

FUKUOKA SOFTWARE CENTER



2011年度新入社員向け研修のご案内

株式会社福岡ソフトウェアセンター

<http://www.fsc-go.co.jp>

2011(平成23)年度新入社員向け研修のご案内

本コースは、①社会人として必要な基礎的マナーを習得する講座「マナーコース」。②IT技術者として必要なコンピュータのハードウェア及びソフトウェア知識と、プログラミングからシステム開発までの技術を、実機演習とグループワーク演習を中心に習得する講座「IT基礎コース」。③プログラム技術を中心に、実践的な技術を習得する講座「テクニカル選択コース」で構成しております。

※受講料には教材費・消費税を含みます。

※受講時間：10:00～17:00

コース	日程	日数 時間	講座名	講座概要	受講料
マナー	4月7日(木) 8日(金)	2日 12H	ビジネスマナー コミュニケーション 習得	◆ビジネスマインド(企業人としての役割と心構え) ◆話す(伝える)聞く(傾聴)書く(ビジネス文書) ◆電話対応マナー◆名刺交換のマナー	32,000円
	9日(土)～10日(日)				
IT基礎コース	4月11日(月) 12日(火) 13日(水)	3日 18H	1.コンピュータサイ エンス	コンピュータビジネスに関わる上で必ず必要なハードウェアやソフト ウェアに関する知識を習得します。 (1)ハードウェア (2)情報処理システム (3)ソフトウェアの基礎	53,000円
	4月14日(木) 15日(金) 16日(土) 17日(日) 18日(月)	3日 18H	2.ネットワーク技術	現在の情報システムに欠かせないのがネットワーク技術です。本 講座では、LANを中心にC/S(クライアント/サーバー)ネットワ ークの基礎知識を習得します。 (1)OSIモデル (2)LANの構成要素 (3)TCP/IP (4)TCP/IPアプリケーション (5)問題解決の基礎	53,000円
	19日(火) 20日(水) 21日(木)	3日 18H	3.データベース技術	情報システムの基盤となるデータベースについてファイルの概念 を含め、データ操作に必要な知識を習得します。 (1)データベースの概念 (2)データベース設計 (3)SQLステートメント(HOT)	53,000円
	22日(金)	1日 6H	4.振り返り(理解度 チェック)	(1)基礎技術の理解度測定とフォローアップ (2)情報セキュリティー ※IT基礎コース全コース受講者のみ対象	1,000円 ※テキスト代
	23日(土)～24日(日)				
	25日(月) 26日(火) 27日(水) 28日(木)	4日 24H	5.プログラム設計技 術とテスト技法	プログラミングする上での前提知識であるアルゴリズム&データ 構造をフローチャートを使い、また開発段階での品質テストにお ける技法を演習を通して習得します。 1. 流れ図の基本概念 2. データ処理のための流れ図 3. 基本データ構造 4. テストの位置づけ 5. ソフトウェアテスト	69,000円
	29日(金)～5月/8日(日)				
	5月9日(月) 10日(火) 11日(水) 12日(木)	4日 24H	6.プログラミング ワークショップ	プログラム設計技術で習得したアルゴリズムを基にプログラミング 実践をするワークショップです。 1. C言語の基礎 2. 課題解析 3. プログラミング演習 4. 動作テスト	69,000円
	13日(金) 14日(土) 15日(日) 16日(月) 17日(火)	3日 18H	7.インタビューと プレゼンテーション	IT技術者にとって必要不可欠な情報収集スキルとプレゼンテーシ ョンスキルを実際のインタビューやプレゼンテーションを通して習 得します。 1. 情報収集とは 2. プレゼンテーションとは 3. プレゼンテーション演習	53,000円
	18日(水) 19日(木) 20日(金)	3日 18H	8.システム設計技 術	情報システムを開発する際に知っておかなければならないソフトウ ェア開発手法を上流工程から体系的に習得します。 1. システム開発の概要 2. 要件定義(分析) 3. 外部設計 4. 内部設計 5. 設計演習	53,000円
21日(土)～22日(日)					
23日(月) 24日(火) 25日(水) 26日(木) 27日(金)	5日 30H	9.システム設計ワー クショップ	システム設計技術で学習した内容を基に与えられた課題を分析し てお客様インタビューを行い、その結果を設計に反映するシステ ム設計の総合演習です。 1. オリエンテーション 2. 要求分析(要件定義) 3. 外部設計 4. 成果発表	69,000円	
28日(土)～29日(日)					
30日(月)～31日(火)					

