

資本金増資のご報告

Aurora Labs、ソフトウェア定義型自動車に AI を搭載させるため、シリーズ C の資金調達で 6300 万ドルを調達

この度、Aurora Labs 社は、2022 年 7 月 7 日付にて資本金の増資を行いましたことをご報告致します。Aurora Labs 社 (2016 年に Zohar Fox (CEO) と Ori Lederman (COO) によって設立) は、Moore Strategic Ventures (MSV) が主導する資金調達ラウンドのシリーズ C にて 6,300 万ドルを調達したことを発表致しました。また、今回の調達では、Porsche Automobil Holding SE (Porsche SE) (VW Group の過半数株主で Aurora Labs の既存投資家) と、Colmobil Corp (Mobileye、Via などの初期投資家である Harlap ファミリーによって率いられているイスラエルの主要な自動車輸入・販売業者) も参加しています。この追加出資にて、Aurora Labs 社への総投資額は約 1 億ドルになる予定です。現在、Aurora Labs 社は 90 の特許を保有しており、世界中に 15 の顧客開発プロジェクトを抱えています。

Aurora Labs 社の AI ベースの車両ソフトウェア知能にて、自動車メーカー、Tier1 サプライヤー、シリコンベンダー及びベンチャー企業におけるソフトウェアの開発、評価、検証と、OTA を実施する方法を刷新致します。実用的なデータを継続的に収集したり、ソフトウェアの動作をソースコード単位で深く理解したりすることが可能になることから、世界中の自動車およびデバイスメーカーで広く導入されています。また、ソフトウェア開発者にとっては、このソリューションにて開発プロセス、テスト、統合、WP.29 コンプライアンス、継続的な認証、走行中におけるゼロダウンタイムでの OTA アップデートのプロセスを合理化できます。更にソフトウェア不具合軽減やサイバーセキュリティ攻撃に対するソフトウェアの保護、デバイス寿命の延長、ユーザーエクスペリエンスを向上させる新機能の継続的な追加も行えるようになります。

自動車メーカー、Tier1、オープンソースなど関係する会社の増加に伴い、ソフトコードの行数が増えるにつれて、ソフトウェア定義型自動車により現実的になり、自動車におけるソフトウェアの動作を深く理解することがますます重要になっています。Aurora Labs 社の AI ベースの車両ソフトウェア知能は、圧倒的な費用対効果の高さを提案することにより、自動車業界に大きな経済的利益をもたらします。ソフトウェア更新におけるハードウェアおよびデータ送信コストを最大 98%、ソフトウェ

開発期間を最大 30%節約するため、製造業者の材料およびデータ通信コストにかかる金額を数十億ドル削減可能で、継続的な収益源を享受できるようになります。

MSV のシニアマネージングディレクター兼 COO である James McIntyre 氏は、「自動車業界では、ますますソフトウェアに焦点を当てるようになっていきます。それに伴い、同業界で効果的に競争力を上げるには、安全、迅速、かつ信頼性の高い OTA アップデートが実行可能であることが最小要件になりつつあります。Aurora Labs 社は競争力の高い最高レベルの開発ツールを OEM に提供しているため、現在市場に存在しているソリューションよりもはるかに優れたユーザーエクスペリエンスを顧客に提供できます」と述べています。

「自動車セクターでは AI ベースの技術革新が重要なため、Aurora Lab 社への投資を倍増させています。自動車メーカーやソフトウェア開発者は、同社のソフトウェアを使用すると開発段階から自動車のライフサイクル全体にわたって実用的な洞察を得られます。私たちは、これが OEM と顧客の両方に大きなメリットがあるだけでなく、ソフトウェア定義型自動車やコネクテッドカーにおける成功の主な鍵になると確信しています」と、Porsche SE の投資管理を担当する取締役会メンバーの Lutz Meschke 氏の見解。

「Porsche SE、Moore Strategic Ventures、Colmobil Corp はいずれも自動車セクターにおける投資で成功を収めています。そうした企業から継続的なコミットメントや投資を得られたことは、確実にヨーロッパとアジアにおける商業的な牽引力となるでしょう。車両向けに開発・導入されているソフトウェアの数は天文学的です。業界を推進し、ソフトウェア定義型自動車を実現するには、継続的な統合、展開 (CI/CD)、テスト、認証、およびアップデートが行える高度な AI ソリューションが必要です。Aurora Labs 社のソリューションは自動車メーカーが日々費やしている時間と費用を節約しますが、電気自動車がより自律的になった暁には、人命すら救うようになるでしょう」と、Aurora Labs 社の CEO である Zohar Fox 氏は述べています。

Aurora Labs について

Aurora Labs は、AI とソフトウェア知能の活用により自動車用ソフトウェア開発における課題を解決します。

当社は AI ベースの車両ソフトウェア知能にて、ソフトウェア開発からテスト、統合、品質管理、継続的な認証、および走行中における OTA ソフトウェア更新まで、車両のライフサイクル全体でソリ

ューションを提供して参ります。ソフトウェア定義型自動車の開発の鍵となる組み込みシステムに焦点を当てており、自動車メーカーにおけるソフトウェアの開発コストと、車両の新機能およびモビリティサービスの開発と管理に必要なリソースをより効率的に管理できるように致します。

同社の製品は既に世界中の顧客プラットフォームに採用されています。ISO-26262/ASIL-D および ASPICE-L2 にも準拠しており、今後はこれに適合する形で車両に搭載される予定です。Aurora Labs 社の設立は 2016 年で、今までに約 1 億ドルを調達し、90 件の特許を取得しています。本社はイスラエルのテルアビブで、ドイツ、北マケドニア、米国、日本に支店が存在します。

www.auroralabs.com

連作先:

Mary Maguire
Aurora Labs
労使関係ディレクター
+1-617-877-8580
marym@auroralabs.com
米国・ボストン

Corinna Voss
Markus Wild
HBI Helga Bailey GmbH - 国際 PR & マーコム
+49 (0) 89 99 38 87 -30 / -51
corinna_voss@hbi.de
markus_wild@hbi.de
ドイツ・ミュンヘン

Hila Ovadia-Akerman
HOA-PR
+972-54-3141344
hila@hoa-pr.com
イスラエル・テルアビブ