

報道関係各位

2023年9月7日  
SAS Institute Japan株式会社

## SAS、SAS Exploreでブームに留まらないAIとデータの活用を紹介

9月11～14日に米国ラスベガスで開催されるテクノロジーカンファレンスで、ビジネスの成功を後押しするAIやアナリティクスの知識を紹介

昨今、ChatGPTをはじめとする生成系AI技術が世間をにぎわせています。しかし、AIの可能性に対する期待の高まりと、データを実際にビジネスの重要課題の解決や生活の改善に活用することとの間には隔たりがあります。

AIとアナリティクスのリーディングカンパニーである米国SAS Institute Inc. (以下、SAS) が開催するテクノロジーカンファレンス **SAS Explore** では、以下について発表予定です。

- 現在、実際にAIや高度なアナリティクスを利用しているデータサイエンティスト、開発者、ビジネスプロフェッショナルによる活用方法の紹介
- SASおよびSASのパートナーによる最新テクノロジーのデモ
- AIやデータアナリティクスに取り組む人たちとのアイデア共有
- 自分の組織で効果的にAIやアナリティクスを応用するための知識

今すぐ、参加登録を

カンファレンスは9月11(月)～14日(木)、米国ラスベガスのARIA Resort & Casinoで開催されます。

[是非、ご登録ください](#)

リーダー企業・組織との交流

SAS Explore の参加者は、AIやアナリティクスの活用における有力組織の講演者と交流することが可能です。今回のSAS Exploreでは、Banco Popular、Caesars Entertainment、Discover Financial Services、Generali Hellas Insurance、Georgia-Pacific、Highmark Health、National Bank of Canada、North Carolina State University (ノースカロライナ州立大学)、Santander Bank、Telenor Norway、The Nature Conservancy、the University of North Texas (北テキサス大学)、そしてもちろんSASからも登壇者が講演する予定です。

カンファレンスでは、「SASハッカソン2023」部門別受賞者及びそのプロジェクトも紹介されます。SASハッカソン及び受賞チームの詳細については、SASの発表「[SAS、「ハッカソン2023」の受賞者を発表](#)」をご覧ください。SASはSAS Exploreにおいて、審査委員会によって選ばれた「ハッカソン2023」の総合優勝者を発表予定です。

AIおよびアナリティクスのセッション、ワークショップ、コース

SAS Exploreでは、インタラクティブな発見と知識が得られます。4日間の日程で、以下のスケジュールが組まれています。

- 専門家による100のセッション
- 18の参加型ワークショップ
- SAS®のソリューションにスポットを当てたイノベーションハブでの39のブースと70のデモ、およびSASパートナーにスポットを当てたラウンジ
- 10のカンファレンスの事前コースとチュートリアル、20以上のSAS認定試験

**Viya Las Vegas**

SAS Exploreのセッションとデモの多くは、SASのクラウドネイティブの超並列AI・アナリティクスプラットフォームである **SAS® Viya®** に焦点を当てています。SAS Viyaは、ローコード、ノーコードおよびyesコードのオプションを提供し、あらゆるスキルレベルの人々がアナリティクス・プロセスに参加できるようにします。

カンファレンスの参加者は、Viyaと併せて幅広いトピックスをカバーするセッションやデモを自ら体験できます。トピックスにはアプリ開発、コンテナ、クラウドアナリティクス、データ可視化、意思決定、DevOps、デジタルツイン、AI倫理、不正対策、生成系AI、IoT、機械学習、リスク管理、合成データなどが含まれます。

#### 基調講演とエンターテインメント

SAS Exploreでは、示唆に富む2つの基調講演に加え、技術者たちが自らを笑い飛ばせることを示すエンターテイナーも登場します。

- TIME誌が選ぶ「世界で最も影響力のある100人」の一人に選ばれた、Khan Academy創設者兼CEOのサル・カーン(Sal Khan)氏は、AIがいかにして教育を救い(破壊するのではなく)、学習におけるかつてない前向きな変革をもたらすのかを探ります。
- AI分野におけるトップライダー、アドバイザーであり投資家でもあるアリー・K・ミラー(Allie K. Miller)氏は、成功するAIの構築方法と規模の拡大、アウトパフォーマンスの方法について議論します。
- ロケット科学者から大学教授に転身し、ベストセラー作家になったオザン・ヴァロル(Ozan Varol)氏は、創造性とクリティカルシンキングの専門家であり、どうすれば既成概念から抜け出して、夢や希望を羽ばたかせることができるのかを紹介します。
- 米国のナンバーワン「オタク」コメディアンで、人気番組*America's Got Talent*にも出場したドン・マクミラン(Don McMillan)氏は、エンジニア気質の笑える一面(チャートとグラフを交えて)を披露します。

SASのエンジニアリング担当上級副社長で、今回のSAS Exploreでホスト役を務めるジャレド・ピーターソン(Jared Peterson)は、次のように述べています。「ChatGPTのような生成系AIやツールの素晴らしいところは、幅広いオーディエンスに対して、AIやアナリティクスの持つ膨大な可能性を明確に示せる点です。SAS Exploreがエキサイティングなのは、AIを実際に活用し、アナリティクスをあらゆる場所であらゆる人に提供できるようにするためのロードマップを提供する点です」

#### 関連情報

SAS Explore 参加者の宿泊関連情報及びホテル料金、セッション・ワークショップ・コースのスケジュールおよび講演者に関する情報については、[explore.sas.com](https://explore.sas.com)をご覧ください。

X/Twitter の[@SASsoftwareNews](https://twitter.com/SASsoftwareNews)をフォローするとSASの最新情報を入手できます。また、お好きなSNSで#ExploreSAS をフォローして、会話にご参加ください。

\*2023年8月9日に米国SAS Institute Inc.より発表された[プレスリリース](#)の抄訳です。本原稿はSAS本社プレスリリースの原稿を抄訳したものです。本記事の正式言語は英語であり、その内容および解釈については英語を優先します。

#### SASについて

SASは、アナリティクスのリーディング・カンパニーです。SASは、革新的なソフトウェアとサービスを通じて、世界中の顧客に対し、データをインテリジェンスに変換するためのパワーとインスピレーションを届けています。SASは「The Power to Know®(知る力)」をお届けします。

\*SASとその他の製品は米国とその他の国における米国SAS Institute Inc.の商標または登録商標です。その他の会社名ならびに製品名は、各社の商標または登録商標です。

本件に関するお問い合わせ先

**SAS Institute Japan株式会社**

広報担当: [jpnpress@sas.com](mailto:jpnpress@sas.com)

SAS PR事務局 (PRAP Japan)

[sas\\_pr@prap.co.jp](mailto:sas_pr@prap.co.jp)