





ゼロから実務レベルへ! 会計・データ分析・業務自動化養成科



訓練	eラーニングA												
現代	訓練実施施設 パソコン			スクール アビ	Λ								
1987	訓練コース番号 5-07-2			36-002-03	-0120	訓練の種	別実	践コース	(eラーニング	ブ)			
#1日	募集期間 2025年												
## 10			B/11/K/00/2			までを体系的に学習する。さらに仕訳や決算処理の実務スキルに加え、Excel・生成AI を活用した業務効率化の方法を習得する。							
												訓練時間	
20													
日本													
日本		学科											
### 200日 10日 10日			就職支援		履歴書・職務経歴書の作成知識						2時間		
別務商表の様式、商品売買、有価証券、手形、その他価権債務、有形設定資産、無形・投資その他の資産、株式会社会計、税金、校 切場会計、送売 財務請素、本立会会計、連絡会計 工業確に演習			簿記基本演習		仕訳関連、決算関連	重、勘定記入関連の	基本演習					44時間	
別果会は、共同、財務諸志、本之会会計、連結会計			簿記応用演	簿記応用演習		仕訳関連、決算関 選	重、勘定記入関連の原	芯用演習	•••••	•••••			47時間
本書の本語書 建築原価計算 (原価金額分析、勘定記入)、直接原価計算 (原価の固受分解、CVP分析)、財務該表、本社・工場会計 31 min			商業簿記演						有形固定資産、無	無形・投資その他の	の資産、株式会社会	会計、税金、税	42時間
現記実践演習											31時間		
19年間 19年間					仕訳・連結会計関連の実践演習							47時間	
アーターフリント操作美智 生かんに売用) ソフト: Word、ChatCPT)			AI活用実習									19時間	
大学ス文書作成実習		JII .	ワープロソフト操作実習(生成AI活用)									29時間	
大学	練内容	東内容										12時間	
表計算ソフト操作実習① Excelの基本操作、基本的な関数(SUM、AVERAGE、ROUND関数など)、グラフ作成、データへス(使用ソフト: Excel) 28時間 表計算ソフト操作実習(生成AI活用)② 論理関数、文字列操作関数、日付/時刻関数、検索/行列関数、集計、分析、マクロ(使用ソフト: Excel) 28時間 表計算データ処理実習 業務報告書(売上集計、販売集計等)及び請求書を通じたデータソースの変更・ラベル編集・並べ替え・デザイン・グラフ・レボートの作成(使用ソフト: Excel) 26時間 ビジネスデータペース操作実習(Webアフリ) CSVファイルの読み込み、関数で業務自動化、データの可視化、保護、印刷(使用ソフト: Google スプレッド) 25時間 データ分析実習 データのまとめ方、グラフの使い方、データの読み解き方法(使用ソフト: Excel) 19時間 財務会計実務演習 損益計算書、資信対照表を用いたケーススタディ(使用ソフト: Excel) 37時間 財務会計実務演習 損益計算書、貸信対照表を用いたケーススタディ(使用ソフト: Excel) 22時間 成績考査 中間考査・修了考査 6時間 職場見学、職場体験、職業人講話 経理・会計・データ分析で活躍する人材とは? Excel・AIの活用術と仕事の進め方 3時間 訓練時間総合計 558時間 学科 48時間 実技 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 訓練対象者の 条件 ①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、 ・自主にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作ができる者。	ľ	支 技	プレゼンテーションソフト操作実習									29時間	
表計算ソフト操作実習(生成AI活用)② 論理関数、文字列操作関数、日付/時刻関数、検索/行列関数、集計、分析、マクロ(使用ソフト: Excel) 28時間 表計算データ処理実習 業務報告書(先上集計、販売集計等)及び請求書を通じたデータソースの変更・ラベル編集・並べ替え・デザイン・グラフ・レボートの作成(使用ソフト: Excel) 26時間 ビジネスデータベース操作実習(Weshアフリ) CSVファイルの読み込み、関数で業務自動化、データの可視化、保護、印刷(使用ソフト: Google スプレッド) 25時間 データが大変習 データのまとめ方、グラフの使い方、データの読み解き方法(使用ソフト: Excel) 19時間 財務会計実務演習 損益計算書、貸借対照表を用いたケーススタディ(使用ソフト: Excel) 22時間 財務会計実務演習 損益計算書、貸借対照表を用いたケーススタディ(使用ソフト: Excel) 22時間 職場見学、職場体験、職業人講話 経理・会計・データ分析の現場で求められるスキルとキャリアバス 3時間 3時間 「職業人講話]業務自動化・データ分析で活躍する人材とは? Excel・AIの活用術と仕事の進め方 3時間 3時間 訓練対象者の 条件 ①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、自主にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作ができる者。			ビジネスプレゼン資料作成実習			訴求力の高いプレゼンテーション、効率化を意識したプレゼン作成(使用ソフト: Power Point)						13時間	
表計算プライ操作失音 (生成AIShi)			表計算ソフト操作実習①		Excelの基本操作、基本的な関数(SUM、AVERAGE、ROUND関数など)、グラフ作成、データベース(使用ソフト:Excel)						28時間		
Act Ac			表計算ソフト操作実習(生成AI活用)②								28時間		
(Webアプリ) (SV)がれルの読み込み、図会で集務自動化、データの引売れ、保護、印刷(使用ソフト:Google メフレザト) 25時間 データが析実習 データのまとめ方、グラフの使い方、データの読み解き方法(使用ソフト:Excel) 19時間 が務会計実務演習 損益計算書、貸借対照表を用いたケーススタディ(使用ソフト:Excel) 22時間 職場見学、職場体験、職業人講話 [職業人講話] 経理・会計・データ分析の現場で求められるスキルとキャリアバス 3時間 訓練時間総合計 558時間 学科 48時間 実施 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 訓練対象者の 条件 ①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、											26時間		
データが析実習 データのまとめ方、グラフの使い方、データの読み解き方法(使用ソフト: Excel) 19時間 財務会計実務演習 機数ファイルの読み込み、マージ、分割、エラー処理、結合(使用ソフト: Excel) 22時間 職場見学、職場体験、職業人講話 [職業人講話] 経理・会計・データ分析の現場で求められるスキルとキャリアバス 3時間 訓練時間総合計 558時間 学科 48時間 実技 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 訓練対象者の 条件 ①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、					CSVファイルの読み込み、関数で業務自動化、データの可視化、保護、印刷(使用ソフト:Google スプレッド)					25時間			
財務会計実務演習 損益計算書、貸借対照表を用いたケーススタディ(使用ソフト: Excel) 22時間 成績考査 中間考査、修了考査 6時間 職場見学、職場体験、職業人講話 [職業人講話] 経理・会計・データ分析で活躍する人材とは? Excel・AIの活用術と仕事の進め方 3時間 訓練時間総合計 558時間 学科 48時間 実技 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 訓練対象者の 条件 ①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、					データのまとめ方、グラフの使い方、データの読み解き方法(使用ソフト:Excel)						19時間		
成績考査 中間考査、修了考査 「職業人講話] 経理・会計・データ分析の現場で求められるスキルとキャリアバス 3時間 1職場見学、職場体験、職業人講話 [職業人講話] 業務自動化・データ分析で活躍する人材とは?Excel・AIの活用術と仕事の進め方 3時間 3時間 3時間 3時間 3時間 3時間 3時間 3時間総合計 558時間 学科 48時間 実技 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 3時間 3時間			データベースソフト操作実習		複数ファイルの読み込み、マージ、分割、エラー処理、結合(使用ソフト:Excel)					37時間			
職場月学、職場体験、職業人講話 【職業人講話】 経理・会計・データ分析の現場で求められるスキルとキャリアパス 3時間 訓練時間総合計 558時間 学科 48時間 実技 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 訓練対象者の 条件 ①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、条件 ④自宅にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作ができる者。					損益計算書、貸借対照表を用いたケーススタディ(使用ソフト : Excel)					22時間			
職場見学、職場体験、職業人講話 【職業人講話】 業務自動化・データ分析で活躍する人材とは?Excel・AIの活用術と仕事の進め方 3時間 訓練時間総合計 558時間 学科 48時間 実技 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 訓練対象者の 条件 ①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、 条件 ④自宅にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作ができる者。					中間考査、修了考査					6時間			
【職業人講話】 業務自動化・データ分析で活躍する人材とは? Excel・AIの活用術と仕事の進め方 3時間 訓練時間総合計 558時間 学科 48時間 実技 504時間 企業実習 0時間 職場見学等 6時間 訓練対象者の (1)育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、条件 (4)自宅にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作ができる者。											3時間		
訓練対象者の ②育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必要とする者、 条件 ④自宅にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作ができる者。						【職業人講話】	業務自動化・データ	9分析で活躍する人材とは	? Excel・AIの活月	用術と仕事の進め)方		3時間
条件 ④自宅にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作ができる者。						学科	48時間 実	€技 504時間	企業実習	0時間	職場見学等	6時間	

