

報道関係者各位

株式会社カール

RIA向けコンポーネントライブラリをオープンソースで提供

～ 大規模システム開発のスピード化と高品質化を実現 ～

株式会社カール(本社:東京都中央区、取締役社長:井藤 登 以下 カール)は、再利用可能なリッチクライアント Curl のコンポーネント群を、Curl 標準 API の拡張ライブラリとして、2009年5月12日にオープンソースとして提供することを発表いたします。(詳細は <http://developers.curlap.com/>)

記

拡張ライブラリは、ユーティリティ機能をはじめとして、コレクション操作、ロギング、キャッシング、入出力などのコンポーネントが多数含まれています。Curl の開発者は、拡張ライブラリを利用することで大規模なエンタープライズ RIA 開発において、コードのミスをなくし余計な手間を省くことができ、開発生産性と品質向上を実現します。

このオープンソースプロジェクトは、米 SourceForge のもと、Apache License 2.0 によって公開されます。

今回オープンソースで提供する Curl のコンポーネント群は、以下の主要コンポーネントになります。

- ・Curl 基本データ型ユーティリティとコレクション・クラス
- ・UI ユーティリティ
- ・データ・キャッシング
- ・メッセージ管理
- ・Curl 環境ユーティリティ
- ・暗号化・複合化ユーティリティ
- ・日本独自ユーティリティ
- ・ファイル検索・保存・復元
- ・ログ出力とログ・ローテーション など

カールは、企業向け RIA プラットフォームの拡大と日本でのオープンソース戦略として、2008年9月に3Dアプリケーション(Curl 3D Gallery)を発表し、その後も様々なプロジェクトを設立してきました。同月には UI デザインコンポーネント(Advanced UI)がリリース、10月にはサーバ連携ツール(Curl ORB for Java)がリリースされ、拡張ライブラリはこれらに続く第4弾のオープンソースとなります。

拡張ライブラリは、多数の開発実績から、汎用性と柔軟性の高いコンポーネントをオープンソースとして公開し、今後もユーザからのニーズを基に、更なるコンポーネントの品質向上を目指していきます。

拡張ライブラリは、米 SourceForge (<http://sourceforge.net/projects/curlib/>) からダウンロードできません。

【会社概要】

株式会社カール

<http://www.curlap.com/>

所在地 : 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海アイランド トリトンスクエア オフィスタワーZ

設立 : 2004 年 12 月

資本金 : 10 百万円

代表者 : 代表取締役社長 井藤 登

事業内容 : リッチクライアント Curl 製品の販売／コンサルテーション／サポート。

ライセンス販売の他に、Curl ブランドのマーケティングをイベント参加や広告を通じて展開中。

【リッチクライアント言語「Curl」】

リッチクライアント言語 Curl は、現在の Web アプリケーションの問題や課題を解決し、高度かつ複雑なユーザーインターフェースをもつシステムの構築を可能にするエンタープライズ向け Web プログラミング言語。

HTML のようなテキストフォーマットから高パフォーマンス 3D グラフィックスまで、Curl 言語は広範囲に亘る開発記述に対応が可能。

クライアントサイドに特化し、Web アプリケーションのユーザーインターフェースを画期的に向上。さらに、OS、メーカーを問わず、あらゆるサーバ製品との関連性を高めることで、データやシステムなどの既存資産を効率的に活用できる。

95 年に MIT (米国マサチューセッツ工科大学) で次世代の Web 開発言語として研究された。98 年に米国 Curl 社を設立。日本語版は 03 年より提供。現在、日本国内は大手企業を中心に 400 社以上が採用。

本件に関するお問い合わせ先

株式会社カール

マーケティング部 杉本・杉浦

TEL: 03-5547-3866

E-mail: info@curlap.com

※ 掲載されている製品名、会社名、サービス名はすべて各社の商標または登録商標です。