生成AIを利用したプログラミングについても紹介します。

Excelマクロ・VBA セミナーのご案内

VBAとは、Microsoft Office Excelに備わっているプログラミング言語です。Excel、word、Powerpoint等の操作を自動化することができ、作業時間の短縮、入力ミスの防止など、業務を効率することができます。本セミナーでは、Excelマクロ・VBAプログラミングを基礎から演習を交えながら学びます。最近の生成AIを利用した効率的なプログラミングについても説明します。

対象 Excelのスキルアップで業務の効率化を図りたい方。 プログラミング言語の考え方の基礎を学習したい方。

【基礎編】

日 時 **令和7年12月10日**(水), **17日**(水) 9:30~16:30

内 容 ・Excel マクロとは? ・記録機能でマクロを作成

・VBAプログラミングの基本操作

【活用編】

日 時 **令和8年1月14日**(水), **21日**(水) 9:30~16:30

内 容 ・Excelシート、ブックの操作方法

・Excelデータを集約するVBAプログラムの作成演習

・プログラミングへの生成AIの利用の仕方

講師・独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構京都支部

近畿職業能力開発大学校附属 京都職業能力開発短期大学校

デジタルサポートシステム課 加畑 満久 先生

場 所 : 丹後・知恵のものづくりパーク B 棟1階 研修室 (京丹後市峰山町荒山225)

参加費:無料

※テキストとして次の書籍を使用しますので、事前に購入し、当日ご持参ください。Excelマクロ&VBAやさしい教科書[Office 2024/2021 Microsoft 365対応]著者:古川順平、出版社: SBクリエイティブ、ISBN:978-4-8156-3043-0

※受講用にPCを用意しますが、Microsoft ExcelがインストールされたPCをご持参いただいても結構です。WiFiでインターネット接続ができることが必要です。

定 員 :各コース 6 名 ※先着順としますが、丹後地域に本拠又は事業所を置く企業の従業員 を優先させていただきます。

申込方法:次頁のQRコードの申込フォームもしくは参加申込書に必要事項を記入の上、メール又は FAXにてお申込みください。

申込締切: 令和7年12月 1日(月) (基礎編) 令和8年 1月 5日(月) (活用編)

問合せ先:京都府織物・機械金属振興センター技術支援課機械金属グループ (担当:服部)

電話:0772-62-7403

主 催 京都府織物・機械金属振興センター、(公財)京都産業21北部支援センター



申込締切:令和7年12月 1日(基礎編) 令和8年 1月 5日(活用編)

左記の申込フォームからお申込みいただくか、以下の参加申込書にご記入の上メールまたはFAXでお申込みください。

https://forms.office.com/r/iVFaNaE4Nw

Excelマクロ・VBAセミナー 参加申込書

この申込様式は、当センターWebサイトからダウンロードいただけます。
URL: https://www.pref.kyoto.jp/oriki/training_kikai.html

企 業 名						業種		
所 在 地	(〒 −)						
受講者① 氏名	ふりがな				□基礎編		ノートパソコン を持参	
	昭和・平成	年	月	日	□活川	用編	□ する □ しない	
受講者② 氏名	ふりがな				□基础	礎編	ノートパソコン を持参	
	昭和・平成	年	月	日	□活	用編	□ する □ しない	
担当者連絡 先	部署名							
	氏名 TEL()	_		FΔX (FAX () -			
	E-mail			IAA (,		

《 申込先 》 FAX:0772-62-5240 (担当:服部 宛)

メール:<u>oriki-gijutsu@pref.kyoto.lg.jp</u>

申込書に記入いただいた個人情報は、本講習会に必要な受講者名簿作成、受付確認連絡、修 了書交付の他、当センターで今後実施する事業の案内に利用するものであり、目的外の利用及 び開示・提供は一切行いません。