

PRESS RELEASE

報道関係各位

2025年11月10日 アルサーガパートナーズ株式会社

アルサーガパートナーズ、 データブリックス社主催 「Data + Al World Tour Tokyo 2025」に協賛

~データ·AIを活用したDX推進の現場実績を背景に、企業の技術活用を後押し~

企業のDXを促進するアルサーガパートナーズ株式会社(本社:東京都渋谷区、代表取締役会長兼CTO:小俣泰明、代表取締役CEO:渡邉純平、以下「アルサーガパートナーズ」)は、2025年11月28日(金)にザ・プリンス パークタワー東京で開催されるデータブリックス・ジャパン株式会社主催「Data + Al World Tour Tokyo 2025」にEnthusiastスポンサーとして協賛することをお知らせいたします。



「Data + Al World Tour Tokyo 2025」開催概要

本イベントは、業界リーダーが選ぶ Databricks を活用したデータ・分析・AI アーキテクチャの統合と簡素化の方法を学べる貴重な機会です。

<イベントの 見どころ>



- 学ぶ:第一線で活躍するソートリーダーや技術者が、データ/AI 戦略を進化させる具体的な手法を解説
- つながる: 志を同じくするプロフェッショナルや専門家との交流を通じて、アイデアや経験 を共有
- 体験する:ハンズオンセッションやインタラクティブデモで、データとAIの実践的な活用を体験しスキルを強化

開催日時	2025年11月28日 9:30~19:30(受付9:00~18:30)
会場	ザ・プリンス パークタワー東京
参加費	無料(事前登録制)
参加お申し込み	https://dataaisummit.databricks.com/flow/db/wt25nrt/reg/page/landing
主催	データブリックス・ジャパン株式会社

協賛の背景

アルサーガパートナーズは、これまで生成AIやデータ基盤を活用した企業のDX推進を支援してきました。レイクハウス構築から生成AIの業務実装、アナリティクス活用、運用・内製化支援まで、一気通貫で伴走できる体制を整え、現場で成果を出すことにこだわっています。その結果、これまでの取り組みが評価され、データブリックス社のSelect Tierパートナーに認定されるなど、実績も積み上げてきました。

こうした経験を踏まえ、本イベントに協賛することで、データとAIの最新動向に触れる場を支援し、企業がテクノロジーを活かした取り組みを進めるサポートになればと考えております。

データ活用や生成AIへの取り組みにご興味のある方は、お気軽にご連絡ください。 お問い合わせ先: https://www.arsaga.jp/contact/

関連記事:

【Databricks DATA+AI SUMMIT 2025 参加レポート!】イベント概要と現地で感じた熱気をお届け

【Databricks Data + Al Summit 2025】マーケティングフォーラムレポート

■アルサーガパートナーズ株式会社 について

URL: https://www.arsaga.jp





アルサーガパートナーズは、成長し続ける流行の発信地"渋谷"に拠点を置く総合ファームです。「日本のDXを世界で誇れる産業へ」をビジョンに掲げ、DXサービスをワンストップで提供するため、コンサルティングからシステム開発、保守・運用までの体制を整えています。「最高品質を最速で」をスローガンに掲げ、お客さまに寄り添いながらビジネスの成功をより確実なものへと導きます。

本社:東京都渋谷区桜丘町1番1号 渋谷サクラステージSHIBUYAタワー18階

熊本支社

新市街オフィス: 熊本県熊本市中央区新市街8番7 TERRACE87ビル2F

平成オフィス:熊本県熊本市南区江越2丁目24-1

福岡支社 : 福岡県福岡市中央区天神一丁目10番20号 天神ビジネスセンター7階

鹿児島オフィス: 鹿児島市武1丁目2番10号710・711

代表者:代表取締役会長兼CTO 小俣泰明、代表取締役CEO 渡邉純平

設立日:2016年1月

資本金:14億3,470万円(資本準備金等を含む)

従業員数:413名(2025年10月末時点) 事業内容:ワンストップDXソリューション事業

HP : https://www.arsaga.jp

■このリリースに関するお問い合わせ

アルサーガパートナーズ株式会社 広報担当:宮崎・渡邉・尹・白石

Email: press@arsaga.jp

直通電話:080-7652-7616、080-6546-0702(広報直通)

URL: https://www.arsaga.jp