

～成果を生む合意形成スキル～

## ビジネス現場における交渉力

6.12 金

9:30-16:30

受講料3,300円（消費税・テキスト代含）

- ◆ 定員 20名 ※先着順
- ◆ 受講申込締切 5月29日（金）

営業職はもとより職種を限定せず汎用性のある内容。  
演習により“明日から即使える型”を体得。



## 会場



福岡事務所 5階会議室

（福岡市中央区赤坂1-10-17 しんくみ赤坂ビル5階）

## カリキュラム

## 01 ビジネスネゴシエーション

- ・交渉とは何か

【演習】自分の交渉体験の振り返り

- ・交渉プロセスの基本構造

【演習】ポジションとインタレスト分解ワーク

## 02 BATNA (Best Alternative To a Negotiated Agreement) を想定した交渉術

- ・BATNAとは何か

【演習】自分のBATNAを設計する

- ・相手のBATNAを読む

## 03 交渉戦略

- ・交渉スタイル診断

【演習】自己診断ワーク

自分の傾向を知る

- ・戦略設計のフレームワーク

【総合演習】ケースロールプレイ

お問い合わせ

(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構 (JEED)

福岡支部 福岡職業能力開発促進センター 生産性センター業務課

TEL : 092-738-8875

MAIL : akasaka-seisan@jeed.go.jp



～Excel苦手脱出！関数&amp;表計算をマスターし、業務効率UP！～

## 業務に役立つ表計算ソフトの関数活用

6.19 金

9:30-16:30

受講料2,200円（消費税・テキスト代含）

- ◆ 定員 15名 ※先着順
- ◆ 受講申込締切 6月5日（金）

## 会場



福岡事務所 5階会議室

(福岡市中央区赤坂1-10-17 しんくみ赤坂ビル5階)

基本的な関数から実務的な関数まで。  
関数を使用する際に知っておくと役立つ機能を  
習得し、業務の効率化を目指す。



## カリキュラム

## 01 データの処理

- ・基本の関数

## 02 関数の実務活用

- ・相対参照と絶対参照
- ・業務で役立つ関数
- ・業務で役立つ知識

## 03 生成AIの活用

- ・生成AIとは
- ・表計算ソフトでの活用シーン
- ・守るべき倫理・安全性・透明性・責任等

## 【説明予定の関数（例）】

- 論理関数(IF, AND, ORなど)
- 検索/行列関数(VLOOKUP, XLOOKUP, INDEX, MATCHなど)
- 日付と時刻関数(MONTH, DATE, EOMONTH, DATEDIFなど)
- 文字列関数 (TEXT, LEFT, RIGHT, MID, FIND, LEN, JISなど)

お問い合わせ

(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構 (JEED)

福岡支部 福岡職業能力開発促進センター 生産性センター業務課

TEL : 092-738-8875

MAIL : akasaka-seisan@jeed.go.jp



ポリテク福岡

～初めての人や再チャレンジしたい人向け！  
生成AIを使いこなすための入門講座～

# NEW 生成AIの活用

# 7.10 金

## 9:30-16:30

受講料3,300円（消費税・テキスト代含）

- ◆ 定員 15名 ※先着順
- ◆ 受講申込締切 6月26日（金）

### 会場



福岡事務所 5階会議室

（福岡市中央区赤坂1-10-17 しんくみ赤坂ビル5階）

生成AIは使い方次第。  
活用のポイントを習得し、  
AIとの協働を目指す。



### カリキュラム

- |  |   |
|--|---|
| 01 生成AIの概要 <ul style="list-style-type: none"><li>・生成AIとは</li><li>・生成AI利用における注意点</li><li>・生成AIの得意、不得意とコツ</li><li>・生成AIの例とその特徴</li></ul> | 02 生成AIの活用事例と今後の展望 <ul style="list-style-type: none"><li>・文書生成・要約・画像生成</li><li>・生成AIの社内活用・展開</li><li>・今後の展望</li></ul> |
|--|---|

#### 【POINT】

会場に一人一台のパソコンを完備。生成AIを実際に使いながら学べる、実践型の演習を行います。

お問い合わせ

（独）高齢・障害・求職者雇用支援機構（JEED）

福岡支部 福岡職業能力開発促進センター 生産性センター業務課

TEL：092-738-8875

MAIL：akasaka-seisan@jeed.go.jp



# ～伝わるプレゼンを作る！パワーポイント活用術～ 相手に伝わるプレゼン資料作成

# 7.24 金

## 9:30-16:30

受講料2,200円（消費税・テキスト代含）

- ◆ 定員 15名 ※先着順
- ◆ 受講申込締切 7月10日（金）

### 会場



株式会社アットワーク 博多駅前第1教室  
(福岡市博多区博多駅前1丁目1-33 はかた近代ビル2階)

