

TECH PLAY

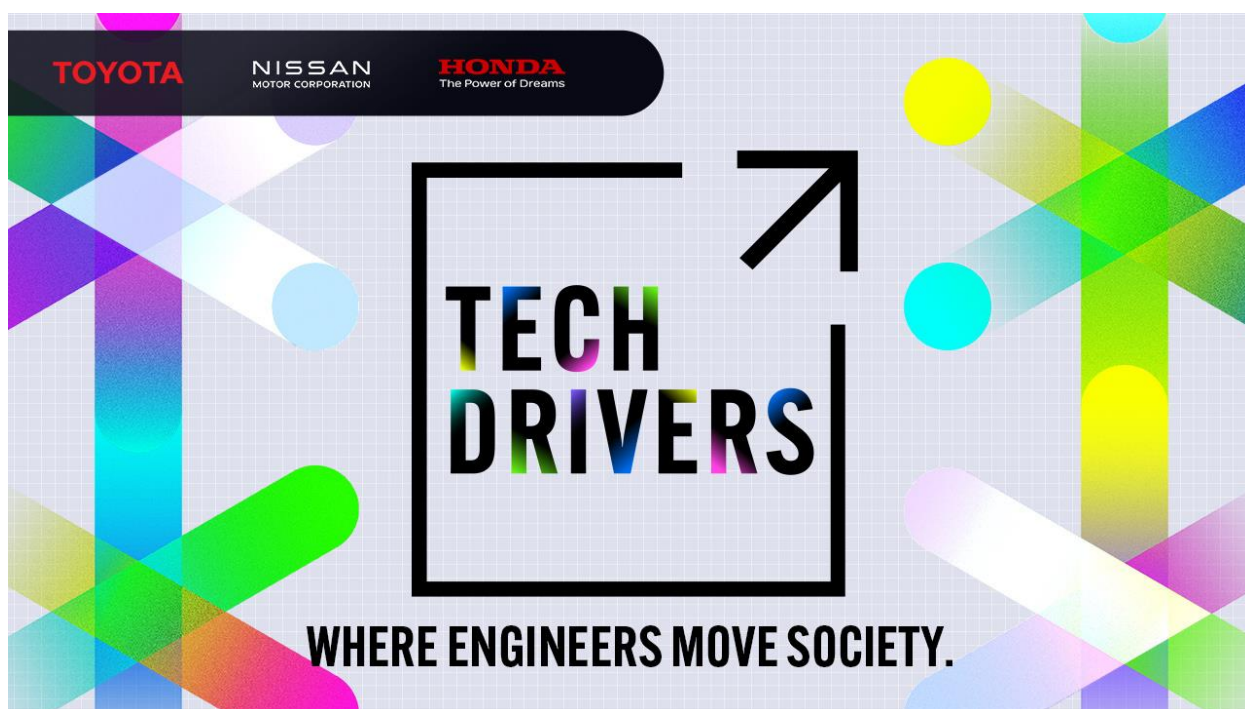
2025 年 8 月 20 日
パーソレイノベーション株式会社

**昨年 6,000 人超を集めた「Japan Mobility Tech Day」が進化
自動車業界を超えて他業界に横断し「TECH DRIVERS」として全 7 回開催へ**

～トヨタ・Nissan・Honda が登壇し、第 1 弾 9 月 2 日(火)、第 2 弾 9 月 25 日(木)オンライン開催～

「はたらいて、笑おう。」をビジョンに掲げるパーソルグループのパーソレイノベーション株式会社 TECH PLAY Company（本社：東京都港区、TECH PLAY Company代表：片岡 秀夫）が運営する、29万人※の会員をもつテクノロジー人材のエンパワーメントと企業のDX組織構築の支援サービスを提供する『TECH PLAY（テック プレイ）』は、昨年開催し累計6,000名以上が参加したソフトウェアエンジニア向けセミナー「Japan Mobility Tech Day」を、さらに進化させた新シリーズ「TECH DRIVERS」としてスタートします。「TECH DRIVERS」は、モビリティ領域にとどまらず、異業種の企業やエンジニアが集い、業界の枠を超えて知見や工夫を共有するイベントへと発展しました。現場での試行錯誤や設計上の工夫を通じて、ものづくりの本質に触れる機会を提供します。また、イベント構成も進化しており、2026年3月までに全7回の開催を予定しており、うち6回はオンライン、最終回はオフラインで実施し、リアルな対話や交流を通じた学びとつながりの創出を目指します。

