

2024年度

「DX推進・デジタルビジネス創出人材」育成講座

中国経済連合会では、DX推進・デジタルビジネス創出人材を育成するオンライン講座を、昨年度に引き続き開催しますので※1、受講生を募集します。

最先端のITスキルからビジネススキルまで、幅広いジャンル・レベルの教材を揃えているUdemy Business※2を活用した講座です。

日本の法人向けに厳選された約14,000のeラーニングコンテンツが、どれでも学び放題なので、ご自身にあったものを見つけることができ、自分のペースで学習できます。

DX推進に関わるコンテンツを集めたお勧めコース(ラーニングパス)を充実しましたので、関心のあるコースを選択して学習できます。

※1 当会の取組みがメディアで紹介されましたのでご参照ください。<https://chugokukeiren.jp/dx/#s4>

※2 (株)ベネッセコーポレーションが国内展開するオンライン学習サービスで、ベネッセコーポレーションは、日本におけるUdemy社の独占的事業パートナーです。<https://ufb.benesse.co.jp/>
ユーザ企業のインタビュー動画はこちら。<https://www.youtube.com/watch?v=xRRpwLDTfww>

開催概要

開講期間	2024年7月22日～2025年3月31日※ ※2025年3月31日は当会のラーニングパス修了認定期間であり、Udemy Businessは2025年7月17日まで視聴可能です。
募集期間	2024年6月5日～2024年7月10日
形式	eラーニングコンテンツの視聴
受講要件	アンケートの提出（受講期間中に別途依頼します）
費用(税込み)	36,300円/人 (注)募集期間以降にキャンセルされた場合は返金できませんのでご了承ください * 厚生労働省人材開発支援助成金の紹介資料はこちら。 https://chugokukeiren.jp/dx/#s4

【ラーニングパス(お勧めコース)】(関心のあるコースを選択して学習してください)

各コースの具体的な内容・学習時間は中国経済連合会HPをご参照ください。<https://chugokukeiren.jp/dx/#s4>

	リテラシーレベル	スキルレベル
DX推進人材	⑩ITリテラシー入門コース ⑪ITリテラシー養成コース	②課題解決に繋がるデータ分析コース(エクセル活用) ③デジタルマーケティング・分析入門コース ④DX推進マネジメント実践コース ⑤データ分析実践・AI開発コース(エンジニア向け) Update ⑥製造現場の生産性向上コース New ⑦情報セキュリティ管理者養成コース ⑧生成AI活用コース(非エンジニア向け) New ⑨生成AI活用コース(エンジニア向け) New ⑩マイクロソフトオフィス(エクセルなど)活用コース New ⑪webシステム開発入門コース New ⑫Pythonプログラミング言語入門コース New ⑬IT関連試験対策コース New
デジタルビジネス創出人材		⑭問題発見・解決, 業務効率化実践コース ⑮戦略・ビジネスプランニング実践コース ⑯デザイン思考養成コース ⑰チームビルディング・コミュニケーション実践コース

申込先

下記URLの申込フォームまたはQRコードからお申込みください
<https://forms.office.com/r/7B1GHqd8b4>



問合せ先

一般社団法人 中国経済連合会 小玉、中本
TEL 082-242-4511

E-mail (小玉) zhkodama@pnet.gr.energia.co.jp
(中本) zhnakamo@pnet.gr.energia.co.jp

【個人情報等の取扱いについて】

ご提供いただいた個人情報、企業情報は、本講座の運営および本講座に関するご連絡、今後のセミナー等のご案内に使用させていただきます。
なお個人情報については、保護法を順守し、法令等の定める場合を除き、第三者への提供を行いません。

【参考】学習方法の例

 ・学習したいことが明確な人
・学習したいラーニングパスが無い



Udemy Businessの検索機能でキーワードを入力し、目的の講座を選択。

 ・講座が多すぎて何を受講して良いか分からない人
・DX推進について幅広く知見を得たい人



まずは、ラーニングパスから講座を選択。
その後、更に深く学びたいものがあれば、検索機能を使い講座を探す。

【参考】過去の受講者様の声(一部)

【学び放題、幅広いジャンル・レベル、ラーニングパス】

- 目的別にラーニングパスが設定されており、講座を選択するのに役立った。ラーニングパスの受講により、次の学習のきっかけになった。
- 自社でシステムを開発しており、専門領域の講座を検索・視聴できたのでよかった。
- システムの企画(上流工程)の業務なので、特定の目的をもって学ぶというより、課題が出た時の引き出しを増やすため知見を広げる目的なので、学び放題は良かった。
- ラーニングパスも良かったが、ラーニングパス以外の関心がある講座も視聴できるので良かった。
- ITスキルは各人で能力に差があって画一的な研修が難しいので、Udemy Businessのようなスタイルが非常に有効だと思う。

【業務への活用】

- 新しいアプリケーションの情報収集に非常に助かった。データについても色々な講座を視聴させていただき分かりやすかった。
- 製品開発を進める上で参考となる技術情報が検索するとすぐに出てくるので、取っ掛かりとなり非常に便利だった。
- 情報セキュリティを教育する立場になり、情報セキュリティ関連講座を視聴して、教え方について勉強になった。
- 社内で生成AIの活用を模索しており、下地を作るためLLMの講座等は役立った。
- 社内で生成AIの利用が始まり、全く知らずゼロからのスタートだったが、生成AIの講座を複数視聴して、使い方(プロンプトの留意点等)を学習できたのは役立った。
- 動画編集するニーズが発生したので、動画関連の講座を視聴して役立った。
- デザイン思考コースは、様々な視点を学習でき、新サービスの検討に役立った。
- ITパスポート取得の学習に役立ちました。
- 業務や顧客サービスにおいて、紙からデジタルへの移行推進に役立ちそう。
- 現在の業務と密接に関連した講座が多かったので、大変勉強になりました。