コース	日程	日数 時間	講座名	講座概要	受講料	
テクニカル 選択コース	6月1日(水) 2日(木) 3日(金)	3日 18H	1. プログラミング技術 VB.NET編	新入社員の方へ、VB.NETの基本的な概要を演習を通して習得します。 1. VB.NET概説 2. オブジェクト指向プログラミング 3. ASPプログラミングの概要	53,000円	
	4日(土)/5日(日)					
	6日(月) 7日(火) 8日(水) 9日(木) 10日(金)	5日 30H	2. プログラミング技術 Java編	新入社員の方へ、開発言語としてJavaの活用が多くなり本研修では演習を中心とした基礎を理解して頂きます、またオブジェクト指向の特徴を理解し技術を習得します。 1. Javaの特徴 2. Javaプログラミングの基本 3. 変数と型 4. 演算子 5. 制御文 6. メソッド 7. 配列 8. オブジェクト指向の概要 9. クラスとオブジェクト 10. 継承(スーパークラスとサブクラス) 11. 例外とガーベジ 12. パッケージとアクセス制御 13. ポリモρφイズム	85,000円	
	11日(土)/12日(日)					
	13日(月) 14日(火) 15日(水)	3日 18H	3. 思考の技術	システムエンジニアとして必要な基本的な思考術をさまざまな手法・技法を使いながら演習を通じて習得します。 1. 思考(発想)の基礎 2. モデル化の手法・技法 3. 定型プロセスの適用	53,000円	
	16日(木) 17日(金)	2日 12H	4. XHTMLとCSS	新入社員の方へ、Web標準に準拠することでHTMLのメリットとデメリットをわかりやすく、より実践的な技術を習得します。 1. Web標準の概要 2. HTMLの概要 3. CSSの概要 4. XHTMLとCSSを用いたWebページ作成 5. その他のWeb技術紹介と今後の動向	38,000円	
18日(土)/19日(日)						
20日(月) 21日(火) 22日(水)	3日 18H	5. Rubyプログラミング	Rubyの特徴から文法やオブジェクト指向までの内容を理解し、短時間で業務に活用できるプログラミングスキルを習得します。 1. Rubyの概要 2. Rubyプログラミングの基礎(基本文法編) 3. Rubyプログラミングの基礎(活用編) 4. Rubyのオブジェクト指向プログラミング 5. Rubyプログラミングの応用	53,000円		

ポイント

●ITエンジニア育成コース及びIT基礎コースの全コース受講者には、特典として受講後に講師から各单元ごとの的確なフィードバックを受けることが出来ます。また、振り返り講習により理解度の確認とIT技術者に必要なマインドを認識していただきます。但し、ビジネスマナー・コミュニケーション習得、テクニカル選択コース、のみの受講者は対象外とさせていただきます。

「ITエンジニア育成コース」受講価格表一覧

- ・各コース区分毎に申込頂けます。
- ・各講座を個々に選択しての申込は、各講座の受講料金を参照下さい。

※受講料には教材費・消費税を含みます。

No.	コース名	講座数	日数	時間数	コース受講料	通常受講料
A	「マナーコース」+「IT基礎コース」+「テクニカル選択」	15講座	47日	282H	668,000円	787,000円
B	「IT基礎コース」+「テクニカル選択コース」	14講座	45日	270H	641,000円	755,000円
C	「マナーコース」+「IT基礎コース」	10講座	31日	186H	429,000円	505,000円
D	「IT基礎コース」	9講座	29日	174H	402,000円	473,000円

申し込み・問い合わせについて

- ・申込は裏面の受講申込書をご利用下さい。4名以上お申し込みの場合は、コピーしてからご記入下さい。
- ・受講申込書はFAXまたは、下記住所まで郵送下さい。
- ・受講キャンセルは、講座開始1週間までにご連絡下さい。(1週間過ぎでのキャンセルは、受講料全額頂戴致します。)
- ・研修会場は、(株)福岡ソフトウェアセンター 福岡研修室(別紙参照)にて実施致します。
- ・その他、お問合せは下記連絡先までご連絡下さい。

株式会社 福岡ソフトウェアセンター 〒820-0066 飯塚市幸袋526番地1
TEL 0948-21-1281/FAX 0948-21-0173 (担当:宮川・田中)

お申込み FAX : 0948-21-0173

弊社個人情報取り扱いについて
同意の上申し込みます。

受講申込書

年 月 日

会社名		従業員数		業種		
住所	〒	Tel				
		Fax				
		Mail Adress	受講案内 可 不可			
申込責任者名		所属部課名		役職		

受講希望コースに○を記入ください。

コースNo.	コース名	講座数
A	「マナーコース」+「IT基礎コース」+「テクニカル選択」	15講座
B	「IT基礎コース」+「テクニカル選択コース」	14講座
C	「マナーコース」+「IT基礎コース」	10講座
D	「IT基礎コース」	9講座
E	個別選択コース ※選択される講座名に○を記入下さい。	
	1. ビジネスマナーコミュニケーション習得	2. コンピュータサイエンス
	3. ネットワーク技術	4. データベース技術
	5. プログラム設計技術とテスト技法	6. プログラミングワークショップ
	7. インタビューとプレゼンテーション	8. システム設計技術
	9. システム設計ワークショップ	10. プログラミング技術 VB.NET
	11. プログラミング技術 Java編	12. 思考の技術
	13. XHTMLとCSS	14. Rubyプログラミング

フリガナ 受講者氏名	生年月日	フリガナ 受講者氏名	生年月日
	性別		性別
	年 月 日		年 月 日
	男 ・ 女		男 ・ 女
	年 月 日		年 月 日
	男 ・ 女		男 ・ 女
	年 月 日		年 月 日
	男 ・ 女		男 ・ 女

個人情報の取扱に関して

【利用目的】

研修の申込受付、受講通知書・請求書の送付、緊急時の連絡としてのみ使用いたします。記入頂いた個人情報はお客様の同意なしに第三者に開示提供することはありません。詳しくは 弊社ホームページ「個人情報の取り扱いについて」をご確認ください。

※URL http://www.fsc-go.co.jp/kaiisha/privacy_2.htm

研修会場のご案内

○福岡会場のご案内



■第2大西ビル

福岡市博多区博多駅前2丁目11-16 第2大西ビル5階

福岡ソフトウェアセンター 福岡研修室

TEL: 092-292-9710 FAX: 092-292-9715

○交通機関

- ・博多駅 より 徒歩 10分
- ・祇園駅 (地下鉄空港線) より 徒歩 4分
- ・博多駅前一丁目バス停 より 徒歩 2分