※2025年5月末時点



■「TECH DRIVERS」シリーズについて

「TECH DRIVERS」は、業界や企業の枠を超えて活躍するエンジニアが集まり、技術的な試行錯誤や意思決定の背景、設計上の工夫など、ものづくりの現場で培われた知見を共有するトークイベントシリーズです。

製品・サービスの創出から業務効率化、事業変革に至るまで、エンジニアは企業活動を技術面から支える中核的な存在となっています。本イベントでは、異なる環境や立場で活躍するエンジニアが一堂に会し、それぞれの現場で向き合っている課題や工夫を共有し合うことで、分野を越えた学びや新たな視点を得られる機会を提供します。

ものづくりの本質に立ち返り、技術の価値を改めて見つめ直すとともに、エンジニアとしての視野を広げることで、技術への向き合い方を深める場となることを目指していきます。

今後は、「UX設計とアプリ開発」の他、「裁量と開発文化」、「クラウド」、「アーキテクチャ」、「制約と設計の工夫」などをテーマに、開発現場のリアルな声と実践知を共有予定です。

■「TECH DRIVERS」シリーズ開催イベント一覧

本イベントでは、テーマごとに異なる形式で実施します。登壇形式の回では、各社の登壇者がテーマに沿って、それぞれの知見や取り組みを紹介し、一方、パネルトーク形式の回では、モデレーターと登壇者がテーマに基づき自由に意見を交わすスタイルで進行し、あらかじめ設定されたテーマに加えて、イベント申込時に寄せられた質問や、過去の回で時間の都合上お答えできなかった質問などにも対応する予定です。※現時点での予定となりますため、詳細は各イベントページにてお知らせします。

	日程	登壇企業	形式
第1弾 UI×アプリ開発	オンライン 2025年9月2日(火)	トヨタ Nissan はてな	登壇
第2弾 裁量×開発文化	オンライン 2025年9月25日(木)	Nissan HONDA イオン	パネルトーク
第3弾 クラウド	オンライン 2025年10月下旬	トヨタ HONDA ゲスト企業	登壇
第4弾 アーキテクチャ	オンライン 2025年11月下旬	Nissan HONDA ゲスト企業	登壇
第5弾 節約と設計の工夫	オンライン 2026年1月下旬	トヨタ Nissan ゲスト企業	パネルトーク
第6弾 異業界出身者の視点	オンライン 2026年2月下旬	トヨタ HONDA Tably	パネルトーク
第7弾 オフラインイベント	オフライン 2026年3月中	トヨタ・Nissan・HONDA ゲスト企業	Coming Soon

※本リリースに記載のイベントは、第1弾と第2弾になります。

■登壇企業（トヨタ・Nissan・Honda）よりコメント

昨年、3社合同で開催した「Japan Mobility Tech Day」では、自動車業界の垣根を越えて、ものづくりに携わる多くのソフトウェアエンジニアの皆さまとつながる貴重な機会を得ることができました。今回の「TECH DRIVERS」シリーズは、その経験を活かし、より幅広いテーマ・形式で展開するパワーアップ版として企画しています。本シリーズでは、「技術」という共通言語を軸に、自動車業界のみならず、さまざまな領域で活躍するエンジニアの皆さまとコラボレーションを図っていきます。業界の垣根を越えた対話や学び合いを通じて、日本の産業全体をともに盛り上げていけるような機会にできればと考えています。シリーズの開幕を、私たち自身もとても楽しみにしています。ぜひ多くの方々にご参加いただければ幸いです。

