



"くるまからモビリティへ"の技術展 2025

KuruMobi Tech Expo - from Cars to Mobility

〈主催〉 公益社団法人 自動車技術会

INVITED LECTURE

12月10日(水)

東京国際フォーラム Hall D7

基調講演

東京国際フォーラム会場にて、各界のリーダーが 未来のテクノロジーについて講演します。

9:50 ~ 10:50

SDV時代のE&Eアーキテクチャ

クルマは、ソフトウェア・デファインド・ビークル (SDV) へと急速に進化を遂げています。 SDVにおいては、顧客ニーズを的確に把握しタイムリーに新しいバリューを 届けられるかどうかがクルマの魅力を左右します。 ホンダの考えるSDVを実現するE&Eアーキテクチャの進化について解説します。

13:00 ~ 14:00

うごく、つながる、未来をつくる。

KDDIは、グローバルなコネクティッドカー実績と運用監視の知見を活かし、 SDV自動運転車両やAIロボットが拓く未来のモビリティ社会を支えます。

HONDA

本田技研工業株式会社 四輪事業本部 SDV事業開発統括部 エグゼクティブチーフエンジニア **久木 隆 氏**



Tomorrow, Together



KDDI株式会社 モビリティビジネス本部 副本部長

相澤 忠之氏

17:00 ~ 18:00

SDVからAI-Defined Vehicleへの変遷と日本が取るべき構え

現在、グローバルのモビリティ業界においてはSoftware-Defined Vehicle、さらにはAl-Defined Vehicleへと変遷を遂げており、 Al技術が今まで以上に競争の根幹・分かれ目となってきています。 こうしたグローバル最前線の動向を押さえつつ、自動運転・ADAS領域や IVI・コネクテッド領域における最新潮流とそれに基づくインサイト、 日本企業が取るべき構えについて講演致します。

Deloitte.

デロイトトーマツ コンサルティング合同会社 Business Model Innovation Unit 執行役員 パートナー 大阪公立大学 客員教授





ONLINE SPECIAL LECTURE



くるまからモビリティへ"の技術展 2025

KuruMobi Tech Expo - from Cars to Mobility

事前来場登録は10月27日(月)より

各講演の概要につきましては、公式サイトをご確認ください https://expo-info.kurumobi.jsae.or.jp/

11月26日(水) 10:00

12月19日(金) 17:00



オンライン企画講演

業界大手企業のトップエンジニアや専門家・有識者を招き、将来のモビリティに必要な 技術分野と現状への課題、トレンド、展望等について語っていただきます。 各講演時間は約30分です。

SDV化の進展や自動運転技術の実装による 自動車産業の変革と政府の取組

経済産業省 製造産業局 自動車課 モビリティDX室 課長補佐(総括) 染谷 智之 氏



SDV ー その本当の意味

イーソル株式会社 代表取締役社長 CEO兼CTO 佐藤 正料 F



権藤 正樹 氏

自動運転の民主化 ~AutowareとEnd-to-Endの最前線~

株式会社ティアフォー R&Dユニット Architect / Advanced Technology Department Manager 斉藤 之實氏



自動運転に向けた フィジカル基盤モデルの現在地

チューリング株式会社 CTO / Director of AI 山口 祐氏



自動運転によるモビリティサービス

日産自動車株式会社 モビリティ&AI研究所 エキスパートリーダー

実現へ向けた取り組み



持続可能な地域創造のための移動の課題と シェア乗りの新たな可能性

一般社団法人モビリティサービス協会 理事 兼 株式会社NearMe 代表取締役社長

髙原 幸一郎 氏

木村 健氏



DXによる飲んだら運転できない社会の実現へ

一般社団法人モビリティサービス協会 ファイナンス・遠隔制御サービス部会 技術委員会委員長 兼 株式会社東海理化電機製作所 次世代ソリューション開発室 室長





MaaSによる社会課題解決への挑戦 ~オンデマンドモビリティサービス・医療MaaS・ 行政MaaS最前線~

MONET Technologies株式会社 MaaS事業部 部長

鈴木 彩子氏



「移動×データ」で実現する モビリティの未来

株式会社NTTドコモ モバイルイノベーションテック部 部長

吉田 直政氏



DER活用に関する当社の取り組みについて (EVリソースの電力系統での活用)

東京電力ホールディングス株式会社 経営技術戦略研究所 事業開発推進室 副室長

宮嶋 修一氏

商用EVの普及に向けた 急速充電器技術の紹介

ニチコン株式会社 NECST事業本部 副本部長

関宏氏



カーボンニュートラルの取組みと 循環型社会へのチャレンジ

トヨタ自動車 CN開発センター 環境エンジニアリング部 主幹

梅垣 直哉 氏



水素社会実現に向けた水素ステーションへの取り組み

岩谷産業株式会社 水素ステーション建設部 部長

中島 康広 氏



その他、モビリティの技術を支える 出展社のセミナーや

コンテンツなど多数あり! 出展社一覧はこ55(10月27日公開)

https://expo-info.kurumobi.jsae.or.jp/ja/exhibitors_list/



