## 訓練カリキュラム

	He interior and it is a second of the second								
<u>訓練実施機関名:</u>	株式会社 ピーシーポート								
訓練実施施設名:	<u>PCポートキャリアカレッジなんば駅前校</u>	■土日祝日訓練の有無:	全日	あり /		一部あ	54 /	0	なし
問合せ先住所:	$\mp$ 5 5 6 $-$ 0 0 1 1	■法定講習に係る補講:	あり	O なし	/	1	有料	無料	
	大阪府大阪市浪速区難波中1-10-4 南海SK難波ビル11階	■相モデルによる訓練:		あり	ĺ	O t	<u></u>	-	
問合せ電話番号:	<u>06-4397-6110</u>	■合同開催による訓練:		あり	İ	0 %	まし		

			~	実践コース	( (	3 営業・	販売・事務タ	<b>分野</b>		)				就職を想定する職	哉業・職種		
訓練の種別				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 (月80時間以上100時間未満)								
			「企業実習促進奨励金」の支給を 希望する場合に「〇」を記入			「職場見学等促進奨励金」の 支給を希望する場合に「○」 を記入											
		- OA事務員  基礎から学ぶ!就職に役立つビジネスパソコン科(短時間)															
		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 E	3													
選考方法		~	面接			筆記試験			その他(					)			
選考結果通知日 令和7年12人		令 和 7 年 12 月 8 F	3														
訓練期間 令和7年12		令和7年12月25 E	日 ~ 令和8年4月24日 (4 か月) (訓練日数 66									日	)				
訓練時間 10 時 05		10 時 05 分	~ 15 時 45 分 訓練定員 25 名														
訓練対象者の条件		対象者の条件	特になし														
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	-	二一ト等の若者   障害者   母子家庭の母等     外国人   その他 (							)				
訓練日堙		ド、エクセル、パワーフ	ポイントおよび最新クラウドサービスを習得し、事務部門で活躍できる人材														
訓練修了後に取得 できる資格		_	称( MOS Word 365												任意受験		
		_	称( MOS Excel 365 称( MOS PowerPoi									٧ ٧	任意受験 任意受験				
		_	称( MOS Word 365						)認定		Microsoft			~	任意受験		
Ċ	名称( MOS Excel 36 ① IT分野の訓練における基本奨励金の特							- 仮る条句の	<b>5 4</b>	)認定		Microsoft	)		)	~	任意受験
	_													17\			
				における基本奨励会													
(	3) D	X推進スキル村		対応の訓練における													
		訓練概要	訓練	ド、エクセル、パワーポイ 時間が異なる日がありま								についてのスキ	Fルを習行	得する。【短時間】			를비상하다는 BB
-		開講式等	科目	l	科目の内容 開講式・オリエンテーション(2H)、修了式(2H)										訓練時間		
		安全衛生			明論式・オリエンテーション(とF)、「等」式(とF)  VDT作業の際、心身の負担を軽減するための知識や方法(注意点や症状、対策)										3時間		
	学科	コンピュータとオ	ュータとネットワークの基礎知識			コンピュータの構成要素、ハードウェア、ソフトウェア、Webの仕組み、LAN・WAN、個人情報の利用と管理方法、情報化社会の現状と脅威、コンピュータウィルス対策、著作権について											5時間
		クラウドサービス	ス・ネ	ットサービス知識	業務で活躍するアプリの種類、テレワークに活用できるサービス、グーグルワークスペース基礎、グーグルドライブの仕組み											5時間	
		就職支援			職務経歴書・履歴書の作成指導、面接指導、ジョブ・カード作成支援											15時間	
		文書作成基礎(	ワー	F)	パソコンの基本操作、キーボード操作、日本語入力、社内・社外のビジネス文書作成、表作成、印刷設定												62時間
		表計算基礎(エ	楚(エクセル)			入力の基礎、数式・関数、グラフ作成・編集、印刷設定の基礎的な操作											35時間
訓		表計算応用(エ	クセル	L)	関数の	関数の組み合わせ、見積書や請求書の作成、複合グラフ作成・編集、マクロ											49時間
練内容	実技	表計算活用(エ	クセル	L)	高度なグラフ作成、並べ替え・抽出、ビボットテーブルを用いたデータ分析の応用的な操作												50時間
谷	以	生成AI基礎(Ch		PT、Gemini)	生成Ai	生成AIを使った事務作業の効率化											5時間
		クラウド表計算 (Googleスプレッ		<b>-h</b> )	エクセルとの違い、基本操作、数式・関数、ガントチャート、タイムライン												40時間
	クラウドアプリ基礎 カレンダー、入力フォーム、ビデオ会議、Gメール、ドライ																10時間
		プレゼンテーシ	ョン基	よ礎(パワーポイント) 	企画・提案資料の作成(スライド作成・編集、効果の設定)と話の構成や話し方、聴き手を引きつけるテクニック、プレゼンテーション演習												35時間
-	1	企業実習 職場見学、職場体験、職業人講話			実施しない 実施しない 実施する 実施する 「OA事務の役割・会社組織・働くことの意義・OA活用の必要性」(3H)、「社会人の役割・仕事の効率をあげるための進め方」												
					【職業人講話】 (3H) (3H) (3H) (3H) (3H) (3H) (3H) (3H)										,	6時間	
								1						1			
		訓練時間総合計 320時間 受講者の負担する費用			学科     28時間     実技     286時間     企業実習     0時間     職場見学等     6時間       教科書代     13,400円									1			
						その他 ( ) 合計										13,400円	
					備考(												
指導方法		訓練形態(個別指導・補講を除く) 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			✔ 全ての受講者を一堂に集め、講師が直接指導する												
					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 時 ・学科・実技ともワークや演習問題をふんだんに行い、知識とスキルの定着を図る。また、どの科目も講師からの一方向の授業ではなく、受										時間 きゃく 受講		
					者が主体的に考えて取り組める実践的な演習を交えながら訓練を進める。 ・放課後のコンピュータ設備は自習用に開放し、理解を深めるためにドリルや資格に関する模擬CDを使用する。												
		受講者ごとの特別				単元ごとの確認テストおよび受講者アンケートを定期的に実施する事により、受講者ごとの習得内容や習得状況について把握する。(理解できていない内容等があれば、副教材等を用音し、微症した習得を図る、)											