		①育児・介護中の者、②居住地域に訓練実施機関がない者、③在職中の者等、訓練の受講に当た <mark>り特に配慮を必要とす</mark> る者、 ④自宅にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができ、キーボード入力等パソコン基本操作 <mark>ができる者</mark> 。					
	訓練目標	簿記・会計の知識習得から実務スキルに加え、オフィスソフトやAIを用いたデータ分析・業務自動化までを体系的に学習し、業務効率化方法を習得できる。					
	訓練期間	2026年2月20日(金)~ 2026年8月19日(水)	土日祝のオンライン 無 訓練実施の有無 無	実施日が特定されてい 就職支援 2/24 10:00〜12:00 る科目 成績考査 14:00〜15:00			
	訓練時間	訓練時間:558時間	eラーニング及びオンライン ※通所による訓練 <mark>はありません</mark>				
	定員	8名 (受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります。)					
		教科書代 0円 通信費用実費 Microsoft 365 Personal ユニット12(5/13~)から使用 購入費用 月額2,130円×4ヶ月=8,520円(各自で申込)					
	事前説明会日程 (要事前予約)	随時開催 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 願いします。 問い合わせ先 矢島 kyu-kunren@link-academy.co.jp		かせは訓練実施施設までお 2 <u>ご予約は</u> 2 <u>ごうらから</u> 0~19時)			

