

## Accessクエリ

Access基礎を学んだ方を対象とした、業務に直結する実践的なクエリを習得するための講習です。データベースに蓄積されているデータの分析など、ビジネスの現場ですぐに役立てられるようなAccessクエリの使い方を学習します。

内容	クエリの基本操作、必要なデータを抽出、アクションクエリ、重複クエリ、集計クエリ、クロス集計、文字列操作関数、日付関数、データベース関数 他
開催日	【1日コース】 ①令和4年7月22日（金） ②12月2日（金）
受講料	会員・学生：10,500円 非会員：12,600円 （テキスト代含む）

## Excelデータベース作成

Excelで大量のデータを管理したい方、Excelに蓄積されたデータを活用したい方におすすめのデータベースの基礎を習得する講習です。データベース作成のルールと基本を習得後、効率的な入力方法や、そのままでは集計に使えないデータを統一して整える方法などを学びます。

内容	テーブルの活用、効率の良いデータ入力、CSVファイルの利用・取り込み、集めたデータを整える、データの並べ替え、条件付き書式の活用、データの様々な分析方法、ピボットテーブル 他
開催日	【2日コース】 ①令和4年5月26日（木）・27日（金） ②12月8日（木）・9日（金）
受講料	会員・学生：15,400円 非会員：18,500円 （テキスト代含む）

## Python×Excel自動化基礎

プログラミング・Python入門を学習した方を対象とした講習です。パソコン仕事の中心であるExcel作業を、プログラミング言語Pythonを使って自動化する方法を学習します。Excelシート間のコピペを始め、単純なパソコン作業をプログラミングにより自動で行うための基礎知識を習得します。

内容	Pythonプログラミングの基本、PythonでExcelファイルやCSVファイルを操作する、Excelファイルの転記・集計をPythonで行う、帳票作成をPythonで行う 他
開催日	【2日コース】 令和4年12月14日（水）・15日（木）
受講料	会員・学生：15,400円 非会員：18,500円 （テキスト代含む）

## Excel基礎

Excelをさわったことはあるが、計算や関数の機能を使ったことがない方におすすめの講習です。基本操作をじっくり手順を追って身に付けることができます。

内容	基本操作、表の作成、表の編集、四則演算と関数、グラフ、データベース、印刷 他
開催日	【2日コース】 ①令和4年4月14日（木）・15日（金） ②9月1日（木）・2日（金） ③12月20日（火）・21日（水）
受講料	会員・学生：15,400円 非会員：18,500円 （テキスト代含む）