

『DX人材育成リカレント教育研修』

～兵庫県が補助事業として受講料を支援します～

DX（デジタルトランスフォーメーション）は企業にとって存亡をかけた喫緊の課題です。DXを推進するためには、まずIT（情報技術）、DS（データサイエンス）、AI（人工知能）の基礎知識が必要です。

この研修では、関西学院大学と日本IBM株式会社が開発した「AI活用人材育成プログラム」を活用し、初めてこの分野を学ぶ人や数学が苦手な文系の方々でもDXの基盤を体系的に学んでいただけるようになっていきます。また、このプログラムはオンラインで講師による解説動画と復習テストを行うもので、いつでも・どこでも・何度でも学べ、優れた学習効果と高い満足度を得ることができます。また最後まで受講しテストに合格された方はデジタル修了証（オープンバッジ）が授与されます。

この機会にぜひDXへの第一歩を踏み出しましょう！

◆「AI活用人材育成プログラム」は下記の5コース（各14テーマ／約20時間）◆

講座名	受講目標	受講料（税込）
AI活用入門	AI活用に関わる技術、事例、ツール等を幅広く学び、基礎的知識・スキルをビジネスシーンで活用できるようになること まずは、このコースの受講をお勧めします。 ※本科目における学習内容のポイントや、ソフトウェアの解説、難しい単語・用語などを掲載した「ガイドブック」付も選択可能	22,000円 ※26,400円 (ガイドブック付)
AI活用アプリケーションデザイン入門	AIの各機能（言語、画像、音声等）の概要、使い方、事例を中心に学び、それらを実際の現場で活用できるようになること	22,000円
AI活用データサイエンス入門	データサイエンスに関わる技術、事例、知識等を中心に学び、特に、統計ソフト「R」（統計解析向けのプログラミング言語）を中心に実際の現場で活用できるようになること	22,000円
AI活用機械学習プログラミング演習	AIの基盤技術である機械学習・深層学習に関する基礎的な知識を修得し、それらの実装のために必要なプログラミング言語「Python」を用いたプログラミングスキルを修得すること	25,300円
AI活用Webアプリケーションプログラミング演習	Webアプリケーションの仕組み、開発に必要なプログラミング言語Javaの基礎などを学び、お客様のニーズに沿って、AIを活用したWebアプリケーションを実装できるようになること	25,300円

【補助金制度概要】

兵庫県は、2023年度補助事業「DX人材育成リカレント教育研修」を受講される皆様に、1コースあたり11,000円を補助いたします。補助対象合計300コースまでです。補助条件は下記の通りです。

- ・受講してアンケートに回答してください。（受講途中でも構いません）
- ・領収書を保管してください。

【申込書提出先】

まずは関西学院大学にお申し込みください。（詳細は申込書に記載しています）

【問い合わせ先】

<プログラム内容・申込書に関するお問い合わせ>

関西学院大学 総合企画部 担当：皿谷、村上、岡崎

TEL：0798-54-6883（代表）、Mail：kg-sales@kwansei.ac.jp

<補助金に関するお問い合わせ>

公益社団法人 兵庫工業会 担当：杉谷、井内

TEL：078-361-5667（代表）、Mail：iuchi@hyogo-ia.or.jp

* DX人材育成リカレント教育研修申込に関する説明書 *

◆申込時におけるお支払方法と受講手続き等について

- ・兵庫県から補助を受けることを希望される場合、関西学院大学へ「申込書」をご提出ください。
申込書受領後、関西学院大学から兵庫工業会へ転送し、兵庫工業会にて補助可否を判断した上で、関西学院大学より4営業日以内にその結果をご連絡いたします。
- ・お申し込み時、契約方法は下記2パターンのどちらかをご選択ください。

A. クレジットカード支払（別紙「クレジットカード決済における注意点」を事前にご確認ください）

受講者ごとに関西学院大学の補助事業専用サイトにアクセスの上、利用規約に同意後、クレジットカードでの支払となります。決済完了後、サイトログイン用のID・パスワードを登録し、即時受講開始可能です。

