

サーバ連携スマートフォンアプリ開発-午後

訓練実施施設	DGSスペシャリスト研修センター 第一教室			
訓練番号	4- 25-13-02-02-0358	コース名	() 基礎	(○) 実践 コース
募集期間	平成25年7月1日～平成25年7月16日 ≪応募状況により、次の期間に募集延長を行う場合があります≫ 募集延長予定：平成25年7月18日～平成25年7月24日 ※応募者が多数の場合は7月16日で募集締切りとなりますので、お早めにご応募ください。			
訓練内容	学科	科目	科目の内容	訓練時間
		社会	入所式・オリエンテーション(2H)・修了式(2H)	
		職業能力基礎講習	自己理解、職業意識、表現スキル、人間関係スキル	25
		コンピュータ概論	ハードウェアとソフトウェア、安全衛生	5
		プログラミング概論	Java言語の位置づけ、コーディング規約	5
		Javaプログラミングガイダンス	コンパイル・実行、変数と型、基本書式、配列、例外、ガベコレ、スレッド、ファイル操作のガイダンス	35
		オブジェクト指向ガイダンス	オブジェクト指向概念、クラス、メソッド、フィールド、カプセル化、継承、パッケージのガイダンス	35
		Androidプログラミング基礎ガイダンス	Androidの基本、レイアウト、ビュー、アクティビティ、インテント、サービス、プリファレンス、ファイル操作、データベース(SQLite)、サーバ連携、実機へのインストールとAndroidMarketへの登録のガイダンス	20
	実技	Androidプログラミング実践ガイダンス	Androidの音声、合成機能、センサー、タッチイベント、地図、GPS、アラーム、ブロードキャストレシーバ、Web連携、動画、カメラ、Bluetooth通信、ウィジェット、ライブ壁紙、OAuth認証、非同期処理、ARのガイダンス	50
		文書・仕様書作成実習	ワープロソフト、レイアウト、報告書、ドキュメント作成	20
		Javaプログラミング実習	コンパイルの実行、基本書式・例外処理の作成、継承・抽象クラス・インターフェイスの使用	45
		オブジェクト指向実習	オブジェクト指向、クラス、カプセル化、メソッド・フィールド隠蔽の使用	55
		Androidプログラミング実習 企画計画	企画計画、要件定義と基本設計の作成、発表	55
		Androidプログラミング実習 外部設計	コーディング規約作成理解、正規表現、外部設計、ドキュメント作成	60
		Androidプログラミング実習 内部設計	クラス設計、メッセージ一覧作成、コーディング、プログラミング	60
		Androidプログラミング実習 ドキュメントとテスト	ドキュメントレビュー、コードレビュー、単体テスト、結合テスト、システムテスト、納品	60
その他	Androidプログラミング実習 仕様と実践	仕様変更実践、グループディスカッション、議事進行、発表	60	
	・職業人講話：5Hx1回 株式会社タイレルシステムズ5H（スマホアプリ活用システムの現状） ・職場見学：5Hx1回 株式会社ネットマーケティング5H		10	
訓練対象者の条件	PCの基本的な操作が可能なる方			
訓練目標	スマートフォンの最新プラットフォームを利用したアプリケーションの単独開発に加え、サーバとのデータ授受やデータベースの設定を習得する事により、システム全体を理解できるプログラマーとしての有効なスキルを習得する。			
訓練期間	平成25年8月19日～平成26年2月18日	土日祝の訓練 実施の有無	有	
訓練時間	15:45～20:35			
定員	15名（受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります）			
自己負担額 (内訳も記載)	教科書代11,340円、 職場見学に係わる交通費500円			
施設見学会 日程(要事前予約)	第1回目	随時	第2回目	随時
	第3回目	随時	第4回目	随時