

「表」を多角的に分析できるツールを習得

生産性向上支援訓練

- ・ Windows10
- ・ Microsoft Office Excel 2019

ピボットテーブルを活用した データ分析

☆こんな方におすすめします！

- ▶ 業務で大量のデータ（表）を扱う方
- ▶ 営業職の方などのプレゼン資料の裏付けデータの作成
- ▶ 社員管理／顧客管理／商品管理／売上管理などを業務で扱う方

受講料／人

2,200円
(税込)

☆コースのねらい
表計算ソフトのピボット
テーブル機能を活用し、
効率よく大量のデータを
集計し、様々な視点から
データの分析を行うため
の手法を習得する。

コース番号	T-4	T-6
日 程	7月23日(火)	9月5日(木)
推奨対象者	エクセルの基本操作ができる方 ※事業主からの指示を受けた在職者の方に限ります。	
会 場	職業訓練のアップ 神戸長田校 神戸市長田区腕塚町5-5-1 株式会社K E Gキャリア・アカデミー アスタくにつか1番館北棟 地下1階003 ・JR/地下鉄 新長田駅より 徒歩7分	
時間・定員	時間：9：30～16：30（6時間） 定員：10名（最小遂行人数6名）	
申込締切	7月9日（火）	8月22日（木）

講 師

安川 由紀子（やすかわ ゆきこ）氏
株式会社K E Gキャリア・アカデミー

（講師プロフィール）
ヤマハでの音楽ソフトのインストラクターを皮切りに
職業訓練や企業研修でOfficeアプリケーションの指導
を長年にわたって担当。
実務に即した豊富な例示で講義を展開する。

（講師から一言）
複雑な数式や関数を用いなくてもマウス操作でできて
しまう分析ツールの使い方をぜひマスターして業務の
効率化に活用してください。

主な内容

- ◆ 多角的データ分析
 - ①ピボットテーブルとは
 - ②ピボットテーブルの作成
 - ③ピボットテーブルの活用
- ◆ ピボットグラフによるデータの見える化
 - ①ピボットグラフとは
 - ②ピボットグラフの作成
 - ③ピボットグラフの種類の変更
- ◆ 複数テーブルの分析
 - ①リレーションシップの設定
 - ②複数テーブルのデータ集計
- ◆ 演習
 - ①表・データベース→ピボットテーブル
 - ②複数のテーブルからのデータ集計
 - ③多様なクエリの作成
 - ④外部データベースを活用したピボットテーブル作成
 - ⑤相関分析の試みを体験

※状況に合わせて内容を変更する場合がございます。

－申込方法－ 必要事項をご記入の上、メール：hyogo-seisan@jeed.go.jp または FAX：06-6431-7285 までお送りください。

主催：独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部
ポリテクセンター兵庫 生産性センター業務課

お問い合わせ／TEL：06-6431-8205 E-Mail：hyogo-seisan@jeed.go.jp

