

「OAビジネス経理事務コース」訓練生募集

◆訓練の概要(初心者向)

訓練目標 (仕上がり像)	事務全般におけるヒューマンスキル及びIT活用技術を身につけつつ、企業会計実務に必要な不可欠な記帳から決算処理までの一連の経理実務の内容を習得する。 企業人としてビジネスの基礎を確実に身につけ、職場におけるコミュニケーションを図り、手作業による正確な記帳業務及び決算整理・財務諸表の作成ができる。また、会計ソフトを用いて、正確な入力を行い、記帳業務及び決算整理・財務諸表の作成ができる。
取得資格等	任意受検により取得可能な資格 日本商工会議所簿記検定2級

※職業訓練の目的は、訓練修了後の早期就職を目指すものです。

◆募集日程及び訓練期間等

- ・募集定員 20名 (最少開講人数 12名)
- ・募集期間 令和3年5月7日(金) ~ 令和3年6月8日(火)
- ・選考日 令和3年6月22日(火) 9:30 (時間厳守)
- ・合否通知発送 令和3年6月25日(金) (予定)
- ・訓練期間 令和3年7月6日(火) ~ 令和3年11月5日(金) (4ヶ月)
原則、土・日・祝を除く5日間 9:30 ~ 16:10



◆コース説明会

令和3年5月20日(木)、6月2日(水) 16:30 於:下記座学訓練場所

(コース説明会の事前申込みは不要です。当日、筆記用具をご持参のうえ、お越しください。)

- ◆申込先等 原則として居住地を管轄する公共職業安定所で面談のうえ、「入校願書」に必要な事項を記入し、写真を貼付けして申し込んでください。(写真は、タテ4cm、ヨコ3cm 1枚)。受験票などの送付はいたしません。

- ◆入校選考 ・下記座学訓練場所(裏面地図参照)で筆記試験、面接により選考を行います。
・筆記用具及び84円切手(合否通知用)1枚を持参してください。

◆座学訓練場所

- 学校名: 愛甲学院専門学校 TEL: 078-453-5901
 訓練場所: 〒658-0003
 神戸市東灘区本山北町3-2-8
 JR摂津本山駅から東へ徒歩約3分(0.24km)、阪急神戸線岡本駅から南東へ徒歩約5分(0.4km)

◆必要経費(税込)

- 教科書代他 10,868円

- ◆問合せ先 原則として居住地の公共職業安定所、または下記の学院にお問い合わせください。
※訓練内容に関することは上記座学訓練場所に直接お問い合わせください。

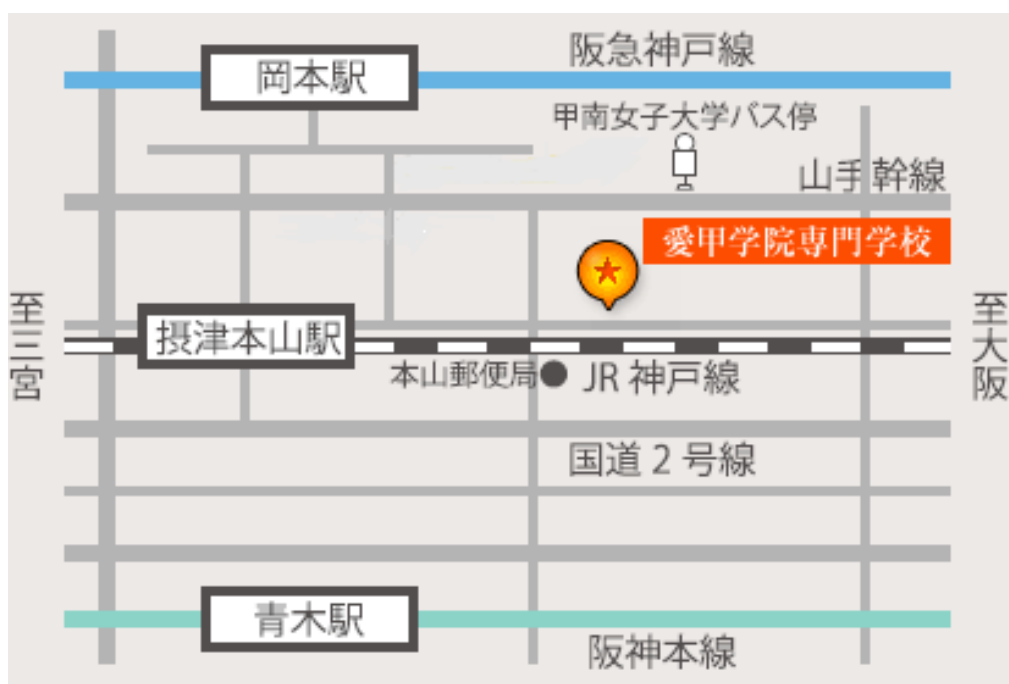
兵庫県立神戸高等技術専門学院

〒651-2102 神戸市西区学園東町5丁目2番 TEL:078-894-3730 担当 古田

◆訓練の内容

科 目		科 目 の 内 容	訓練時間
学 科	企業会計の概要	企業会計の仕組み、勘定科目概要、取引と仕訳、帳簿組織と記帳の流れ、伝票会計	21H
	各種取引の知識	現金預金取引、小切手・手形取引、商品売買取引、有価証券取引、株式会社会計、外貨建会計、連結会計等	108H
	決算手続き	決算整理、当期純損益の計算、帳簿の締め切り、精算表及び財務諸表の作成	36H
	原価計算	費目別計算、部門別計算、製品別計算、製造原価報告書、標準原価計算、直接原価計算、CVP分析等	72H
	税務の基礎知識	所得税（年末調整含）・消費税・法人税概要	24H
	VDT 安全衛生	パソコン使用時の安全対策、テクノストレス対策	3H
	就職支援・就職相談	就職活動の進め方、求人票の見方、履歴書・職務経歴書の書き方、自己PR書の作成方法、面接対策、キャリア・コンサルティングの実施	18H
	訓練に係る行事 テレワークの留意点	オリエンテーション テレワークとは、情報モラル、情報に対する脅威とセキュリティー対策、自己管理の大切さ	4H 12H
実 技	記帳・決算演習	伝票の起票から財務諸表作成までの記帳演習	57H
	パソコン実習	Windows及びWord、Excelの機能を学習する	54H
	パソコン会計	導入処理（会社登録、勘定科目登録と残高入力）、日常処理（伝票入力・出力）、決算処理（決算伝票入力、決算書出力）、年次更新処理 パソコン一式、Windows10 Professional、Office Professional 2016（ワープロソフト（Word）、表計算ソフト（Excel））、インターネットソフト（Microsoft Edge）、弥生会計19	15H
訓練時間 別途		総合計 424時間（学科298時間、実技126時間） 入校式・修了式等 2時間	
就職先と主な業種・職種	経理事務、税理士事務所関係、公認会計士事務所関係、営業事務、一般事務		
就職実績	令和元年度の就職率 なし		

◆座学訓練場所（説明会場、選考会場）



◆JR神戸線「摂津本山」東3分(0.24km)

◆阪急神戸線「岡本」南東5分(0.4km)