

## 講座概要

オブジェクト指向言語としてのJava言語を学ぶ講座です。オブジェクト指向プログラミングの基礎を学び、その特徴を生かしたプログラムを作成するスキルを身につけていきます。同時にクラス図、シーケンス図の読み方も学びます。

## 修得目標

- ✓ 統合開発環境（Eclipse）の使い方を修得する
- ✓ オブジェクト指向の基本概念について理解する
- ✓ クラス図とシーケンス図について理解する
- ✓ クラスとオブジェクトを理解したプログラミング方法を修得する

## 受講前提条件

- ✓ 『短期間で学ぶJava言語基礎』を受講済み、または同等の知識・スキルがあること。

## 動作環境

プログラミング環境としてEclipseを使用します。別途案内する手順書に従い、事前にインストールをお願いします。

## 講座内容

### 1. 統合開発環境

統合開発環境とは／Eclipseとは

### 2. クラスの定義

クラスとオブジェクト／属性と操作／クラス図／シーケンス図

### 3. クラスのインスタンス化

インスタンスメンバへのアクセス／コンストラクタ

### 4. カプセル化

パッケージ／アクセス修飾子／static修飾子

講座コード：SLNG030

## 使用テキスト

『Java言語プログラミング』デジタルテキスト

## 日数

2日

## 時間

15時間