「飛ばし見」機能※はご利用いただくことができません。

B. 銀行振込

会社（個人ではありません）・関西学院大学間で利用契約書を締結、銀行振込による支払となります。

受講開始は、基本的に、契約書締結・支払が完了した月の翌月21日です。（開講日は月1回）

「飛ばし見」機能※は、あり・なしをご選択いただくことができます。

※「飛ばし見」機能とは、見たい部分だけを視聴・受講できる機能です。

「飛ばし見」機能ありの場合、デジタル修了証は発行されません。

◆AI活用入門「ガイドブック」の発送について

月2回（8月は1回）の発送とさせていただきます。

基本的には、当月1日～15日までの支払の場合は当月末まで、当月16日～当月末までの支払の場合は翌月15日までに発送いたします。このため、銀行振込の場合でも、お振込み時期によっては受講開始までにガイドブックがお手元に届かない可能性がありますので、ご了承ください。

◆上記内容をご確認の上、補助をご希望される場合は、

「* DX人材育成リカレント教育研修申込書*（提出用）」のご提出をお願いいたします。

※申込書はこちらからダウンロードしてください。 <https://www.kg-vlearning.jp/news/detail/40>

※補助のお申し込みは、会社ごとに記載願います。

<申込書提出先> 関西学院大学 総合企画部

E-mail : kg-sales@kwansei.ac.jp / FAX : 0798-54-6874 / TEL : 0798-54-6883

◆ご提出いただいた申込書は、補助対象確認のため、兵庫県・兵庫工業会へ共有いたしますのでご了承ください。

◆補助を受けない場合は、下記URLよりお申し込みください。

<https://www.kg-vlearning.jp/>

*** 2023年度 DX人材育成リカレント教育研修申込書 ***

■ご担当者情報

ご連絡のために利用します。ご担当者も受講される場合は、必ず受講者情報欄にもお名前を記入ください。

項目	記入欄
申込日 (必須)	
貴社名 (必須)	
郵便番号 (必須)	
住所 (必須)	
担当者様 所属部署	
担当者様 氏名 (必須)	
担当者様 連絡先電話番号 (必須)	
担当者様 メールアドレス (必須)	
お申し込みは今回が初めてですか? (必須)	はい ・ いいえ (___回目)

■申込方法 (ご希望される方法の希望欄に「○」をご記入ください。)

お手続き方法詳細については、補助確定後、関西学院大学よりご案内いたします。

	申込方法	支払方法	飛ばし見機能	
	専用サイト	クレジットカード	なし	※
	契約書締結	銀行振込	なし	
	契約書締結	銀行振込	あり	

※クレジットカード決済をご選択された場合、上記ご担当者情報の「申込日」より3週間以内にご購入がなければ、本申込をキャンセルとさせていただきますので、ご了承ください。

貴社事情により、期限内にご購入いただけない可能性がある場合は、コメントをお願いいたします。

(コメント ※ご購入予定時期などご記載ください※)

■受講者情報 (AI活用入門の「ガイドブック付」をご希望される場合、ガイド欄に「○」をご記入ください)

	AI活用入門		AI活用アプリケーション デザイン入門	AI活用データ サイエンス入門	AI活用機械学習 プログラミング演習	AI活用Webアプリケーション プログラミング演習
		ガイド				
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11名以上受講される場合は、10行目の下に行を追加してください (手書きの場合は別表などをご作成ください)						
合計	人		人	人	人	人
冊子	冊					

別紙. 【クレジットカード決済における注意点】

初回購入時、手続きの流れは下記の通りです。

- ① 受講する講座ごとに設けられた購入サイトにて、メールアドレスを入力
- ② 入力したメールアドレスに登録用のURLが届く
- ③ そのURLにアクセスし、情報登録・購入の手続きを実施
- ④ 受講開始

・メールアドレスでの認証があるため、受講者ご本人によるお手続きが必要となります。
(代表者にて複数名の申込をまとめて実施いただくことはできません。)

・貴社のメールセキュリティ設定等の都合上、②のメールが届かない可能性があります。
この場合、登録/購入手続きを進めていただくことができません。

受信設定が可能な場合、「no-reply@ai-vlearning.kwansei.ac.jp」の許可をお願いいたします。
受信設定ができない場合、恐れ入りますが、個人メールアドレスのご利用、もしくは、
契約書によるお手続きへの切替えをお願いいたします。

・お1人で2科目以上受講される場合は、初回購入時に登録したIDを活用し、講座ごとに設けられた
購入サイトで追加購入をお願いします。

(個人名など、新規情報登録を行う必要はありません)