

研修タイトル	【サテライト】C#プログラミング基礎				
研修実施概要	C#を使用して.NET Framework 対応アプリケーションを開発する際に必須の基本文法(変数、定数、配列、制御構文)に加え、オブジェクト指向プログラミングに必要な文法(継承、インターフェイス、オーバーライドなど)を講義と実習を通して学習します。実習は、理解度やレベルに合わせて自分のペースで進められるように、学習テーマごとの実習問題を豊富にご用意しています。実習問題は、フローチャートを掲載し、アルゴリズムを苦手とする方にも理解しやすいようにプログラムの流れを可視化しています。				
研修コード	S239/S240/S241	実施開始日	2020年 6/29~7/1、8/5~8/7、8/11~8/13 (3日間)		
目 標	<ol style="list-style-type: none"> 1. C#と.NET Frameworkの概要を説明できる。 2. C#で基本文法(変数や制御構文など)を用いたプログラミングができる。 3. オブジェクト指向の基本概念を説明できる。 4. C#でクラスの実装と使用ができる。 5. C#で継承を実現できる。 6. C#でポリモーフイズムを実現できる。 7. C#で例外処理を実装できる。 8. Visual Studioを用いたデバッグができる。 				
受講料(税抜)	¥102,000	時 間 帯	9:30~17:15 (休憩1時間含む)	定 員	3名
前 提 条 件	Windowsの基本操作(マウス操作やファイル操作)ができること。プログラミング経験があることが望ましい。		ジ ャ ン ル	Webアプリケーション開発技術	
実 施 内 容	(1日目) 第1章.NET FrameworkとC# 第2章変数と演算子 第3章デバッグ 第4章制御構文		(2日目) 第5章オブジェクト指向 第6章クラスとインスタンス (3日目) 第7章継承 第8章ポリモーフイズム 第9章例外処理		