問い合わせ先 矢島 kyu-kunren@link-academy.co.jp TEL0120-871-170 (平日10~19時)

経験を"実力"に変える。

AI×Office×会計で、未来を切り拓く即戦力へ

~ 簿記・Office・AI活用で叶える、実務力と課題解決力 ~

OA事務・経理事務・営業事務・企画サポートなど、オフィスワーク全般で求められるスキルを 総合的に習得。Word・Excel・PowerPoint・Googleスプレッドシートの基本から、財務諸表の 読み解きやExcelデータ分析、AIツール(ChatGPT等)による業務効率化まで、実務直結の内容を 幅広くカバーします。"簿記3級~2級"レベルの知識も学べるため、経理・総務系を目指す方にもおすすめ。 初心者からでも、再就職・キャリアチェンジに必要な「事務力 + a」がしっかり身につくカリキュラムです

全国各地の 教室で指導する 豊富なレッスン実績

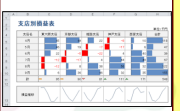


現場で使える スキルが身につく 初心者でも安心の 実践型カリキュラム





学習を支える 独自の モチベーション診断



多数の人材会社 と連携した 就業サポート

取得目標資格		認定機関	受験料(税込)
日商簿記検定3級	任意受験	日本商工会議所	3,300円
日商簿記検定2級	任意受験	日本商工会議所	5,500円
Microsoft Office Specialist Word365	任意受験	Microsoft	12.980円
Microsoft Office Specialist Excel365	任意受験	Microsoft	12,980円
Microsoft Office Specialist PowerPoint365	任意受験	Microsoft	12,980円
		= EANOL →	=

※受験料については、変更されることがあります。

注意事項

パソコンや通信環境はご自身でご用意いただきます。 <推奨環境>

OS: Microsoft Windows 11以降 ※Windows以外の場合はお問い合わせください。 画面解像度: 1024×768pixel 以上 ブラウザ: Google Chrome Ver46 以上 設定: JavaScript・ActiveX が有効 通信環境:10Mbps 以上(ブロードバンド推奨) PCスペック: CPUがIntel Core i5程度、メモリ: 8GB程度 (詳しくはお問い合わせくださ

め、ユニット12の学習を始めるに あたってMicrosoft 365 Personalをインストールする必要 がありますので、期日までにオリエンテーションでご案内するソフトウェアを購入するなどして準備し てください。金額は2,130円/月×4ヶ月分かかります。

公共無線LAN(FreeWi-Fi等)を使用して訓練を受講しないようにしてください。 各ユニット終了ごとに受けていただく「習得度確認テスト」の正答率が3回連続で8割未満 となった場合、又は、未受験の習得度確認テストが4ユニット分に達した場合は理由を問 わず退校処分となります。 -定の要件を満たした場合、職業訓練受講給付金(受講手当:月額10万円)が支

給されます。詳しくは、住居所を管轄するハローワークの担当窓口にお尋ねください。 い)パソコンには、カメラ、マイク機能が必須です。 ・キャリアコンサルティング、対面指導等はオンライン(Zoom)で実施します。 使用するソフトウェア・・・ユニット12の訓練よりMicrosoft 365 Personalを使用します。そのた・受講希望者は、選考日の前日までに、eラーニングコースの受講に当たっての誓約書を提 出する必要があります。選考日前日までに受講に関する誓約書を提出できなかった場合や、 受講に関する誓約書の提出を拒んだ場合は、選考を受けることができなくなります。

募集期間	2025年12月19日(金)~2026年1月21日(水)
申込方法	受講申込書に必要事項を記入して、住居所を管轄するハローワークの職業相談窓口に提出し、確認を受けた後、 募集期間終了日(必着)までに訓練実施施設へ持参または郵送によりご提出ください。(時間に余裕を持ってご相談にさい。)

選考日	2026年1月30日(金)			
選考時間	選考の時間は予約制とさせていただきます。 受講申込後、必ず予約の電話をしてください。			
選考時間予約の 電話番号	0120-871-170 受付時間:平日10:00~19:00			
持ち物	特になし			
選考結果通 <mark>知日</mark>	2026年2月5日(木)発送			
選考方法	オンライン面接			

訓練実施機関名	株式会社リンクアカデミー				
訓練実施施設名	パソコンスクールアビバ				
訓練実施施設の住所 最寄り駅からの地図	〒770-0831 徳島県徳島市寺島本町西1丁目7-1 徳島駅前171ビル5F 徳島駅前171ビル5F 				
電話番号 (お問い合わせ先)	0120-871-170 受付時間 : 平日10:00~19:00 (説明会予約や質問は下記メールアドレスでも可)				
FAX番号	03-6859-9060				
メールアドレス	kyu-kunren@link-academy.co.jp				
お問い合わせ担当者	矢島(やじま)				
お問い合わせ担当者	矢島 (やじま)				

※募集期間終了間際になるとハローワークの受付窓口が大変混雑い たしますので、お早めの申込み手続きをお勧めいたします。