募集期間 延長しました!

応募受付期間

9/16~10/22

委託訓練(知識等習得コース5か月)

訓練コース概要

訓練科	名	実践 Java+Python プログラマー育成科 2					コース番号	HR32	
訓練実施施	設	創造社リカ	レン	トスク	ール	パソコンレベル	中級		
所 在	地	〒730-0015 広島市中区橋本町9-7 Dolce Square3階					中知,其子的会员以中以提供(为了18		
連絡	先	(082) 221-7580					→ 中級:基本的なパソコン操作(タイピー → ング・ファイル操作)が出来る方		
訓練実施期	間	令和7年11月11日(火)~ 令和8年4月10日(金)						計りが山木の刀	
訓練実施時	間	$9:30 \sim 16:10$							
	Щ	20名	教科書等費用			15,500円程度(税込)	※選考料・授業料は無料ですが、教科書等 費用(左記に記載の金額)が必要です。 ※改訂等により変更する場合があります。		
定			そ	の	他	・職業訓練生総合保険(4,300円/5か月)	け。詳細は訓練実施施設にお問い合わせください。 に任意で加入していただきます。 時間外に、ジョブ・カードを活用したキャリア だきます。		

訓練目標	① コンピュータの基本知識とアルゴリズムを習得する② プログラミング言語である Java と基本的データベ		 「おいっとなる。	
資格取得目標	Java [™] プログラミング能力認定試験 3級 Java SE Bronze (Available only in Japan) ※受験料は税込表記で、変更になる場合があります。	(受験料 (受験料		訓練実施施設で受験) 自宅にてオンライン受験)
计 5 時 話	T プログラマ D-+1 プログラマ W-L	マプリケー	ションプロガラー	-

יא	内 心 碱 悝 Java ノログブマー、Python ノログブマー、Web アノリケーションノログブマー							
		科目	科目の概要	時間数				
	学	情報セキュリティ概論	ハードウェア、ソフトウェアの基本知識からセキュリティまでの IT の基本知識 (情報セキュリティ関連法規/セキュリティ対策に関する組織内の役割と責任/プライバシー保護関連法制度/ネットワーク/ハードウェア・ソフトウェア基礎知識)	1 2				
		ソフトウェア開発概論	ソフトウェアの開発に必要な知識 (開発に使用するツール類/フレームワークの基 礎知識)、要求定義手法/アジャイル開発手法	6				
		ネットワーク概論	オフィスネットワークの利用と構築	6				
		アプリケーション制作企画 立案	チーム開発、ソフトウェアのシステム企画・設計、アーキテクチャ設計、要求分析 と設計、アプリケーション詳細設計書作成、詳細設計書の検証、プロトタイピング、UI 設計	5 4				
		資格試験対策	Java プログラミング能力認定試験対策	3 6				
		安全衛生	VDT 安全衛生規定、作業・環境・維持・健康管理配慮、職場の取り組み、避難訓練	1				
		就職支援	履歴書・職務経歴書作成、面接指導、個人面談、キャリアコンサルティング等	2 4				
訓		オリエンテーション	入校オリエンテーション、修了オリエンテーション	6				
練		コンピュータ基本操作	PC 起動、マウス・キーボード操作、ソフト起動、データ保存と形式、簡単なトラブルシューティング	5				
		IT リテラシー実習	Office ソフトウェアの習得、コンソールの使用法、バッチファイルと WSH	1 2				
内容		Java プログラミング基礎	Eclipse、Jdk のセットアップと設定、JavaSE による CUI アプリケーションの作成、正規表現と文字列操作、アルゴリズム	4 2				
台		Java プログラミング応用	オブジェクト指向によるプログラムの記述、Eclip s e 使ったデバッグ処理、UI 設計、 JavaSE による GUI アプリケーション作成	6 0				
	実 技	Web プログラミング基礎	プログラムを活用した Web ページ作成(HTML)、ページレイアウト作成(CSS)、動的な Web ページ作成(JavaScript)、高度な動的 Web ページの作成(JQuery)、非同期 Web ページの作成(Ajax)、UI 設計	7 2				
		データベースプログラミング	データベースサーバーの作成、データベースの設計・構築、テーブルの設計、データの投入、データの問い合わせ、複雑なデータの管理	6 6				
		ソフトウェア開発	ソフトウェア開発での周辺技術の習得、バージョン管理システム、セキュリティ対策、UI 設計、要求定義手法、デザインパターン	1 2				
		Python によるアルゴリズム実習	プログラミング言語 Python によるプログラム入門とアルゴリズム	6 0				
		アプリケーション制作実習	チームによるソフトウェアの制作、ペアプログラミング、作成したソフトウェアの テスト計画、作成したソフトウェアのシステムテスト、作成したソフトウェアのメ ンテナンス (テスト・運用・保守)、アジャイル・ウォーターフォール	111				
		· 合 計	(学科145時間実技440時間)	5 8 5				

