

CRI・ミドルウェア、『an アルバイト・バイト・社員の求人情報』アプリに採用 既存 WEB サービスと高速に連動、“戦えるネイティブアプリ”を実現する「CLOUDIA AppServ」

株式会社CRI・ミドルウェア（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長 古川憲司、以下CRI）と総合人材サービスの株式会社インテリジェンス（本社：東京都千代田区、代表取締役兼社長執行役員：高橋広敏、以下インテリジェンス）は、CRIが提供するスマートフォン向けソリューション「CLOUDIA AppServ（クラウドディア・アップサーバ）」を活用した iPhone/Android 向けアプリ『an アルバイト・バイト・社員の求人情報』を開発致しました。

「CLOUDIA AppServ」は、①お客様が運用中のWEBサービスを徹底的に調査・分析するコンサルティング、②スマートフォン向けに最適化したアプリの設計、UI/UX（ユーザインタフェース/ユーザエクスペリエンス）デザイン、開発、③WEBサーバとアプリが高速かつ有機的に連携するシステム環境の構築を、オールインワンで提供する、既存のWEBサービスをスマートフォンに展開し最大の効果を引き出したい企業向けのソリューションです。



アプリ起動画面

本日7月23日にAndroid版をリリースし、続けてiPhone版もリリース予定の『an アルバイト・バイト・社員の求人情報』アプリは、求人情報サービス『an』のWEBサイトと連動したiPhone/Android向けのネイティブアプリで、地域密着の求人情報が探せる「an エリア」、条件にこだわって探せる「an セレクト」、職種や働き方で探せる「an レギュラー」の3サイトすべての求人情報の検索・応募に対応しています（ネイ

(1)

ティブアプリ：iOS、Android など各 OS 向け専用開発されたアプリで、「App Store」「Google Play」などのストアを通じて提供される)。

スマートフォンの急速な普及にともない (図 1) 今後ますます増えると見込まれるスマートフォンでの求人情報サービス利用に対応するため、『an アルバイト・バイト・社員の求人情報』アプリは、単なる WEB サービスのスマートフォンブラウザ対応や WEB アプリではなく、アプリケーションのパフォーマンスを上げやすく自由なインターフェース設計が可能なネイティブアプリでスマートフォンならではの使い勝手や操作性を追求しました。膨大なアルバイト情報の高速表示・検索を実現し、検索条件の入力や保存をはじめとするすべての機能をスマートフォン向けに最適化しています。さらに、通学中・移動中の地下鉄などインターネットが繋がらないオフライン環境でも求人情報が閲覧できるなど、スマートフォンの利用シーンもケアしたアプリとなっています。

スマートフォン契約数の推移・予測 (12年3月予測)

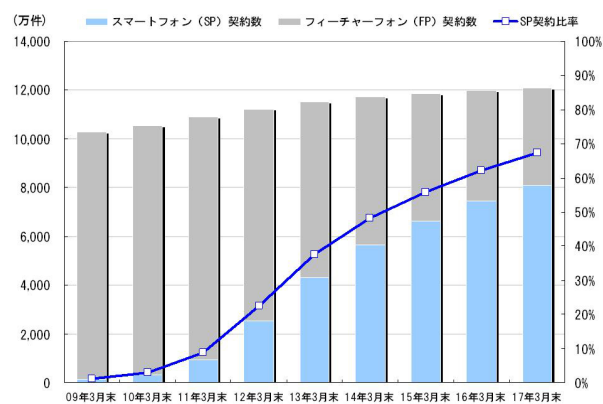


図 1: 「スマートフォン契約数の推移・予測 (2012年3月予測)」

出典：株式会社 MM 総研 「スマートフォン市場規模の推移・予測 (12年3月)」 2012/3/13

『an アルバイト・バイト・社員の求人情報』アプリの特長

- ・膨大なアルバイト情報をストレスなく高速表示
- ・スマートフォン利用に最適化された操作感
- ・充実の検索機能 (豊富な検索切り口、検索条件の保持、検索結果の保存)
- ・オフライン環境に対応した閲覧機能

「最短で」「効果的に」戦えるネイティブアプリを実現

『an アルバイト・バイト・社員の求人情報』アプリは、これらの優れた機能を備えながら、短期間でスムーズに WEB サービスと連携したスマートフォン展開を実現しました。それを実現したのがスマートフォン向けソリューション「CLOUDIA AppServ」です。



