

データベースソフトアクセスのクエリについて、もっと深く学んでみましょう

生産性向上支援訓練

- ・ Windows11
- ・ Microsoft Office 365 Access

データベースを活用した 高度なデータ処理

☆こんな方におすすめします！

- ▶ テーブルの結合がうまくいかない
- ▶ クエリを作成したいが、方法がよくわからない
- ▶ アクセスで関数もつかってみたい

受講料/人
3,300円
(税込)

コース番号	T-13
日 程	7月29日(水) 30日(木)
推奨対象者	ITを活用した業務改善に取り組む方 ※事業主からの指示を受けた在職者の方に限ります。
会 場	ポリテクセンター兵庫 尼崎市武庫豊町3-1-50
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15日(水)

☆コースのねらい
業務の効率化を目指し、データベースソフトの関数機能を用いたデータの活用や、サブクエリやSQLを活用した高度な集計処理や更新処理を習得する。

講 師

西山 由希子 (にしやま ゆきこ) 氏

株式会社東京ナレッジプラン

(講師プロフィール)

約10年間国際・国内会議・イベント企画運営会社で勤務し、その後パソコンスクール、IT講習講師を務める。現在も京都市・府求職者訓練、職業訓練講師を継続して務めている。

(講師から一言)

テーブルやクエリは作れる。でも少し複雑なものになると、何が書いてあるのか分からない。そんな方々に、もう一度データベースの基本と、クエリ→関数を復習してから、クエリをデザインビューではなくSQLビューから開き、構造を知り、SQLでクエリを作成しましょう。

主な内容

- ◆ 関数の活用
 - 1 データベースの基本
 - 2 関数の作成
- ◆ SQLによるデータの抽出及びテーブルの結合
 - 1 クエリデザインとSQLビュー
 - 2 テーブルの結合
- ◆ SQLによる高度な集計とデータの更新
 - 1 グループ化と集計関数
 - 2 重複データの抽出
 - 3 不一致データの抽出
 - 4 アクションクエリの作成(追加・更新・削除)
- ◆ 項目に応じて演習を行います。

※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

