

BIPROGY 教育サービス コースご案内

コース名	プログラミング入門 体験編	集合
概要	簡単なアルゴリズムやプログラムを作成しプログラミングを体験することで、プログラムが動く仕組みやデバッグとテストについての基礎知識を修得します。	
学習目標	<ul style="list-style-type: none">・コンピュータで動くプログラムがどのように作られるかを体験し説明できるようになります。・プログラミングを実体験することで、システム開発のイメージを掴むことができるようになります。	
対象者	・ITスキルの基礎を身につけたい方	
前提知識	・コンピューター、プログラミングに関する基本的な知識があることが望ましい または、「プログラミング入門」研修を受講をしていることが望ましい	
期間	1日間(6時間)	
内容	<ol style="list-style-type: none">1) プログラムが動く仕組み2) アルゴリズム入門<ul style="list-style-type: none">・プログラムを作成する上で基本となる3つの構造3) プログラミング入門(実機演習)<ul style="list-style-type: none">・条件によって動きが変わるプログラム・動作を繰り返すプログラム4) データベースへのアクセス	
備考	本研修は集合研修(対面形式)での実施です。 PCを使ってプログラミングを体験します。 プログラミング未経験者でも学習できます。	

