

BIPROGY 教育サービス コースご案内

コース名	オブジェクト指向Javaプログラミング	オンライン	集合
概要	オブジェクト指向の基本概念(クラス、オブジェクト、継承、インタフェース、例外処理など)を理解し、演習課題を通してJavaでのオブジェクト指向プログラミングを修得します。		
学習目標	<ul style="list-style-type: none">・オブジェクト指向の基本概念(クラス、オブジェクト、継承など)を説明できるようになります。・オブジェクト指向プログラミングの基礎(インスタンスの生成と利用、パッケージとアクセス制御、継承、例外処理など)をJava言語で実装できるようになります。・インタフェースやポリモフィズムの概念を理解し、Javaでプログラミングできるようになります。・コレクションAPIを利用したプログラムを作成できるようになります。		
対象者	・これからJavaでプログラム開発を担当されるプログラミング初心者の方		
前提知識	・「基礎から学ぶJavaプログラミング」受講修了程度		
期間	5日間(7時間/日)		
内容	<ol style="list-style-type: none">1) オブジェクト指向の基礎知識2) オブジェクト指向プログラミング(基本)3) オブジェクト指向プログラミング(継承)4) インタフェース、ポリモフィズム5) パッケージの利用6) クラスライブラリの利用7) 例外処理8) コレクション		
備考			