

講座概要	講座内容	講座コード：SLNG250
<p>ExcelでのVBAによるプログラム実行の仕組みや、基本文法を学ぶ講座です。</p> <p>VBAによるプログラム作成の基礎スキルと、データやシート、ブックの操作を行うプログラム作成を身に付けることができます。</p>	<ol style="list-style-type: none">1. マクロの操作 マクロとは/VBAとは/開発環境の設定2. モジュールとプロシージャ 標準モジュールの作成/プログラム実行3. 変数 変数とデータ型/リテラル/文字列型/定数/配列/変数の有効範囲/オブジェクト変数4. 演算子と制御構造 四則演算/条件分岐/比較演算子/繰り返し/多重ループ/演算子の優先順位5. セルとデータの操作 オブジェクトとは/プロパティとメソッド/オブジェクトの指定/セル内のデータ取得/セルの状態を表すプロパティ/セルの書式6. シートとブックの操作 シートの操作/ブックの操作	
修得目標		
<ul style="list-style-type: none">✓ マクロとVBAについて理解する✓ モジュールとプロシージャについて理解し、ソースファイルの作成と実行の流れを修得する✓ VBAにおける変数とデータ型について理解する✓ VBAにおける基本構文（演算子、制御構造）を修得する✓ VBAを用いてセルとデータの操作を行うことができる✓ VBAを用いてブックの操作を行うことができる		
受講前提条件		
<ul style="list-style-type: none">✓ 何らかのプログラミング言語の学習経験があり、簡単なプログラムの作成が自力でできること。		
動作環境		
Microsoft Excelを事前にインストールしてください。	使用テキスト 『マクロ・VBA基礎』デジタルテキスト	
	日数	時間
	2日	15時間