

フラー、東京ゲームショウ2018に出展 ～国内最新アプリ市場動向や海外アプリ事情など紹介～



スマホアプリ分析プラットフォーム「App Ape（アップ・エイブ）」を手掛けるフラー株式会社（本社:千葉県柏市、代表取締役:渋谷 修太、櫻井 裕基、以下「フラー」）は、9月20、21の両日、東京ゲームショウ2018のビジネスデイに3年連続で出展いたします。

App Apeで分析した最新の人気アプリ動向や、国内・海外データの比較によるアプリ市場の違いなどをミニセミナーにて解説。基本機能や導入事例、新たな機能の紹介など、多彩なコンテンツを用意しました。ブースでのアンケートにご協力頂いた方には、スマホアプリ市場の基本的な動向を取りまとめた「2017年アプリマーケット白書」のデジタルデータを差し上げます。

当日はビジネスソリューションコーナー4-N06のフラーブースにて、みなさまのご来場をこころよりお待ちしております。

※配布物の内容については、予告なく変更となる場合がございます。予めご了承ください。

東京ゲームショウ2018出展の概要

名称：東京ゲームショウ2018

場所：幕張メッセ 国際展示場 Hall4

日時：ビジネスデイ 9月20日（木）・21日（金）10:00-17:00

ブース位置：4-N06 フラー株式会社ブース

公式URL：<https://expo.nikkeibp.co.jp/tgs/2018/>

App Apeミニセミナータイムテーブル

9月20日（木）

時間	タイトル	概要
11:00-11:30	日米でこんなに違う！ ダウンロードアプリの違い	日本とアメリカでは、アプリ市場の動向にどのような違いがあるのかをスマホアプリ分析プラットフォーム「App Ape」のデータから比較・解説いたします。
15:00-15:30	10代ゲームユーザーはインフルエンサーだった？！ 長期休みの10代ユーザー傾向から見えた 利用動向を一挙公開！	夏休み、アプリ市場が10代ユーザーによってどのように動いたのか、スマホアプリ分析プラットフォーム「App Ape」のデータを用いてご説明いたします。
15:30-16:00	App Apeってこんなに便利!! Tik Tokのデータをお見せします	若者を中心に、急速に利用者数を伸ばしているTik Tokのユーザー像を、データスマホアプリ分析プラットフォーム「App Ape」を利用して紐解いていきます。

9月21日（金）

時間	タイトル	概要
11:30-12:00	10代ゲームユーザーはインフルエンサーだった？！ 長期休みの10代ユーザー傾向から見えた 利用動向を一挙公開！	夏休み、アプリ市場が10代ユーザーによってどのように動いたのか、スマホアプリ分析プラットフォーム「App Ape」のデータを用いてご説明いたします。
15:00-15:30	日米でこんなに違う！ ダウンロードアプリの違い	日本とアメリカでは、アプリ市場の動向にどのような違いがあるのかをスマホアプリ分析プラットフォーム「App Ape」のデータから比較・解説いたします。
16:00-16:30	App Apeってこんなに便利!! Tik Tokのデータをお見せします	若者を中心に、急速に利用者数を伸ばしているTik Tokのユーザー像を、データスマホアプリ分析プラットフォーム「App Ape」を利用して紐解いていきます。

App Apeとは？アプリデータをもっと身近に、もっと使いやすく

「App Ape」は、アプリのビッグデータを解析し、世の中に存在するアプリの月間や日間のアクティブユーザー数や男女年代別利用率、利用が急激に伸びたアプリランキングなどアプリに関するデータをダッシュボード（管理画面）形式で提供するSaaS（Software as a Service）です。市場のトレンド把握や競合調査、アプリのマーケティングや広告出稿の最適化などを全面的に支援しております。App Apeのダッシュボード（管理画面）は、モバイルにも対応。データが手で簡単に確認できることから、様々なシーンでご確認いただくことが可能です。（右写真はApp Apeのダッシュボードのイメージ）



App Apeの詳細ページ：<https://ja.appa.pe/>

会社概要

会社名: フラー株式会社

住所: 千葉県柏市若柴 178 - 4 柏の葉キャンパス 148 - 2 KOIL 共同代表: 渋谷 修太、櫻井 裕基

設立日: 2011年11月15日

事業内容: スマートフォンアプリ分析支援事業、スマートフォンアプリ開発支援事業

URL: <https://fuller-inc.com>

本件に関するお問い合わせ先: 広報窓口・桑野 service@appa.pe / TEL 04-7197-1699