

<報道関係各位>

プレスリリース

2012年7月13日

Jetrun テクノロジ株式会社

ASP 型レコメンドエンジンに SSL 通信機能をリリース

EC サイトやコミュニケーションアプリで使える

セキュリティ対応のレコメンドサービス

テキストマイニングソリューションを展開するJetrunテクノロジー株式会社（東京都港区
代表取締役：野武 浩、以下Jetrunテクノロジー <http://www.jetrun.co.jp/>）は、提供している
レコメンドエンジンにおいて、新たにSSL通信機能をリリースいたしました。

Jetrun テクノロジでは、大手メディア各社にレコメンドエンジンを提供しており、特にテ
キストマイニングエンジン TrueText を利用した、ユーザの入力キーワードや閲覧している
コンテンツに連動したレコメンドサービスで、高い満足度と評価を頂いております。

一方で、ソーシャルメディアをはじめ、コミュニケーションアプリや企業内 SNS 等が浸透
しつつあり、インターネット上で非常にクローズドなコミュニケーションが行われるよう
になっています。このような背景から、ASP 型レコメンドエンジンにおいて SSL 通信機能
をリリースいたしました。

今回リリースした SSL 通信機能では、ASP 型レコメンドエンジンとサービス間でセキュリ
ティ強度を高めた通信方式でアクセスするため、たとえば、EC サイトの決済ページやユー
ザ情報登録画面、アプリ上のコメント入力ページ等においても、セキュリティを強化した
状態で、ユーザの興味を引くコンテンツをレコメンドすることが可能となります。

レコメンドエンジンの基盤となるテキストマイニングエンジン TrueText では、数千万語の
キーワードを約 1,900 のカテゴリ分類を行った多機能辞書を保有しており、とりわけ口語
体の言い回しに対し高い解析精度を発揮することから、コミュニケーションアプリや EC サ
イト、レビューサイト、ブログサービス等のレコメンド機能としてご活用いただくことを
期待しております。

【ASP 型レコメンドエンジン 基本価格】

初期費用：20 万円～

運用費用：月額 17 万円～

※ASP 型レコメンドエンジンへの問い合わせ数、カスタマイズ等により変動いたします。

【関連 URL】

ASP型レコメンドエンジン : <http://www.jetrun.co.jp/recommend-engine.html>

jetrun™ レコメンド機能でサイトの滞在時間と循環を促す

ASP型レコメンドエンジン

機能
成功事例
お問い合わせ

レコメンドとは?
ユーザーの関心の高い情報を表示する機能です。
Jetrunテクノロジーのレコメンドエンジンは、独自の言語解析技術によりユーザーの関心に合ったコンテンツを推奨するASP型レコメンドサービス。
ユーザーに対して的確な情報を表示し、コンバージョン率やユーザーリターンを向上させます。
さらにWebベースのASP型サービスなので、低コストですぐ導入できます。

導入対象
・ご利用中のレコメンドサービスに満足していない企業様
・ECサイト・ウェブメディアを運営している企業様
・新たに集客力のあるサイト立ち上げをお考えのベンチャー企業様
・サイト構築を支援するコンテンツプロバイター様
その他、幅広いメディア運営でご活用いただけます。

【本件に関するお問い合わせ先】

Jetrun テクノロジ株式会社

営業担当：小橋川（こばしがわ）

TEL : 03-6436-4275

【Jetrun テクノロジ株式会社 会社概要】

会社名 Jetrun テクノロジ株式会社

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

所在地 〒106-0045 東京都港区麻布十番 3-6-2 NS 麻布十番ビル 9 階

代表者 代表取締役社長 兼 CEO 野武 浩（のたけ ひろし）

資本金 9,400 万円

事業内容

- TrueText®（高速、高機能なテキストマイニングソリューション）
- Premium Search & Ads（広告配信システム・クラスタサーチエンジン）
- マーケティングレポート事業
- WordGRID® 多次元データバンク（データベース販売）
- jetrun 検索機能満載の Web ブラウザ（スマートフォン向けブラウザアプリ）

Jetrun テクノロジでは、高速、高機能なテキストマイニング TrueText を基盤とした、ソーシャルメディアのユーザ投稿解析や、サーチエンジン、リスティングエンジン（広告配信エンジン）、フィルタリングサービス、データベース販売等を展開している。

※ TrueText®, jetrun、WordGRID®は Jetrun テクノロジの登録商標です。