

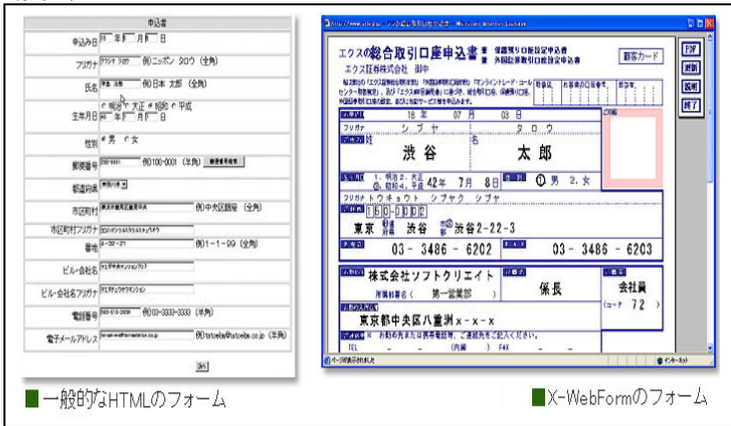
皆様、ソフトクリエイトのマンスリー・ニュースをお読み頂きありがとうございます。今月号は当社のソフトウェアプロダクト情報を中心に、最新の活動をお知らせ致します。

1.トピックス

(1)「X-WebForm Developer」 ソフトクリエイトと日本オラクルがシステム開発ツールで協業！

当社の Web 入力フォーム開発ツール「X-WebForm」が日本オラクル株式会社(以下、「日本オラクル」)の J2EE アプリケーション開発ツール「Oracle JDeveloper 10g」と製品連携し、「X-WebForm Developer」として、日本オラクルのHPIにてダウンロード提供を7月12日より開始いたしました。

(図 1)



近年のインターネット業界は Web2.0 というキーワードにあらわされるように、この数年の間に大きくその性質を変えてきました。従来のように時間とコストをかけて長い期間使用できるものを構築することよりも、低コストでスピーディに目的を達成し、継続的に改良を行なっているサービス、システムが求められるようになりました。また、同時に使いやすさを実現して、誰にでも利用してもらえる仕組みであることが重要となっています。

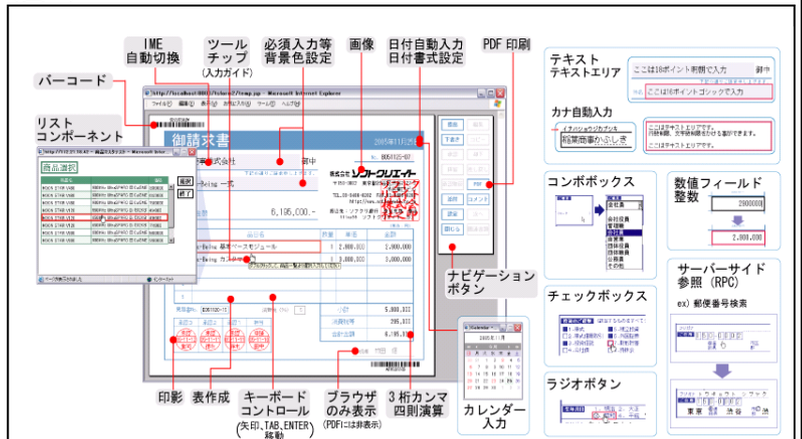
従来の Web のインターフェイスは一般的なソフトウェアに比べると使いにくいという欠点(図 1: 左)がありましたが、「X-WebForm」の入力フォームは、デザイン性・操作性のよい入力フォームをユーザーに提供できます。(図 1 参照)

例えば、画面上で単価と数量を入力したと同時に、その場で数字を3桁ごとにカンマ区切り編集を行い、金額を自動で計算する、といったリアルタイム画面動作は、ユーザーにとっては「当たり前」の動きですが、Web 開発においては JavaScript でプログラムを記述する必要があり、開発コストを増加させる要因となるため、ソフトウェア開発者サイドからは敬遠されがちでした。「X-WebForm」ではこのような動的な画面作成もビジュアル的に設定を行うだけで、ノンプログラミングで実現できます。(図 2 参照)

また、「X-WebForm」はデザインの作成と画面動作を同時に済ませられる上、JavaScript のテストも不要なため、開発ステップを半分以上に軽減可能です。

ウェブフォームの作成は専門知識を必要としないため、HTML、JavaScript の知識がない初心者の方でも簡易的な Web アプリケーションを作成できます。また、既に Java で開発を行なっている技術者の方には Servlet, EJB, Struts といった普段使っている得意な技術をそのまま使うことができます。

(図 2)

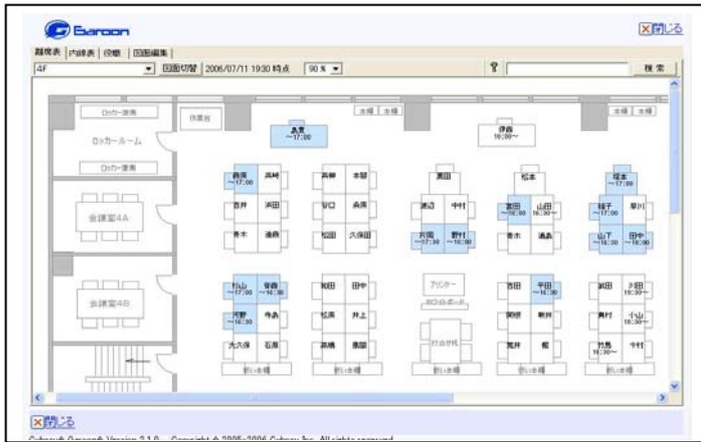


(2)「Zaseki7 for ガルーン 2」 サイボウズと業務提携し、グループウェアと連携する座席管理システムを発売！

従来、サイボウズ株式会社(以下、「サイボウズ」という)は自社独自の開発プラットフォームでアプリケーションを開発していましたが、今般初めて他社製品との連携を強化するため、このプラットフォームをソフトクリエイトに提供し、ソフトクリエイト主導によるアプリケーション開発によってこの「Zaseki7 for ガルーン 2」が開発され、8月22日より発売開始となりました。