■TECH PLAY Company代表 片岡 秀夫よりコメント

いま企業に求められているのは、技術を扱う手段としての人材育成ではなく、変化に対応し自ら価値を創出できるエンジニアの土台づくりです。「TECH DRIVERS」は、そうした人材が育つ土壌として、業界や企業の枠を越えて現場の知見や意思決定のプロセスを共有する場として企画しました。異なる環境ではたらくエンジニア同士が、リアルな声を通じて視座を高め合うことは、企業の技術戦略や組織変革にも直結すると考えています。



■第1弾「TECH DRIVERS Day1」 9月2日(火)19:00より開催

第1弾では、「UX設計とアプリ開発」をテーマに、トヨタ・Nissan・はてなの3社が登壇します。車載UX、コネクテッドアプリ、大規模Webサービスといった異なるプロダクトを開発する現場から、実際の制約や判断軸をふまえたユーザー体験設計のリアルを語ります。「UX設計」とひとことで言っても、たとえば乗員の安全性、スマートフォンとの連携、会員情報基盤との統合など、求められる視点や設計アプローチは大きく異なります。本イベントでは、それぞれの開発現場での試行錯誤を比較しながら、UXの本質に迫ります。

メディア・報道関連のお問い合わせ パーソルイノベーション株式会社 広報室

TEL : 03-6757-4259 MAIL : pino_pr@persol.co.jp

・開催概要

開催日：2025年9月2日(火)19:00～20:30

会場：オンライン（Zoom ウェビナー）

企画：パーソルイノベーション株式会社

費用：無料

申込方法：以下より必要事項を入力のうえお申し込みください。

<https://techplay.jp/event/983138>



・登壇者

トヨタ自動車株式会社

ソフトウェアPF開発部 UIソフトウェア開発室 グループ長

清野 光平 氏

スタートアップ・Eコマース企業・新聞社にて、プロダクトマネージャーやソフトウェアエンジニアとして経験を積んだ後、2021年にトヨタ自動車へ入社。現在は次世代コックピットのUX/UIを中心に、ソフトウェア開発をリードしている。



日産自動車株式会社

ソフトウェアディファインドビークル開発本部

コネクティドカーオフボード開発&オペレーション部 主管

岡 尚弥 氏

前職ではコンシューマエレクトロニクスの市場にてソフトウェア&システムアーキテクチャ開発に従事。2021年に日産自動車に入社し、現在は、ソフトウェアディファインドビークル開発本部にて、Nissan Connectサービスに関するアプリ開発/UI/UXデザイン/システムアーキテクチャ開発などを担当し、コネクティド技術を使ったオフボード側のグローバルサービス開発に奮闘中。



株式会社はてな

テクノロジーソリューション本部第1グループ

Mackerel開発チーム サブディレクター・テックリード

朝倉 一希 氏

東京工業大学情報工学科卒業後、2022年4月にはてなに新卒入社。以来、オブザーバビリティプラットフォームであるMackerelの企画・開発・運用に携わっている。現在はプロダクトオーナーとしてAPM機能の企画・開発を主導している。また、テックリードとして高速な開発・リリースを支える環境整備や、オブザーバビリティに関する知識習得の場づくりに取り組んでいる。



■第2弾「TECH DRIVERS Day2」9月25日(木)19:00より開催

近年、SDVや業務・顧客接点のデジタル化、ビジネスのサービス化が進む中で、ソフトウェアは事業の中核としての役割を担うようになっています。これに伴い、ソフトウェアエンジニアには、より広い視点と裁量が求められるようになっています。

「TECH DRIVERS Day2」では、Honda・Nissan・イオンの3社から、開発現場をリードするキーパーソンが登壇し、現場の裁量や判断のあり方、文化の育み方について、実体験を基に解説します。

モデレーターは、Tably代表取締役の及川卓也氏が務め、「誰が、どこまで決めるのか」、「現場をどう支えるのか」といった問いを軸に、開発文化と裁量の本質に迫ります。

