

『基幹系システム』のあゆみ

USE

世の中の出来事

- 2012年 Windows8発表
- 2011年 東日本大震災
- 2010年 ipad発表
- 2010年 株式会社LIXIL住宅研究所アイフルホームカンパニー様リフォームに関する御見積書作成及び、顧客情報/相談カルテ/契約情報管理のシステムを構築させていただきました。
- 2010年 イトピアホーム株式会社様の統合基幹システム稼働。
戸建住宅事業の積算～予算作成～発注～請求・支払管理～財務管理までのシステムを弊社積算システム/住宅マネージャ/建設奉行(OBC様)をベースに構築させていただきました。
- 2009年 長期優良住宅の普及の促進に関する法律施行
- 2009年 民主党に政権交代
- 2009年 Windows7発表
- 2008年 2008年1月30日「北のITシーズフェア2008」において「住宅業界のIT化の現状」～住宅生産における工程管理システムを中心とした生産管理システムの構築・運用状況～」と題し、ポラス株式会社に講演いただきました。
- 2008年 株式会社KSK様『住宅マネージャー』を当社にて販売・サポートしていく基幹系システムとして販売開始。
『住宅マネージャー』は、株式会社KSK様の登録商標です。
- 2007年 建築基準法の改正(確認申請手続きが厳格化)
- 2006年 住生活基本法、住生活基本法施行令 施行
- 2005年 構造計算書偽造問題発覚
- 2005年 株式会社イーカム様の発注用積算・原価管理システム稼働。
分譲住宅を中心とした発注用積算～原価管理～出来高査定～会計連動までをパッケージをベースに構築させていただきました。
- 2005年 ミサワホーム北海道株式会社様の積算発注～基幹システム連動稼働。
弊社パッケージをベースに日本電気株式会社 北海道支社様、北海道日本電気ソフトウェア株式会社様と開発をさせていただきました。発注システムで作成した発注データは、基幹システムへ連携し支払処理に連動させ、社内分析用にDWH(データウェアハウス)を構築し発注データを蓄積しています。
- 2005年 弊社パッケージ『住宅営業見積/発注積算システム』の連動を実現。
- 2004年 住宅及びビルやマンションなど大型物件を手がける神興建設株式会社様向けに、弊社パッケージシステム『WEB基幹システム<顧客管理>』をベースに「顧客管理・図面管理システム」を構築・稼働。
- 2003年 株式会社中央住宅様のPROCESS(工程促進システム)稼働。
注文住宅・分譲住宅(用地仕入れからお客様引渡しまで)の工程生産情報を一元管理し生産性を向上させるWEBシステム。
- 2003年 9月『WEB基幹システム』/『見積管理』、『工程管理コンポーネント』を発表。
- 2003年 6月『WEB基幹システム』/『原価管理コンポーネント』を発表。
- 2003年 3月『WEB基幹システム』/『顧客管理コンポーネント』を発表。
- 2002年 『WEB基幹システム』コンセプトをA/E/Cショーに出展。
- 2002年 『WEB基幹システム』開発開始。
- 2001年 WindowsXP発表
- 2001年 アメリカ同時多発テロ事件
- 2001年 大手住宅リフォームFC会社様より、顧客管理から引渡しまでのWEB基幹系システムの開発受注。
- 2001年 大手住宅リフォーム会社様より、顧客管理から引渡しまでのWEB基幹系システムの開発受注。
- 2000年 Windows2000発表
- 2000年 住宅品質確保促進法(品確法)施行
- 1999年 大手FC住宅メーカー様より、加盟店様向「基幹系システム(統合管理システム)」の開発受注。
- 1998年 Windows98発表
- 1997年 消費税5%実施
- 1996年 NEC様住宅統合パッケージ『WIZ-HOME(設計～積算～発注～工程)』の『発注積算サブシステム』として採用決定。
- 1995年 Windows95発表
- 1995年 阪神・淡路大震災 耐震改修促進法施行
- 1995年 『発注積算システムVer1.0(Access版)』の発表。【地域ビルダー様を中心に御導入】
- 1991年 バブル崩壊

『基幹系システム』のあゆみ

USE

世の中の出来事

1991年 **㈱ユニットシステムエンジニアリング設立**
 (住宅CAD・積算などの開発を依頼していたソフトメーカーのメンバーが独立し、ユニットシステム研究所のソフトウェア開発兄弟会社として設立)

㈱ユニットシステム研究所

	1990年 Windows3.0発表
	1989年 消費税3%実施
1986年	NEC様住宅CAD積算システム「CAE - HOME」を共同開発。
1984年	PFU様(当時PF)住宅CAD積算システムを共同開発。 「HUMAN - SYSTEM」として販売開始。
	1982年 NEC「PC9801」発表
	1981年 新耐震設計法の導入
1981年	2×4工法部材拾いシステムを自社開発。
	1978年 宮城県沖地震
1973年	2×4工法の普及を中心とする住宅設計・管理業務をスタート。

株式会社ユニットシステム研究所は、1973年に設立され、2×4工法を中心とした住宅に特化した設計事務所として営業いたしておりましたが、2004年10月廃業いたしました。

【お問い合わせ先】



人間幸学

株式会社 ユニット システム エンジニアリング

東京事業所 〒141-0022
 東京都品川区東五反田1-21-10 東五反田 1-Nビル4階
 TEL:03(5793)3904 FAX:03(3443)6260
 E-mail:use-info@use-i.co.jp http://www.use-i.co.jp/

copyright (C) 1991 Unit System Engineering All rights reserved