「CLOUDIA AppServ」 □□

「CLOUDIA AppServ」は、WEB サービスの最短で最適なスマートフォン展開を実現し、お客様のスマートフォン戦略を加速します。

「CLOUDIA AppServ」の特長

1. 既存サービスを調査・分析しスマートフォン向けに最適設計

既存の WEB サービスをスマートフォンに展開し最大の効果を引き出すためには、スマートフォンならではのデバイス特性やユーザ特性に合ったサービスの再設計・再構築が重要です。「CLOUDIA AppServ」は既存サービスを徹底的に調査・検証し、お客様の要望に最適なアプリとシステムの連携を実現します。

2. 継続利用率の高い「ネイティブアプリ」の設計・デザイン

CRI がゲーム業界で培ったノウハウを「ネイティブアプリ」のパフォーマンスで活かし、高速で快適な操作感とユーザに心地よい UI/UX で、ユーザが使い続けたくなるアプリを実現します。

3. 膨大なデータベースから必要な情報を最適抽出する「AppServ サーバ」

既存の WEB サービスを支えるシステムの巨大かつ複雑化したデータベースから、スマートフォン向けに必要な情報だけを抽出・最適化します。これによりアプリ側での高速処理を可能にします。

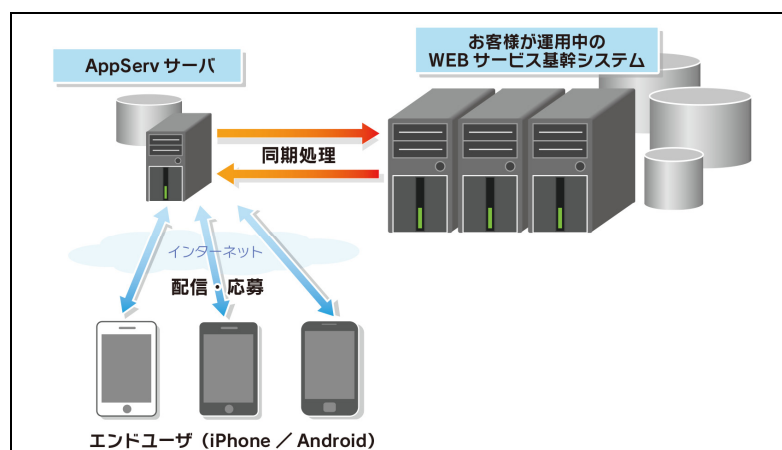
4. オンライン/オフライン両対応のハイブリッド・クラウド技術

ハイブリッド・クラウド技術によって、インターネットが繋がらないオフライン環境でのアプリ利用を可能にします。オンライン/オフラインを意識せず使えるアプリを実現します。

5. iPhone/Android に対応（※他の OS については応相談）

iPhone/Android 共通対応ではなく、それぞれの OS 向けに専用のネイティブアプリを開発します。

iPhone は iPhone の、Android は Android の OS に最適化することで、パフォーマンスを向上させます。



「CLOUDIA AppServ」を活用した「an アルバイト・バイト・社員の求人情報」アプリの仕組み

■ アプリ概要

アプリ名：an アルバイト・バイト・社員の求人情報

提供開始：2012年7月23日

価格：無料

提供：(株)インテリジェンス

開発：(株)CRI・ミドルウェア

開発協力：ヴァルアップテクノロジー(株)

iPhone 版ダウンロード：App Store > ライフスタイル、または App Store 「an、バイト」で検索

Android 版ダウンロード：<https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.weban.anapp#?t=W10>



■ 「CLOUDIA AppServ」 お問い合わせ先

株式会社CRI・ミドルウェア モバイル事業推進部

TEL：03-6418-7081

Email：mobile@cri-mw.co.jp

CRI・ミドルウェアは、モバイルデバイスを対象とした多彩なツール&ミドルウェア製品群『CRIWARE mobile』を通じて、営業支援やプロモーション支援、ユーザビリティやクオリティの向上、工数削減のための技術やソリューションを提供致します。企業様にはモバイルデバイスを活用したビジネスの支援・促進の実現を、開発者の皆様にはよりよいアプリケーションの創造・制作を支援するための環境の実現を目指し、お手伝いを進めて参ります。

※ iPhone は、Apple Inc. の登録商標または商標です。

※ Android は、Google Inc. の登録商標または商標です。

※ CRI・ミドルウェア、「CRIWARE」「CLOUDIA」「CLOUDIA AppServ」等の文字やロゴは、

日本およびその他の国における株式会社CRI・ミドルウェアの登録商標または商標です。

※ 本ニュースリリース上に記載されているその他の記載の会社名、製品名等は、各社の登録商標または商標です。

以上

本件に関するお問い合わせ先

 **株式会社 CRI・ミドルウェア**

広報：尾沢、嶋森

TEL 03-6418-7081 FAX 03-6418-7082

E-mail：press@cri-mw.co.jp

URL：<http://www.cri-mw.co.jp/>