓練時間 10 時 10 分			~	~ 16 時 35 分													
		コンの基本操作ができ															
訓練推奨者 新規学校卒業者 被災者			二一ト等の若者 障害者 母子家庭の母等 外国人 その他 (
<u>'</u>		キル	キル、Javaプログラミング、WebアプリケーションおよびPythonプログラムに関する知識、技能・技術を習得し、システム開発に必							要なスキルを習							
				称(Oracle Certified								認定機関(日本オラクル)	
割		了後に取得	名称(Oracle Certified Jav 名称(Excel VBA Basic			Java Programmer, Silver SE 17 認定資格 、)認定機関() 認定機関(日本オラクル) オデッセイコミュニケーションズ)				✓ 任意受験 ✓ 任意受験		
	で	きる資格									認定機関(一般社団法人Pyt	✓ 任意受験 ✓ 任意受験				
				称()認定機関()	任意受験					
() IT	分野の訓練に	おけ	る基本奨励金の特	例措記	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「〇」を記入)			()
(2	2) W	EBデザインの	訓練	における基本奨励会	金の特	持例措置	(WEB特例	列)の適月	用に係る	希望	の有無(適	囲を希望す	る場合のみ「〇」	を記ん	λ)		
(3) D			対応の訓練における													
						ル、開発環境の構築、Java言語によりプログラミング・オブジェクト指向を習得する。また、AI分野で活用されているPythonの基本・応用操作を習得 日によって訓練時間が異なります。詳細は訓練実施機関へお問合せ下さい。 科目の内容									訓練時間		
-		入校式・オリエン										Paridak s. J Ind					
		安全衛生	VDT作業と安全衛生								2時間						
		就職支援	求人情報の収集の仕方、履歴書・職務経歴書の作成指導、面接指導								18時間						
	学科	Excel VBA プロ	el VBA プログラミング概論			Excel VBAの特性、VBAの開発環境、マクロセキュリティ、VBAの基本文法										6時間	
		Javaプログラミン	avaプログラミング概論			開発環境の構築、プロジェクトとパッケージ、プログラムの成り立ち、プログラムの書き方										6時間	
		Pythonプログラ	プログラミング概論			Pythonの特性、画面への表示とキーボードの表示										6時間	
		Webアプリケーシ	ション	概論	Webの基礎知識、Spring Bootとアプリケーションサーバ、Javaのエディションについて										6時間		
			ラミング基礎演習			プログラムの作成と実行、データ型、変数、演算子と計算、標準クラスの利用、条件分岐、配列、多次元配列、繰り返し、メソッド										54時間	
		Javaプログラミン	ングラ	尾践演習	Java言語によるプログラミング(計算、変数、データ型、if/switchによる条件分岐、for/whileによる繰り返し、配列操作、メソッド)										42時間		
		Javaオブジェクト:	指向	プログラミング基礎演習	オブジェクト指向の基礎(オブジェクト、クラス、アクセス修飾、メソッド、コンストラクタ、カプセル化、クラス変数、オーバーロード、継承)										36時間		
訓練		Javaオブジェクト:	指向	プログラミング実践演習		継承、多態性(ポリモーフィズム)、パッケージ、抽象クラス、インタフェース、例外処理(try~catch~finally)、ファイルの入出力、文字列処理、 コレクションフレームワークとリスト、ストリーム、マルチスレッド									54時間		
内容	実技		1グラミング実践演習			/BA基本的構造、変数、関数の基本、型変換、分岐文、ループ文、配列、プロシージャ、モジュール、エラー処理、デバッグ										24時間	
-	10	Pythonプログラ				変数、四則演算、条件分岐、While文、オブジェクトと型、文字列										30時間	
		Pythonプログラ				リスト、タブル、関数、モジュールとパッケージ、クラス、例外処理、ファイル処理										54時間	
		Webアプリケー? Webアプリケー?				Spring Bootの基本、プロジェクトの活用、テンプレートエンジンの活用について データベース Springと IPAの関係 エンティティの連集									24時間		
				· 夫歧澳首		データベース、SpringとJPAの関係、エンティティの連携 実際の業務を想定した開発現場でのグループワーク									36時間		
		ビジネス実践演 企業実習		(コンセンサス、ロジカルシンキング・インパスケット、KJ法、ブレーンストーミング、クレーム対応)								6時間					
		職場見学、職場体験、職業人講話			「職業			T企業での			リアビジョンに	こついて」(6H×1)				6時間
													-				
						学科	44時	間	実技		360時間	企業	€習 0時間		職場見学等	6時間	
		受講者の負担する費用			教科書代 16,500円												
						その他() 合計								16,500円			
					備考(
41-		訓練形態(個別指導・補講を除く)			~		受講者を一覧					٠٠ - ٠٠	J	Z (\V =-	FORETT PATE	+>= -	#1 n+ BB
指導	†	施設設備や教材	等を	有効に活用	-	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) オンライン計							計 時間				
方法	Į	た効果的な指導	尊のか	ための工夫	受講生が講義内容やパソコン操作方法を視覚的に理解できるようにする。 双方向的なコミュニケーションを促すことで、講師は受講生の習得状況を確認し、受講生が質問しやすい雰囲気を醸成する。												
		受講者ごとの特質 こ応じた指導のか											を確認し、受講生 対応、個別フォロ・			版する	