※ 科目の時間数を変更することがあります。

【訓練実施場所】

上記「所在地」のとおり

- ・広島電鉄「銀山町」電停より 徒歩2分
- ・各社路線バス「稲荷町」バス停より 徒歩2分

【注意】

・駐車場、駐輪場はありません。 もよりの駐車場、駐輪場をご利用ください。



【就職実績】	年 度	R04	R05	R06
【机 戦 天 限】	修了者就職率		63.6%	85. 7%

※ 応募者数が定員に達しない場合や諸般の事情により、募集延長もしくは開講を中止することがあります。





令和7年度 委託訓練(知識等習得コース5か月)

実践 Java+Python プログラマー育成科2 受講生募集要項

■対 象 者

公共職業安定所(ハローワーク)の受講指示、受講推薦又は支援指示が受けられる方 詳しくは、もよりの公共職業安定所でご相談ください。

■事前説明会

受講を考えている方を対象に、訓練内容等の説明会を実施します。

- (実際に訓練を受ける場所や内容を確認されることをお勧めします。) ▶日 時:令和7年 9月26日(金) 11時から (1時間程度) ◆ 日 令和7年10月 6日(<u>月)</u> T時から(1時間程度)
- : 創造社リカレントスケール 広島校(裏面【訓練実施場所】のとおり)
- ※ 必ず事前に辿練実施施設へ電話(082-221-7580)で予約をしてからの参加をお願いします。

■応募方法

入校願書に必要事項を記入して、住所地を管轄する公共職業安定所の職業訓練窓口に提出してください。 (入校願書に写真が1枚必要です。タテ4cm×ヨコ3cm)

- 受付期間:令和7年9月16日(火)~ 令和7年10月22日(水)
- ※ 入校願書を提出する前に、もよりの公共職業安定所の職業訓練窓口でご相談ください。
- ※ 提出された入校願書は返却しませんので、あらかじめご了承ください。

■選 考

◆ 選考日時:令和7年10月24日(金) 10時から(受付9時30分から)

選考時間は1時間30分程度です。(「受験票」は選考日にお渡しします。)

0

広島高等技術専門校

- ◆ 選考会場:広島県立広島高等技術専門校本館(広島市西区田方二丁目25-1)
- ※ 公共交通機関をなるべく利用してお越しください。
- ※ 駐車場はあります。(受付時間の30分前より利用可) なお、校内で生じた事故については、広島県では責任を負いません。

<u>バスでお越しの方</u>

① 紙屋町方面からは

広島バスセンターで広電バス

「美鈴が丘高校」又は「山田団地」行き乗車

「広島高等技術専門校前」で下車(所要時間約30分)

② JR西広島駅方面からは

己斐バス停で広電バス

「美鈴が丘高校」又は「山田団地」行き乗車

「広島高等技術専門校前」で下車(所要時間約15分)

車でお越しの方

- ① 国道2号線(西広島バイパス)の田方ランプを出る
- 田方陸橋で県道 71 号方面(山陽道五日市 IC 方面) に曲がる
- 田方二丁目北交差点(陸橋がある交差点)を左折
- ④ 左側のバス停の少し先に駐車場入り口があります
- ※駐車場は受付時間の30分前より利用可
- ◆ **選考方法**:筆記試験(国語・数学)
- ◆ 携 行 品:黒ボールペン、鉛筆又はシャープペンシル、消しゴム、切手(320円分)
- ※ 発熱や体調不良の方は受験をお断りする場合があります。
- ※ 選考を辞退する場合は、必ず広島高等技術専門校(082-273-2294)及び公共職業安定所へご連絡ください。
- ※ 自然災害等により、選考日時を変更する場合は、

広島県ホームページ内 (https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/183/) に掲載します。

■合 格 発 表

◆ 発 表 日:令和7年11月4日(火)15時

広島県ホームページ内(https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/183/)と 広島高等技術専門校の玄関前に合格された方の受験番号を掲示します。 また、選考結果通知を特定記録郵便にて発送します。

(選考結果開示可能)

◇◆問い合わせ先◆◇ 広島県立広島高等技術専門校 委託訓練担当

〒733-0851 広島市西区田方二丁目25-1 TEL: 082-273-2294 FAX: 082-273-1777



西広島

田方二丁目交差点

田方ランフ

駐車場入口

駐車場

至 廿日市 西広島バイ

広島高等技術専門校