オフィス内での座席移動は日常茶飯事であり、座席表を常に最新状態に更新し、更にいつでも見やすいように印刷して手元に置いておくといった、座席表の更新の手間や印刷コストは、企業規模が大きくなるほど増大します。

「Zaseki7 for ガルーン 2」は、ポータル型グループウェア「サイボウズ ガルーン 2」のアプリケーションのひとつとして、グループウェアの画面上で座席表の閲覧・管理を可能にしました。これにより座席表が更新されるたびに印刷して手元においておかなくても、グループウェアにアクセスするだけで、最新の座席表を手に入れます。



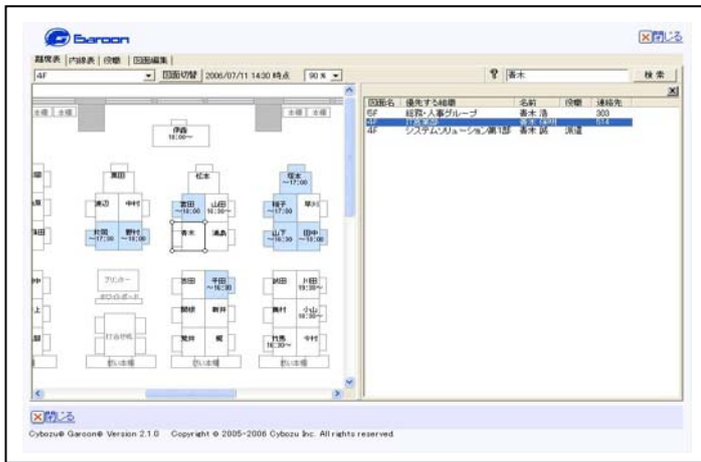
「Zaseki7 for ガルーン 2」の主な機能は以下のとおりです。

① 図面作成

オフィスの座席表を、マウス操作中心に Web ブラウザ上で作成できます。また、寸法線やグルーピング・レイヤ機能・パーツ登録など、機能が豊富で簡単に、かつ正確にオフィスレイアウトを作成することが出来ます。

② 在席／離席閲覧（左図:上）

「サイボウズ ガルーン 2」のスケジュールと連動し、スケジュールが登録されている時間は離席中を視覚的に表示します。座席をダブルクリックすると、スケジュール画面へ移動してスケジュール内容の詳細も確認でき、ユーザーの現状をスピーディに追跡できます。



③ 内線電話番号表

役職や内線番号などのユーザー情報を任意で選択し座席上に表示できます。同じ座席表を使って、役職用、内線用をタブで使い分けることで目的に応じた座席表を見ることが出来ます。

④ 従業員検索（左図:下）

登録されているユーザーを名前で検索することができ、「誰が」「どこ」に居るかひと目で分かります。また、検索の表示項目を任意で選択することも可能です。

ソフトクリエイトは引き続き、将来有望なソフトウェアプロダクトの開発・バージョンアップを行い、販売の拡大につなげることで更なる業績拡大、収益性の向上を目指してまいります。

2. 主要株主である筆頭株主の異動に関するお知らせ

平成 18 年 8 月 30 日に、主要株主並びに筆頭株主である代表取締役社長の林から大量保有変更の報告があり、筆頭株主に異動が生じました。

この異動の結果は、以下のとおりです。

株主名		所有議決権の数	総株主の議決権に対する割合	株主の順位
(有)ティーオーシステム	異動前	6,405 個	14.5%	第2位
	異動後	6,405 個	14.5%	第1位
林 勝	異動前	7,725 個	17.5%	第1位
	異動後	5,825 個	13.2%	第2位

(注)総株主の議決権に対する割合は、平成 18 年7月末現在の発行済株式数で除しております。

この異動により、新たに筆頭株主となった株主は以下のとおりです。

- (1) 名称 有限会社ティーオーシステム
- (2) 住所 東京都渋谷区神宮前3-15-24-201
- (3) 代表者の氏名 林 雅也



5. IR活動

本日9月8日(金)に日本経済新聞社販売局主催、日経エージェンシー運営による「日経金融新聞セミナー:新興市場の企業戦略を探る」に当社が参加いたします。

当セミナーは、日経ホール(東京都千代田区大手町)にて、個人投資家(定員 600 名)を対象としました大規模な会社説明会であり、弊社代表取締役社長の林がプレゼンテーション及び他の参加企業(ジャパン・デジタル・コンテンツ信託(株)、(株)サイバーエージェント)の社長とパネルディスカッションを行います。

今後も、このようなIR活動を積極的に実施し、広く投資家の皆様に当社をご理解していただくよう努めてまいります。

ソフトクリエイト ホームページ <http://www.softcreate.co.jp>