

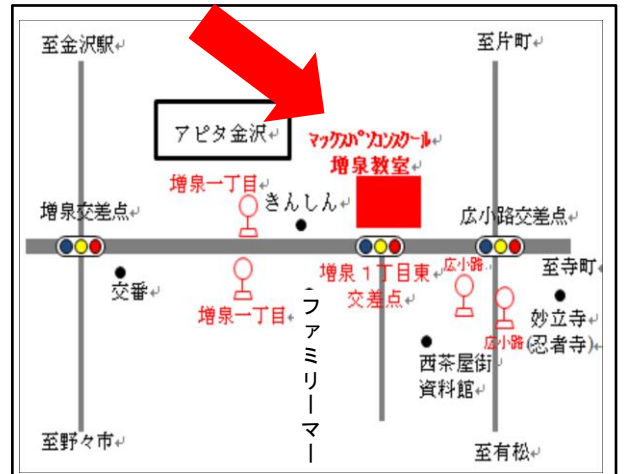
6月データベース活用中級科

データベース活用・ITパスポート・情報セキュリティ・Web活用等を学びます

受講料無料

この訓練は、石川県が選考した機関に委託して離職者等の就職支援を行うものです
(テキスト代等は自己負担となります)

- 主な内容 Web開発の基礎を学びITパスポート(国家資格)の他、表計算・プレゼンテーション、情報セキュリティ・プログラミング・ホームページ作成・データベース活用など、幅広く学習するコースで、資格取得も目指します。
※このコースは、就職先企業においてDX(デジタルトランスフォーメーション)を推進できるスキルを身に付けた人材の育成を目指すコースです。
- 募集対象 就職を強く希望される方で、公共職業安定所長の受講指示等を受けられる方
- 訓練期間 3ヶ月
- 訓練時間 9:30~16:00(6時間)
- 定員 12名(5名より開講予定)
※選考により受講者を決定します
- 実施予定施設 マックスパソコンスクール増泉教室
施設見学をお勧めします。お気軽にお問い合わせください。
- 自己負担額 教科書代必須13,981円(税込・一括払い)
訓練生総合保険料3,100円+振込手数料(任意加入(勸奨))(訓練受講中の事故等に備え加入をお勧めします)
受験可能な資格試験名・受験料等
◎コンピュータサービス技能評価試験 情報セキュリティ部門 5,350円
◎情報処理技能検定 データベース2級2,800円、表計算部門2級2,800円、ホームページ作成検定試験1級3,300円
◎ITパスポート試験 7,500円
※金額が変更になる場合があります。



金沢市増泉1丁目17-5番地 TEL:076-244-8199 駐車場(教室まで徒歩5分) **無料**

開講月	申込締切日	選考(面接)日	合格発表日	開講日・終了日
6月	6月3日(月)	6月11日(火)	6月12日(水) ※この日に金沢産業技術専門学校より発送及び掲示します。	令和6年6月20日(木)~ 令和6年9月19日(木) (訓練休:原則として土・日・祝、 夏季休暇:8/13,14,15) 就職活動日(HW相談):8月20日 午後

- <雇用保険受給資格者の方>・訓練期間中、雇用保険(基本手当)の支給が延長されます。
・一定の要件がありますので、詳しくは最寄りのハローワークにてお問い合わせください。
- <雇用保険を受給できない方>・一定の支給要件を満たす方には、訓練期間中、職業訓練受講給付金が支給されます。
・支給要件は最寄りのハローワークにてお問い合わせください。

【面接実施場所】マックスパソコンスクール増泉教室にて。※面接実施場所が変更になる場合があります。

※面接時間は受験票にてご確認ください。受験票は申込締切後1週間程度でお手元に届きます。

【開講式】6月20日(木)午前9時30分からマックスパソコンスクール増泉教室にて行います。

(※当日は午前のみ)

★受講申込:各公共職業安定所(ハローワーク) 職業訓練相談窓口まで

★カリキュラム・見学に関するお問い合わせ先:マックスパソコンスクール増泉教室まで

〒921-8025 金沢市増泉1丁目17-5 TEL(076)244-8199

★その他のお問い合わせ先(受験票など):石川県立金沢産業技術専門学校

〒920-0352 金沢市観音堂町子9 TEL(076)267-2221

訓練カリキュラム

No. 5-06-17-250-02-0114

実施施設名	マックスパソコンスクール 増泉教室			
訓練科名	6月データベース活用中級科			
定員	12名	就職先の 職務	プログラミング系職種 I T 関連、Web関連 等	
訓練期間	令和6年6月20日 ~ 令和6年9月19日 (3か月)			
訓練時間	9:30 ~ 16:00			
訓練概要	表計算・データベースソフトの応用や、プログラミング、ホームページ作成、ITパスポート等を学び、Web開発などDX推進スキルを習得します。			
訓練目標	セキュリティ運用含めホームページ作成やデータ活用など、実務に沿った訓練と資格取得を目標とし、Web活用も含めIT活用業務に広く対応できる人材となることを目指します。			
訓練内容	科目	科目の内容	時間数	
	学 科	行事	オリエンテーション 等	6H
		就職支援	履歴書・職務経歴書・面接指導、ビジネスマナー、ジョブカードを活用したキャリアコンサルティング、ジョブカード作成、求人情報の検索 等	24H
		社会人基礎力	自己理解、企業が求める人材、ビジネスコミュニケーション 等	3H
		労働法の基礎	労働法の基礎知識、労働条件の確認と労働時間、様々な雇用形態、働くときに知っておきたい法律 等	3H
		プログラミング	プログラミング基礎、アルゴリズムの学習、記述式プログラム、教育のプログラミング 等	24H
		ITパスポート	経営戦略、システム戦略、サービスマネジメント、簿記の知識と経営理論、基礎理論 等	57H
		Web開発の基礎知識	Webの概要、Webサイトの構築、Webのセキュリティ、Webに関するネットワークなどの活用知識、ドローンの活用 等	15H
		データ・理解活用	DX推進の為のデータ理解、データ収集、データ抽出、データ構造 データ検証等	9H
	実 技	セキュリティ	情報セキュリティの概要、セキュリティ運用、関連法令、ビジネスユース、リスクマネジメント、パーソナルユース 等	21H
		データベース	テーブル定義、複数クエリの作成、レコードの更新・追加・削除、グループ化（集計）、レポートの作成、検定練習 等	60H
		表計算応用	演算処理、関数応用、集計処理、グラフの活用、ページ設定、印刷処理、検定練習 等	54H
		ホームページ作成	画像やスタイルシートを活用したホームページ作成、イメージマップの編集、フォーム挿入、JavaScriptの挿入、検定練習 等	30H
		プレゼンテーション	発表用スライド資料作成、イラスト・グラフ、表の活用、アニメーション効果、プレゼンテーション実践 等	18H
	計	総訓練時間	324時間 (学科 162時間 実技 162時間)	
	取得可能な資格・検定 (別途資格試験等の受検を要するもの)	コンピュータサービス技能評価試験 情報セキュリティ部門、ITパスポート試験、情報処理技能検定試験 データベース2級・表計算2級、ホームページ作成検定試験1級 等		
	課程 (デジタル訓練促進賞対象の場合、選択)	DX推進スキル標準対応課程		
過去に実施した職業訓練の 就職率（類似分野）	令和3年度 令和4年度 令和5年度	※対象訓練なし ※対象訓練なし ※対象訓練なし		
主要な機械設備	パソコン一式、ネットワークシステム一式、基本ソフトウェア、Windows10、Office365、インターネットシステム一式			

※記載内容について、一部変更となる場合があります。