

2013年1月30日
株式会社アペックス

「不動産情報閲覧システム」特許取得のお知らせ

株式会社アペックス（本社：東京都新宿区 代表取締役 岩本 政人）は、平成25年12月21日(金)に「不動産情報閲覧システム」の特許を取得致しました。

兼ねてから特許の取得を目指しておりました、「不動産情報閲覧システム」の特許を取得致しましたので、お知らせを致します。

特許番号 : 特許第5159020号
発明の名称 : 不動産情報閲覧システム
出願番号 : 2004-274508
出願日 : 平成16年9月22日
登録日 : 平成24年12月21日
特許権者 : 東京都新宿区西新宿6丁目5番1号
株式会社アペックス

当社が取得した「不動産情報閲覧システム」の特許は、1999年に分譲マンションのアフターサービスで発生するクレーム及び対応する補修工事に関する情報を管理するため、当社が開発した「アフターサービス管理システム」について申請した特許となります。

ASWebは、その後2004年1月にWeb化してリリースしたASWeb1.0、2007年3月にリリースしたバージョン1.5を経て、2007年9月にバージョン2.0をリリースして現在に至っております。ASWebは、当社が受託した分譲マンションのアフターサービス代行業務での利用はもちろん、これまで東証一部上場の建設不動産業界のお客様をはじめ、多くのお客様にカスタマイズ版を含めてご提供してまいりました。

今回取得した特許については、ASWebを構成する要素技術のうち「複合インデックスの直接的指定方法及び視覚的表現方法に関する技術」に対して認められたものです。同技術は、クライアントアプリケーションからデータベースサーバーへの問合せ結果を表示する際に使用されるデータグリッド上で、表示データを並べ替える場合に、従来のような別画面でのソート順序の指定等を行う事無く、直感的な操作によって並べ替えを実現するものです。

具体的には、データグリッドのタイトル行に表示されているカラム名を、キーボード上の特定のキーを押下しながら、マウスでクリックすることにより、複合インデックスへの当該列の追加を行い、複合インデックス内で当該列が何番目にあたるのかを表示することで、直感的な操作を実現しています。また、いったん複合インデックスへ追加された列については、再度同様の操作を行う事で昇順と降順の切り替えを順次行う事が可能となります。

既存の表計算ソフトウェアやデータベースクライアントでは実現出来なかった、データの並べ替え順を直感的に行う事が可能とする同技術の適用範囲は広いものと考えております。

今後も、建設不動産業界のIT化を推進するため、これまで以上にスピーディーにクオリティの高いサービス提供を行ってまいりますので、倍旧のご愛顧賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

■株式会社アペックスの会社概要

所在地：【本社】

〒163-1305 東京都新宿区西新宿 6-5-1 新宿アイランドタワー5F

【東北支店】

〒980-0011 宮城県仙台市青葉区上杉 1-6-10 仙台北辰ビルディング 1F

【大阪営業所】

〒530-0001 大阪府大阪市北区梅田 1-11-4-923 大阪駅前第4ビル 9F

代表者：岩本 政人

設立：1990年12月19日

資本金：3,230万円

事業内容：建設・不動産業界に特化した総合人材サービス

URL：<http://www.apex-jp.com/>

■本件に関するお問い合わせ先

営業本部 広報グループ 鈴木 千明 [スズキ チアキ] (suzuki.c@apex-jp.com)

TEL 03-4500-4612 FAX 03-5909-3606 (お電話での受付は 午前9時～午後6時まで)