

生産性向上支援訓練

- ・ Windows 10
- ・ Microsoft Office 2019

「表」を多角的に分析できるツールを習得

# 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)

コース番号	T-24
日 程	12月10日(火)
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 〒653-0036 神戸市長田区腕塚町5-5-1 アスタくにつか 1番館 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	11月26日（火）

☆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。

## 講 師

**安川 由紀子** (やすかわ ゆきこ) 氏  
株式会社KEG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](mailto: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](mailto:hyogo-seisan@jeed.go.jp)

