

## HTML5 Enterprise Application Conference 2017 の講演資料を公開！

### ～スタイルズ講演名「サポート終了が迫る Flex を HTML5・Angular でリニューアル！」～

2017 年 12 月 12 日（火）、株式会社スタイルズ（本社：東京都千代田区、代表取締役：梶原 稔尚 以下、スタイルズ）は、「HTML5 Enterprise Application Conference 2017」でスタイルズ担当セッション「サポート終了が迫る Flex を HTML5・Angular でリニューアル！」の講演資料を、スタイルズのオフィシャルサイトで公開いたしました。

「サポート終了が迫る Flex を HTML5・Angular でリニューアル！」内では、Flex から HTML5 へ業務システムを移行するポイント、クライアントと早期に合意なくとはいけない作業、利用した UI フレームワーク等を具体的な事例を交えて共有しています。

講演資料ご請求フォーム：<https://www.stylez.co.jp/contacts/material/>

### ◆「HTML5 Enterprise Application Conference 2017」とは？

アシアル株式会社、グレースシティ株式会社、新日鉄住金ソリューションズ株式会社、スタイルズの 4 社で 2017 年 12 月 6 日にオープンテクノロジーのひとつである HTML5 の技術を利用した、モダナイゼーション成功事例や最新動向や開発事例をご紹介します目的で開催されました。当日は約 130 名の参加者にご来場、セミナー全体のご感想として約 85%の来場者の方に「参考になった」のご評価をいただきました。

イベント詳細：[https://www.stylez.co.jp/news/html5\\_enterprise\\_conference2017/](https://www.stylez.co.jp/news/html5_enterprise_conference2017/)

### ◆HTML5 とは？

HTML5 は、2020 年末でメーカーサポートや段階的に主要ブラウザベンダーのサポートが終了する Flash（Flex）※参考資料の移行先として推奨されているテクノロジーであり、Web システムの標準技術として採用されています。

HTML5 で業務システムを構築することで、見栄えや操作感に優れた Web システムを作れるだけでなく、「マルチデバイス対応が容易」「配布コストの軽減」「ベンダーロックインを回避可能」といったメリットが得られます。

### ◆株式会社スタイルズについて

スタイルズは 2003 年の設立以来、企業が円滑な事業を行うのに必要な IT インフラの構築や、システム開発・保守、モバイルアプリやソフトウェアの開発などを手掛けてきた SI 会社です。サポート切れソフトウェアや費用対効果が悪くなった環境下にある Web システムを、最適な環境下や最新システムへ移植を行う「レガシーアプリケーション移行サービス」の提供をしています。



詳細は <https://www.stylez.co.jp/> をご参照ください。

※ 本プレスリリースに記載されている会社名および商品・サービス名は各社の登録商標または商標です。

【リリースに関するお問合せ】株式会社スタイルズ 担当：棚田 Tel：03-5244-4111 E-mail：[web-contact@stylez.co.jp](mailto:web-contact@stylez.co.jp)

## ◆Adobe Flash(Flex)のサポート終了発表について

2017 年 7 月に、米 Adobe Systems は 2020 年末で Flash (Flex)のサポートを完全に終了することを発表しました。この発表に続き、主要なブラウザベンダー（Apple、Google、Microsoft、Mozilla）は、自らのデスクトップブラウザから Flash サポートを段階的に取り除く計画を発表し、HTML5 のようなオープンテクノロジーへコンテンツを移行することを推奨しています。サポート切れのシステムを使い続けるにはセキュリティ面で様々な懸念があるため、Flex で開発された Web 系業務システムは 2020 年までに、HTML5 などのオープンな標準技術に移行する必要が出てきています。

## ◆Flex とは

Web ブラウザ上で、Flash の技術をベースとして動作する RIA（Rich Internet Application）を構築するための Web アプリケーション開発フレームワークの名称です。使いやすさ、マルチメディア、マルチプラットフォームなどの面で優れた Web アプリケーションが効率的に開発できるとされています。そのため、優れた表現力や操作性が求められる多くの業務システムや Web サイトで、2005 年頃より主流の開発手法として採用されてきました。

## ◆スタイルズの「Flex で開発された業務システムを HTML5 に移行/リニューアル」概要

スタイルズでは、「既存の Flex を利用した業務システムの機能面は満足しているが、セキュリティ強化のため HTML5 技術を利用した業務システムに移行/リニューアルしたい」というお客様の声から、サーバーサイドのビジネスロジックやデータベース部分はそのまま再利用し、ブラウザに表示されるクライアントサイド部分のみ移行/リニューアルを行うサービスをご提供しています。また、スタイルズの移行サービスをご利用いただくことで、現行システムの調査および HTML 5 でのサンプル画面（モック）の作成後に移行/リニューアルの実施が可能となり、要件定義や開発コストの最適化を図ることが可能となります。

- サービスページ：<https://www.stylez.co.jp/html5gyomu/>
- HTML5 と Angular による大規模業務システムの開発事例：<https://www.stylez.co.jp/case/case01/>

