

## 【eラーニング】+【フォローアップ研修講座】 **Android プログラミング講座** **[チュータ Q&A サポート]つき**

Android は、米 Google 社を中心に発表されたスマートフォン／タブレット端末向けの OS・プラットフォームであり、スマートフォンの爆発的な普及に貢献しております。当講座は、これから Android プログラミングを学習される方を主な受講対象として、基礎から実践・応用までを eラーニングによりご提供いたします。又、フォローアップ研修を加えたブレンド研修により、日々進化を遂げる Android の最新の技術もサポート致します。当講座の学習を通じ、Android アプリケーションの開発はもとより、今後のスマートフォン／タブレットによるビジネス活用に必ずお役立ていただける講座となることを確信いたします。

### SRC Android プログラミング講座

講座No	講座名	eラーニング 学習時間	フォローアップ研修講座 学習時間		価格(税込)
			Update講座	Q & A解説講座	
EC2001	Androidプログラミング講座【入門】	10時間	4時間	3時間	¥99,750
EC2002	Androidプログラミング講座【初級】	10時間	4時間	3時間	¥99,750
EC2003	Androidプログラミング講座【中級】	10時間	4時間	3時間	¥99,750
EC2004	Androidプログラミング講座【上級】	10時間	4時間	3時間	¥99,750
EC2005	Androidプログラミング講座【実践】	10時間	4時間	3時間	¥99,750
EC2006	Androidプログラミング講座【応用】	10時間	4時間	3時間	¥99,750

前提条件: 特になし(スマートフォンに興味のある方) 受講対象: これから Android プログラミングを学習される方

★eラーニング+フォローアップ研修によるブレンド研修

ブレンド研修とは、eラーニングによる基礎知識の学習に、リアルなフォローアップ型研修をブレンドすることにより、学習効果の最大化が図られます。各講座の視聴期間は最長で3ヶ月となります。

★フォローアップ研修講座(遠隔研修)

Android は日々進化を遂げております。eラーニングのみではお伝えできない最新技術、プログラミング技法の詳細、Q&A 解説をご受講いただけます。

★テスト問題・演習つき

カリキュラムの各章の巻末には、テスト問題・演習がついています。各自の学習効果を確認することができます。

★LMS(Learning Management System)による受講管理

学習の進捗状況、テスト結果はすべて LMS(Learning Management System)によって管理されており、一定の条件を満たされた方には、修了証が発行されます。

★チュータ Q&A サポート

専門講師によるチュータ Q&A サポートをご用意いたしております。受講されていく中で「プログラムがうまく動かない」「この内容がよくわからない」といった疑問点も解決することができます。質問回数に制限はございません。

# SRC [eラーニング] + [フォローアップ研修講座] Android プログラミング講座 [チュータ Q&A サポート]つき

## 講座概要

### ●eラーニング

講座No	講座名	eラーニング 学習時間	講座概要
EC2001	Androidプログラミング講座【入門】	10時間	1. Androidの概要と特徴 2. Androidの過去・現在・未来 3. Androidアプリの開発環境 4. はじめてのAndroidアプリの作成 5. 総合演習 * 各章ごとに確認テスト
EC2002	Androidプログラミング講座【初級】	10時間	1. Androidアプリのプログラミング言語 2. Androidプロジェクトの仕組みと役割 3. Androidのライフサイクル 4. 総合演習 * 各章ごとに確認テスト
EC2003	Androidプログラミング講座【中級】	10時間	1. Androidアプリの開発に必要な基礎知識 2. 画面レイアウトデザイン 3. イベントとイベントリスナー 4. Androidアプリの共通機能の利用 5. 総合演習 * 各章ごとに確認テスト
EC2004	Androidプログラミング講座【上級】	10時間	1. AndroidManifestファイルの役割と利用 2. Intentの生成とアクション 3. アクティビティの起動と終了 4. 複数レイアウトファイルの使用 5. アクティビティ間の情報交換 6. 総合演習 * 各章ごとに確認テスト
EC2005	Androidプログラミング講座【実践】	10時間	1. メニューの使い方 2. プリファレンス機能の利用 3. ファイルの読み書き 4. アプリのデバッグ方法 5. 総合演習 * 各章ごとに確認テスト
EC2006	Androidプログラミング講座【応用】	10時間	1. 画面回転への対応 2. マップビューの利用 3. データベースアクセス 4. アプリケーションの配布 5. 総合演習 * 各章ごとに確認テスト

### ●フォローアップ研修 (遠隔研修)

講座名	フォローアップ研修講座 学習時間
Update講座	4時間
Q&A解説講座	3時間

### eラーニングご受講画面例



### 動作環境

- |                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| OS                       | ブラウザ                         |
| ・Microsoft Windows XP    | ・Windows Internet Explorer 7 |
| ・Microsoft Windows Vista | ・Windows Internet Explorer 8 |
| ・Microsoft Windows 7     | ・Windows Internet Explorer 9 |

プラグイン : MSXML6.0 以上 (WindowsXP SP3 以降はプリインストールされています)

回線速度 : インターネットに高速回線 (1Mbps 以上推奨) で接続されていること

(注) 各 OS および Web ブラウザは、32bit 版での動作保証をしております。

※当 eラーニングは、LMS (Learning Management System) で動作しております。

製品の仕様や価格は予告無く変更になる場合がございます。予めご了承ください。

お問合せは

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場 1-31-18 高田馬場センタービル

**株式会社ソフト・リサーチ・センター**

TEL 03-5272-6071 / FAX 03-5272-6345 <http://www.src-j.com>