

研修タイトル	<b>VBプログラミング基礎</b>				
研修実施概要	Visual Basicを使用してアプリケーションを構築する際に必要となる基本文法(変数、定数、配列、制御構文、プロシージャ)とオブジェクト指向の概念、基本文法を、講義と実習を通じて理解を深めます。				
研修コード	H003	実施期間	2019年 6月13日 ~ 6月14日 (2日間)		
目 標	Visual Basic の基礎理解 基本文法を用いたプログラミングの習得				
受講料(税抜)	¥46,000	時 間 帯	9:30~16:30 (休憩1時間含む)	定 員	12名
前 提 条 件	Windowsの基本操作ができる方			ジャンル	VB基礎
実 施 内 容	1. NET Framework と Visual Basic 2. 変数と配列 3. 制御構文 4. プロシージャ 5. デバッグ		6. プログラミング実習 7. クラスとインスタンス 8. 継承 9. 例外処理 10. 実習問題		
予 定 講 師	MSC専属講師		会 場	KITEN教室(宮崎駅前)	

研修タイトル	<b>システム開発基礎 (Java)</b>				
研修実施概要	従来型と言われるウォーターフォール型の開発手順を知り、次にその他の手法を網羅して学びます。すべての開発ケースにおいて最適な手法はこれというもの無く、それぞれの状況の中で応用していくための基礎として学習します。				
研修コード	H016	実施期間	2019年 8月5日 ~ 8月6日 (2日間)		
目 標	システム開発に必要な全体の工程について学ぶ。 様々な手法について知り、それぞれの特長を知る。				
受講料(税抜)	¥46,000	時 間 帯	9:30~16:30 (休憩1時間含む)	定 員	12名
前 提 条 件	入社5年以内の若手社員 基礎から振り返りたい方			ジャンル	Java基礎
実 施 内 容	1. システム開発の概要 ・調査分析 ・モデル策定(スケジュール・予算見積・環境選定・)  2. 概要設計・詳細設計 ・コーディング・デバッグ・テストデータ ・連結テスト・総合テスト・総合テストデータ		3. データ搭載・マニュアル作成・ユーザー教育 ・運用管理・フィードバック・チューンナップ  4. システム開発の方法(特長) ・ウォーターフォールモデル ・ボトムアッププログラミング ・アジャイルソフトウェア開発 ・スパイラルモデル		
予 定 講 師	株式会社 K-fix 小牧 正司氏		会 場	佐土原本社	