

公共職業訓練

12月開講

受講生募集



委託訓練 0740

文字入力  
できればOK!!

# 実務に役立つDXスキル習得科

訓練期間：12月2日～3月31日（4か月間）定員30名

## 主な訓練内容

Office ソフト	Excel VBA	データ分析
<ul style="list-style-type: none"><li>Excel 関数、データ集計、グラフ作成、データ抽出といったデータ処理技術の習得</li><li>PowerPoint スライド作成技術とプレゼンテーション力の習得</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>データ集計の自動化</li><li>入力作業の軽減化（入力フォームの利用）</li><li>請求書や領収証の自動発行</li><li>定型業務の自動化</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>平均値、中央値、標準偏差を用いたデータ把握</li><li>度数分布、外れ値検出などを用いた課題発見</li><li>散布図、相関分析、回帰分析を用いたデータ予測</li><li>エクセルを用いた分析方法の習得</li></ul>

## 主な就職先

- 一般事務・営業事務職  
(チラシやプレゼンテーション資料、報告書作成、ひな型作成による業務改善などに活用)
- 営業職・販売職  
(売れ筋商品や購買傾向の把握、自動集計による報告書の作成などに活用)
- 生産管理職  
(不良品の検査、原材料仕入予測、データ分析により作業効率向上などに活用)

いろいろな仕事に  
活かしますよ。



U-COM

ユウコム西京極校

TEL 075-321-8948

〒615-0883 京都市右京区西京極南大入町86番地2



まずは説明会  
に参加しよう

## コース説明会



日 程：令和7年10月16日（木）11:30~12:30  
令和7年10月29日（水）11:30~12:30

場 所：ユウコム西京極校

住 所：京都市右京区西京極南大入町 86 番地 2

T E L：075-321-8948

アクセス：阪急京都線 西京極駅より徒歩 6分

市バス 光華女子学園前より徒歩 2分



※ご都合が合わない場合は、個別に対応させていただきます。お気軽にご連絡ください。

## 主なカリキュラム内容

訓練科目	内 容	時 間
Excel 基礎	四則計算、関数、グラフ作成、データベース機能など Excel の基本操作を学びます。	42H (7 日)
Excel 応用	関数を使ったデータ処理、ピボットテーブルや小計機能を使ったデータ集計など実践で活用できる操作を学びます。	45H (7.5 日)
Excel データ分析	仕事に活用できる統計の基礎知識と分析技術を習得します。	54H (9 日)
Excel VBA	マクロの作成や編集、変数と制御構造を学び、データ処理を自動化する技術を習得します。	78H (13 日)
プログラム実践演習	ユーザーフォームの作成、実践的なプログラムの作成について習得します。	36H (6 日)
VBA エキスパート演習	VBA エキスパート試験 Excel VBA ベーシックの対策演習	17H (3 日)
PowerPoint	売上実績やデータ分析の結果を分かりやすく伝える技術を身につけます。	18H (3 日)
プレゼンテーション演習	オリジナルプログラムの作成とプレゼンテーション実施	48H (8 日)
就職支援	就職活動計画の作成、応募書類の作成指導、面接指導(模擬面接) ビジネスマナー (身だしなみ、電話対応、名刺交換)	25H (4 日)

### 訓練の募集に関するお問い合わせ

京都府立京都高等技術専門校

京都市伏見区竹田流池町 121-3

☎075-642-4451

### 訓練内容、説明会に関するお問い合わせ

ユウコム 西京極校

京都市右京区西京極南大入町 86 番地 2

☎075-321-8948

## 訓練日程表

訓練会場 ユウコム西京極校

訓練科名

実務に役立つDXスキル習得科

### 【1か月目】

月日	曜日	訓練内容		月日	曜日	訓練内容	
		9:30~12:20	13:10~16:00			9:30~12:20	13:10~16:00
12月2日	火	オリエンテーション	Excel基礎①	13	12月18日	木	ヒューマンスキル研修④
12月3日	水	Excel基礎②			12月19日	金	<b>休講日</b>
12月4日	木	Excel基礎③			12月20日	土	
12月5日	金	Excel基礎④			12月21日	日	
12月6日	土			14	12月22日	月	Excel応用③
12月7日	日			15	12月23日	火	就職支援①
12月8日	月	Excel基礎⑤		16	12月24日	水	Excel応用④
12月9日	火	Excel基礎⑥		17	12月25日	木	Excel応用⑤
12月10日	水	ヒューマンスキル研修①		18	12月26日	金	Excel応用⑥
12月11日	木	Excel基礎⑦			12月27日	土	
12月12日	金	ヒューマンスキル研修②			12月28日	日	
12月13日	土				12月29日	月	
12月14日	日				12月30日	火	
12月15日	月	ヒューマンスキル研修③			12月31日	水	
12月16日	火	Excel基礎⑧	Excel応用①	祝	1月1日	木	
12月17日	水	Excel応用②					

