

NEWS RELEASE

2014年9月16日
住友電気情報システム株式会社
株式会社アシスト

住友電気情報システムとアシスト、Webアプリケーション超高速開発ソリューション「楽々Framework3 + Corticon スタートパック」を共同推進

～部品組み立て型開発ツールと BRMS の組み合わせで、
仕様追加・変更に強い Web アプリケーション超高速開発を実現～

住友電気情報システム株式会社(本社:大阪市淀川区、代表取締役社長:白井 清志、以下住友電気情報システム)と株式会社アシスト(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:大塚 辰男、以下アシスト)は、Web アプリケーション超高速開発分野で協業し、住友電気情報システムが開発・販売する Web アプリケーション構築/運用ツール「楽々Framework3」と、アシストが取り扱う BRMS「Progress Corticon」(開発元:米国 Progress Software Corporation)を組み合わせた Web アプリケーション超高速開発ソリューション「楽々Framework3 + Corticon スタートパック」を共同推進していくことを発表します。

ビジネスルールとプログラムを分けて管理する BRMS は、従来型の開発では困難だった、後工程での仕様変更、きめ細かい要件への柔軟な対応、迅速かつ容易なシステム改修を実現し、生産性向上や工数、コストの大幅な削減に寄与します。与信や保険加入審査が必要な金融業界、料金プラン変更が多い通信業界など、ビジネスルールが頻繁に追加、変更になる場合に大きな効果を発揮し、企業力を高める手段の1つとして注目されています。アシストが取り扱う「Progress Corticon」は、100%コーディングレスでビジネスルールの追加や変更を迅速にシステムに展開できるだけでなく、Progress Software Corporation が米国にて特許取得済みの独自アルゴリズムにより、ルール数やデータ処理の複雑さが増しても高パフォーマンスを実現します。

また、住友電気情報システムが提供する「楽々Framework3」は、12年以上の販売実績と1,000を超える業務アプリケーション・システムの構築・稼働実績を誇る高生産性の Web アプリケーション構築/運用ツールです。業務にそのまま使用することができる700もの部品を組み合わせで作る Web アプリケーションは、仕様の追加・変更時の再生成が不要なため通常の Java 開発と比べて5倍以上の開発生産性を実現します。

今回、住友電気情報システムの「楽々Framework3」とアシストの扱う「Progress Corticon」を組み合わせ、共同推進を開始する「楽々Framework3 + Corticon スタートパック」により、高度な業務ロジック/ビジネスルールを含む Web アプリケーション開発において、従来の開発方法に比べ圧倒的な高速開発を可能にし、企業のスピード経営を実現するシステム開発を支援します。加えて「Progress Corticon」の優れた BRMS エンジンと「楽々Framework3」の部品組み立て型開発、両製品の大きな特長である仕様変更に対応できる高い保守性により、システム保守フェーズにおいても大幅なコスト削減を実現します。住友電気情報システムとアシストは、今後「楽々Framework3 + Corticon スタートパック」を顧客企業へ積極的に展開するとともに、2014年10月17日に共同でセミナーを開催するなど、マーケティング活動でも協力していきます。

◎セミナー開催情報

タイトル:「つくらないから実現できるスピード経営～変更に対応できるシステムは連携自在な BRMS から～」

開催日時:2014年10月17日(金) 13:30～17:00

会場:株式会社アシスト 西日本支社セミナールーム

詳細および申込 URL: <https://mp.ashisuto.jp/public/seminar/view/3037>

問い合わせ先:株式会社アシスト 西日本支社 E-Mail: osaka_evt@ashisuto.co.jp

■「楽々Framework3」について

楽々Framework3 は、部品組み合わせ型の Web アプリケーション構築/運用ツールです。業務にそのまま使用することができる 700 もの部品を持ち、アプリケーションはこれらの部品を組み合わせることで完成させることができる高生産性の国産開発ツールです。

■「Progress Corticon」について

Progress Corticon は、世界各国 500 社以上で利用されているビジネスルール管理システム(BRMS)です。ビジネスルールの変更をコーディングレスでシステムに反映することができ、開発や変更に費やされる作業時間を 90 パーセントも短縮します。

■住友電工情報システム株式会社について

代表取締役社長:白井 清志

創立:1998 年

本社:大阪市淀川区西宮原 2-1-3(SORA新大阪21ビル)

従業員:450 名

事業内容:パッケージ・ソフトの開発・販売、情報処理システムの開発受託、コンピュータ運用業務の受託、情報機器の販売

URL:<http://www.sei-info.co.jp/>

住友電工情報システムは、住友電工グループの現場で蓄積されたシステム構築の経験と培ったノウハウを活かして、基幹業務システム構築技術を製品化してきました。徹底したユーザ視点から生まれた本当に役立つソリューションを提供します。

■株式会社アシストについて

代表取締役会長:ビル・トッテン／代表取締役社長:大塚 辰男

設立:1972 年 3 月

社員数:850 名(2014 年 4 月現在)

本社:東京都千代田区九段北 4-2-1

URL:<http://www.ashisuto.co.jp/>

アシストは、特定のハードウェア・メーカーやソフトウェア・ベンダーに偏らない、幅広いパッケージ・ソフトウェアを取り扱う会社です。「パッケージ・インテグレーター」として複数のソフトウェアと支援サービスにアシストのノウハウを組み合わせ、企業の情報システムを情報活用、運用、データベースのそれぞれの分野で支援しています。今年も「お客様の最高」のために」というスローガンのもと、この 3 分野にさらに注力し、顧客企業の立場に立った製品選定と独自の組み合わせによる製品／サービスの提供を一層強化し、活動していきます。

■ニュースリリースに関するお問い合わせ

住友電工情報システム株式会社 マーケティング室

TEL:06-6394-6754 FAX:06-6394-6762 E-Mail:mkt@sei-info.co.jp

株式会社アシスト 広報部 担当:田口

TEL:03-5276-5850 FAX:03-5276-5895 E-Mail:press@ashisuto.co.jp

■製品／サービスに関するお問い合わせ

住友電気情報システム株式会社 ビジネスソリューション事業本部 西日本システム営業部

TEL:06-6394-6731 FAX:06-6394-6759 E-Mail:rakrak@sei-info.co.jp

URL:<http://www.sei-info.co.jp/framework/index.html>

株式会社アシスト 情報基盤事業部 担当:小林、赤塚

TEL:03-5276-3653 FAX:03-5276-5869 E-Mail:progress_sal@ashisuto.co.jp

URL:http://www.ashisuto.co.jp/product/category/brms/progress_corticon/

* BRMS:ビジネスルール管理システム

- ・ 楽々Framework は、住友電気工業株式会社の登録商標です。
- ・ Progress Corticon は、米国 Progress Software Corporation の米国及びその他の国における商標または登録商標です。
- ・ その他、記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。
- ・ ニュースリリースに記載された製品／サービスの内容、価格、仕様、お問い合わせなどは、発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。あらかじめご了承ください。