・開催概要

開催日：2025年9月25日(木)19:00～20:30

会場：オンライン（Zoom ウェビナー）

企画：パーソレイノベーション株式会社

費用：無料

申込方法：以下より必要事項を入力のうえお申し込みください。

<https://techplay.jp/event/984243>



・登壇者

日産自動車株式会社

ソフトウェアディファインドビークル開発本部 コネクティドカーオフボード開発&オペレーション部

エキスパートリーダー 村松 寿郎 氏

東北大学大学院電気及び通信工学専攻修了後、1991年日産自動車に入社。中央研究所（現総合研究所）にて車載レーダー、車載マルチメディア・無線インタフェース、EVの価値創造、デジタルラジオでのサービス、コネクティドカーの研究等に従事。その間に米国カリフォルニア州に1年、米国ミシガン州のNissan Technical Center North Americaに3年間駐在。2019年7月コネクティド技術開発&サービスオペレーション部 部長2023年4月コネクティドカーオフボード開発&オペレーション部 部長として、コネクティドカー & サービスのクラウドシステム、Mobile APPの開発及びオペレーション、サイバーセキュリティ等に従事し、2025年4月に現職。



本田技研工業株式会社

四輪事業本部 SDV事業開発統括部 モビリティシステムソリューション開発部 部長

井手 博仁 氏

2000年にHondaに新卒入社し、エンジン制御ECU用の内製OS開発を担当。その後様々なパワーユニット系制御のソフトウェア開発に従事し、SDVソフトウェアプラットフォームの開発をリード。2024年4月から現職。



イオン株式会社 CTO

兼イオンスマートテクノロジー株式会社 CTO

山崎 賢 氏

新卒で大手SIerに入社。その後、Yahoo! JAPANへ転職し数々の新規サービスの立ち上げに携わる。リクルートに入社。大規模サービスの開発責任者を兼任。ゼネラルマネージャーとして組織マネジメントを実施。その後、複数のベンチャー企業CTOを経て2023年より現職。イオングループ全体を統括するイオン株式会社のCTOとして従事。



・モデレーター

Tably株式会社

代表取締役 Technology Enabler

及川 卓也 氏

外資系IT企業3社にて、ソフトウェアエンジニア、プロダクトマネージャー、エンジニアリングマネージャーとして勤務する。その後、スタートアップを経て、独立。2019年1月、テクノロジーにより企業や社会の変革を支援するTably株式会社を設立。著書『ソフトウェア・ファースト～あらゆるビジネスを一変させる最強戦略～』（日経BP）、『プロダクトマネジメントのすべて』（翔泳社）



■『TECH PLAY』について < <https://techplay.jp/> >

約29万人のテクノロジー人材を会員にもつITイベント情報サービス『TECH PLAY』※、累計600回以上の開催実績を持つIT関連イベントの企画立案、企業のDX推進組織の構築支援など、各種サービスを提供しています。学習機会やつながりの創出によるテクノロジー人材のエンパワーメント、企業のデータ・テクノロジー活用を促すことで、日本の産業全体におけるデジタル化の推進を目指しています。

※2025年5月末時点

■パーソレイノベーション株式会社について < <https://persol-innovation.co.jp/> >

パーソレイノベーション株式会社は、パーソルグループの次世代の柱となる事業創造を目的として、2019年4月に事業を開始しました。人材紹介分野では、若年層・未経験を中心としたエッセンシャルワーク領域の人材紹介サービス『ピタテン』、採用管理・マーケティングツールを提供する『HITO-Link（ヒトリンク）』を展開しており、人材育成関連分野では、企業のDX組織構築の支援サービスを提供する『TECH PLAY（テックプレイ）』、リスキリング支援サービス『Reskilling Camp（リスキリング キャンプ）』や、コミック教材を活用した研修サービス『コミックラーニング』、副業マッチングサービス『lotsful（ロットツフル）』などを運営しています。また、新たな事業開発やデジタルトランスフォーメーションを通じて、パーソルグループのイノベーションを加速していくことを目指しています。