### 【2か月目】

月日	曜日	訓練内容		月日	曜日	訓練内容	
		9:30~12:20	13:10~16:00			9:30~12:20	13:10~16:00
1月2日	金			9	1月18日	日	
1月3日	土				1月19日	月	Excelデータ分析②
1月4日	日			10	1月20日	火	Excelデータ分析③
1月5日	月	ヒューマンスキル研修⑤		11	1月21日	水	就職支援②
1月6日	火	Excel応用⑦		12	1月22日	木	Excelデータ分析④
1月7日	水	Excel応用⑧		13	1月23日	金	コンプライアンス
1月8日	木	PowerPoint①			1月24日	土	
1月9日	金	PowerPoint②			1月25日	日	
1月10日	土			14	1月26日	月	Excelデータ分析⑤
1月11日	日			15	1月27日	火	Excelデータ分析⑥
祝	1月12日			16	1月28日	水	Excelデータ分析⑦
1月13日	火	情報セキュリティ		17	1月29日	木	Excelデータ分析⑧
1月14日	水	PowerPoint③		18	1月30日	金	Excelデータ分析⑨
1月15日	木	Excelデータ分析①			1月31日	土	
1月16日	金	<b>認定日・相談日</b>			2月1日	日	
1月17日	土						

### 【3か月目】

月日	曜日	訓練内容		月日	曜日	訓練内容	
		9:30~12:20	13:10~16:00			9:30~12:20	13:10~16:00
2月2日	月	Excelデータ分析演習①			2月16日	月	<b>認定日・相談日</b>
2月3日	火	Excelデータ分析演習②		10	2月17日	火	
2月4日	水	Excelデータ分析演習③		11	2月18日	水	ExcelVBA⑥
2月5日	木	ExcelVBA①		12	2月19日	木	ExcelVBA⑦
2月6日	金	ExcelVBA②		13	2月20日	金	ExcelVBA⑧
2月7日	土				2月21日	土	
2月8日	日				2月22日	日	
2月9日	月	ExcelVBA③		祝	2月23日	月	
2月10日	火	就職支援③		14	2月24日	火	ExcelVBA⑨
祝	2月11日			15	2月25日	水	ExcelVBA⑩
2月12日	木	業務改善の考え方・コツ		16	2月26日	木	ExcelVBA⑪
2月13日	金	ExcelVBA④		17	2月27日	金	ExcelVBA⑫
2月14日	土				2月28日	土	
2月15日	日				3月1日	日	

### 【4か月目】

月日	曜日	訓練内容		月日	曜日	訓練内容	
		9:30~12:20	13:10~16:00			9:30~12:20	13:10~16:00
3月2日	月	ExcelVBA⑬		11	3月17日	火	プレゼンテーション演習③
3月3日	火	プログラム実践演習①		12	3月18日	水	プレゼンテーション演習④
3月4日	水	プログラム実践演習②		13	3月19日	木	プレゼンテーション演習⑤
3月5日	木	プログラム実践演習③		祝	3月20日	金	
3月6日	金	プログラム実践演習④			3月21日	土	
3月7日	土				3月22日	日	
3月8日	日			14	3月23日	月	プレゼンテーション演習⑥
3月9日	月	プログラム実践演習⑤		15	3月24日	火	プレゼンテーション演習⑦
3月10日	火	就職支援④			3月25日	水	<b>休講日</b>
3月11日	水	プログラム実践演習⑥		16	3月26日	木	
3月12日	木	プレゼンテーション演習①		17	3月27日	金	VBAエキスパート演習①
3月13日	金	プレゼンテーション演習②			3月28日	土	
3月14日	土				3月29日	日	
3月15日	日			18	3月30日	月	VBAエキスパート演習②
3月16日	月	<b>認定日・相談日</b>		19	3月31日	火	VBAエキスパート演習③

入校式 令和 7年12月 2日 9時15分から

修了式 令和 8年 3月31日 16時から