スライド作成の方法に加え、  
効果的なプレゼンの設計方法、デザインも習得。



### カリキュラム

- |  |  |
|--|--|
| <p>01 プレゼンテーションソフトの活用</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・プレゼンテーションソフトの概要</li><li>・プレゼンテーションソフトの基礎知識</li><li>・プレゼン資料作成の準備</li></ul> <p>02 目的に合わせたスライド作成</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・PowerPointの基本操作</li><li>・プレゼン資料の原則</li></ul> | <p>03 資料提案時のポイント</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・各種プレゼンテーション技法</li><li>・PowerPointの発表を支援する機能</li><li>・配布資料</li></ul> <p>04 生成AIの活用</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・生成AIとは</li><li>・プレゼンテーションソフトでの活用シーン</li><li>・守るべき倫理・安全性・透明性・責任等</li></ul> |
|--|--|

お問い合わせ

(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構 (JEED)

福岡支部 福岡職業能力開発促進センター 生産性センター業務課

TEL : 092-738-8875

MAIL : akasaka-seisan@jeed.go.jp



# ～1日で基礎から身につくはじめてのExcelデータ分析～ ピボットテーブルを活用したデータ分析

# 8.7 金

## 9:30-16:30

受講料2,200円（消費税・テキスト代含）

- ◆ 定員 15名 ※先着順
- ◆ 受講申込締切 7月24日（金）

### 会場



福岡事務所 5階会議室

（福岡市中央区赤坂1-10-17 しんくみ赤坂ビル5階）

ピボットテーブルを使って大量のデータを簡単に  
集計・比較。グラフで視覚的に表現する手法、  
複数のデータを合わせて分析する実践力を習得。



### カリキュラム

- 01 多角的データ分析  
・ピボットテーブルとは
- 02 ピボットグラフによるデータの見える化  
・ピボットグラフとは  
・ピボットグラフのビジュアル化

- 03 複数テーブルの分析  
・リレーションシップとは  
・リレーションシップの活用

#### 【POINT】

メインの講師のほかにサポート講師がひとりひとりをフォロー

お問い合わせ

（独）高齢・障害・求職者雇用支援機構（JED）

福岡支部 福岡職業能力開発促進センター 生産性センター業務課

TEL：092-738-8875

MAIL：akasaka-seisan@jeed.go.jp



～基礎から業務に使える応用機能まで。易しく学べる自動化の第一歩～  
表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化

## 〈基本編〉

# 8.21 金

## 9:30-16:30

受講料2,200円（消費税・テキスト代含）

- ◆ 定員 15名 ※先着順
- ◆ 受講申込締切 8月7日（金）

### 会場



福岡事務所 5階会議室

（福岡市中央区赤坂1-10-17 しんくみ赤坂ビル5階）

表計算ソフトを活用する際、業務効率を向上させるために必要となる定型業務の自動化を実現させるためのマクロの作成手法を習得。



### カリキュラム

- 01 マクロの基本知識
  - ・マクロの基本
  - ・マクロの記録と実行記録の手順 など
- 02 基本文法
  - ・マクロの編集
- 03 制御文法
  - ・VBAの基本文法

#### 【演習】

- ・モジュールとプロシージャ
- ・オブジェクト、メソッド、プロパティ

#### 【POINT】

同会場で8.31に<応用編>（コース番号：806）を開講予定です。

お問い合わせ

（独）高齢・障害・求職者雇用支援機構（JEED）

福岡支部 福岡職業能力開発促進センター 生産性センター業務課

TEL：092-738-8875

MAIL：akasaka-seisan@jeed.go.jp



ポリテク福岡

～基礎から業務に使える応用機能まで。易しく学べる自動化の第一歩～  
表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化

〈応用編〉

8.31月

9:30-16:30

受講料2,200円（消費税・テキスト代含）

- ◆ 定員 15名 ※先着順
- ◆ 受講申込締切 8月17日（月）

会場



福岡事務所 5階会議室

（福岡市中央区赤坂1-10-17 しんくみ赤坂ビル5階）

表計算ソフトを活用する際、業務効率を向上させるために必要となる定型業務の自動化を実現させるためのマクロの作成手法を習得。



### カリキュラム

- 01 マクロの基本知識
  - ・マクロの基本
- 02 基本文法
  - ・VBAの基本文法
- 03 制御文法
  - ・制御構造/活用例

#### 【演習】

- ・繰り返し処理/条件分岐処理
- ・請求書作成
- ・他ブックの表の取りまとめ

#### 【POINT】

8.21開講の〈基本編〉（コース番号：805）との連続受講を前提としたカリキュラムです。

お問い合わせ

（独）高齢・障害・求職者雇用支援機構（JEED）

福岡支部 福岡職業能力開発促進センター 生産性センター業務課

TEL：092-738-8875

MAIL：akasaka-seisan@jeed.go.jp



ポリテク福岡