

「人とくるまのテクノロジー展 2026 NAGOYA」に出展します

トヨタテクニカルディベロップメント株式会社（本社：愛知県豊田市、代表取締役社長執行役員：香川 佳之ノ以下、当社）は、6月17日(水)から開催される、公益社団法人自動車技術会主催の「人とくるまのテクノロジー展 NAGOYA」に出展いたしますので、お知らせいたします。ぜひ当社ブースへお立ち寄りください。

また、同イベントと併催される自動車技術会中部支部 研究発表会において発表も行いますので、ご来場の際にはご参加ください。

1. 展示会概要

名古屋	
会期	6月17日(水)～6月19日(金) 3日間 10:00～17:00（3日間とも同時間）
会場	Aichi Sky Expo（愛知県国際展示場） 当社ブース番号：87
入場料	無料 事前登録制
公式サイト	https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/nagoya/

オンライン	
会期	6月10日(水)10:00～7月1日(水)17:00
入場料	無料 事前登録制
当社出展サイト	https://aee.online.jsae.or.jp/ja/exhibition/detail.html?id=1164

2. 自動車技術会中部支部 研究発表会

開催日	6月18日(木) 15:40～16:00
会場	Aichi Sky Expo 会議室 L6（会議棟）（展示会とは会場が異なります）
当社講演内容	タイトル：車両開発用シミュレーションにおける道路標識の劣化表現の利活用 発表者：永田拓磨（当社社員）
入場料	無料 事前登録制
公式サイト	https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/nagoya/chubu_research_presentation/

3. 主な出展内容

モビリティ開発を支える評価・検証技術や、AI を活用した知的財産分野での取り組みをご紹介します。

・認証・評価

高精度走行試験を自動化するペダル操作ロボット技術

・知財 × AI

AI による特許調査および分析を効率化する知財支援ソリューション

・デジタルツイン

交通と人の行動をサイバー空間で再現するシミュレーション技術

・AD/ADAS

AD/ADAS 開発のためのバーチャル評価システム

・シミュレーション

初期評価に最適な手軽で安価な HILS 環境

・法規・標準化

法規標準動向調査および標準規格化サポート

以上

【トヨタテクニカルディベロップメント株式会社 会社概要】

設立： 2006年4月

所在地： 愛知県豊田市花本町井前1番地9

代表者： 代表取締役社長執行役員 香川 佳之

事業内容： **IP（知的財産）事業**

調査・技術動向解析、外国出願・権利化（特許・意匠・商標）、翻訳・通訳

計測シミュレーション事業

計測機器・装置の開発／製作、装置・設備の企画／計画立案、

モデルベース開発ソリューションの提案／提供、計測機器の校正／検査／修理、

次世代事業の開発支援

出資比率： トヨタ自動車株式会社 100%出資

URL： <https://www.toyota-td.jp/>

