

日本で最初に発売された経路検索「駅すぱあと」、 グッドデザイン・ロングライフデザイン賞を受賞！

株式会社ヴァル研究所（本社：東京都杉並区、代表取締役：太田 信夫）が提供する、日本で最初に発売された経路検索サービス「駅すぱあと」は2018年10月3日（水）、2018年度グッドデザイン・ロングライフデザイン賞（主催：公益財団法人日本デザイン振興会）を受賞しました。2018年10月31日（水）から東京ミッドタウンで開催される受賞展に展示されます。



「グッドデザイン・ロングライフデザイン賞」は、「10年以上継続的に提供されている、広く支持されている商品やサービス」を対象とし、これまでとこれからの暮らしを豊かに支える、スタンダードであり続ける力を持ったデザインに贈られるものです。

「駅すぱあと」は、まだ紙の時刻表や路線図、運賃表しかなかった1988年に、日本で最初に発売された経路検索システムです。当時は乗り継ぎ・運賃計算という専門分野に特化した人工知能・エキスパートシステムとして発売し、「駅すぱあと」の名前もこの“エキスパートシステム”に由来します。

発売当初は首都圏のJR、私鉄、地下鉄のみの対応でしたが、現在は全国の鉄道（167社、約9,100駅、約1,100路線）や路線バス、航空、船などの情報を収録しています。

この公共交通機関データと高い信頼性をベースに、これまで通勤費や旅費交通費精算の業務支援サービス、Web API、モバイル向けアプリなど、さまざまな形態・目的にあわせて展開しており、法人向け製品・サービスでは顧客が12万社以上に、個人向け製品・サービスではiPhone・Androidアプリのダウンロード数が累計870万以上に成長しました。

「駅すぱあと」では今後も、日々変化する多様化する「移動」の課題解決や、新たな価値創出に向けて努めてまいります。

<審査委員の評価コメント>

「乗り換え検索の先駆者。今の時代では当たり前になってきた様々な情報のデータベース化・検索可能プラットフォームの先駆者であり、私も含めて知らないうちに使っている人は多いだろう。インターフェースやプラットフォーム等が大きく変化する現代においても、その変化にしっかりと対応し適応しているサービス全体の美しさがある。」

■グッドデザイン賞について



1957年創設のグッドデザイン商品選定制度を継承する、日本を代表するデザインの評価とプロモーションの活動です。国内外の多くの企業や団体が参加する世界的なデザイン賞として、暮らしの質の向上を図るとともに、社会の課題やテーマの解決にデザインを活かすことを目的に、毎年実施されています。受賞のシンボルである「Gマーク」は優れたデザインの象徴として広く親しまれています。

グッドデザイン賞 公式サイト：<http://www.g-mark.org/>

ノミネート一覧：<https://www.g-mark.org/gdm/exhibition44.html>

受賞一覧ページ：<https://www.g-mark.org/activity/2018/longlife.html>

<「2018年度グッドデザイン賞受賞展」>

東京ミッドタウン全館にて、2018年度グッドデザイン賞の全受賞対象を展示する「受賞展」が開催されます。ロングライフデザイン賞の受賞展示も行われます。

会期：2018年10月31日（水）～11月4日（日）

会場：東京ミッドタウン（東京都港区六本木）

※ロングライフデザイン賞はミッドタウン・ホール【G1】にて展示

■「駅すぱあと」について

<これまでの歩み（一部抜粋）>

1986年	「首都圏電車網最短経路案内システム」発表
1988年	「駅すぱあと（首都圏版、MS-DOS版）」発売
1993年	「駅すぱあと全国版 for MS-DOS」発売
1994年	「駅すぱあと全国版 for Windows」「駅すぱあと全国版 for Macintosh」発売
1997年	「駅すぱあと全国版 for Windows95/NT版」発売
1990年	「駅すぱあと・イントラネット版」発売
2000年	「駅すぱあと・SDK版」発売
2004年	「駅すぱあと 通勤費管理システム」発売
2010年	「駅すぱあと 旅費交通費精算Web」「駅すぱあと Webサービス」発売
2011年	「駅すぱあと for Android」「駅すぱあと for iPhone」提供開始
2013年	「駅すぱあと for web」提供開始
2018年	「駅すぱあと」発売30周年

■「駅すばあと」収録交通機関情報（2018年9月1日時点）

鉄道	167社、約9,100駅、約1,100路線
航空	20社、87空港、約260路線
船	約720港、約450路線
深夜急行バス	約50路線
連絡バス	約395路線
高速バス	約3,025停留所、約650路線
路線バス	236社、約124,710停留所、約25,380路線
コミュニティバス	220自治体、約25,940停留所、約2,410路線

■株式会社ヴァル研究所について

1988年にMS-DOS版の経路検索システム「駅すばあと」を発売して以降、全国の公共交通機関データと高い信頼性をベースにさまざまな法人向け、個人向け製品・サービスを提供しています。

主力となる法人向けでは、通勤費、旅費交通費の管理／申請システムや広告事業などを展開しており、12万社以上を顧客に持ちます。また、近年は「駅すばあと」の膨大なデータ・機能をweb APIとして提供し、企業・団体とのコラボレーションに取り組んでいます。

商号 : 株式会社ヴァル研究所

代表取締役 : 太田 信夫

所在地 : 東京都杉並区高円寺北 2-3-17

設立年月日 : 1976年7月26日

資本金 : 4,100万円

企業サイト : <https://www.val.co.jp/>

※記載されている会社名、製品・サービス名は各社の登録商標または商標です。

※仕様や提供内容については予告なく変更となる場合があります。

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

株式会社ヴァル研究所 広報担当 : 福井 濤菜・鈴木 菜奈美

TEL : 03-5373-3529 FAX : 03-5373-3510 MAIL : pr-office@val.co.jp