

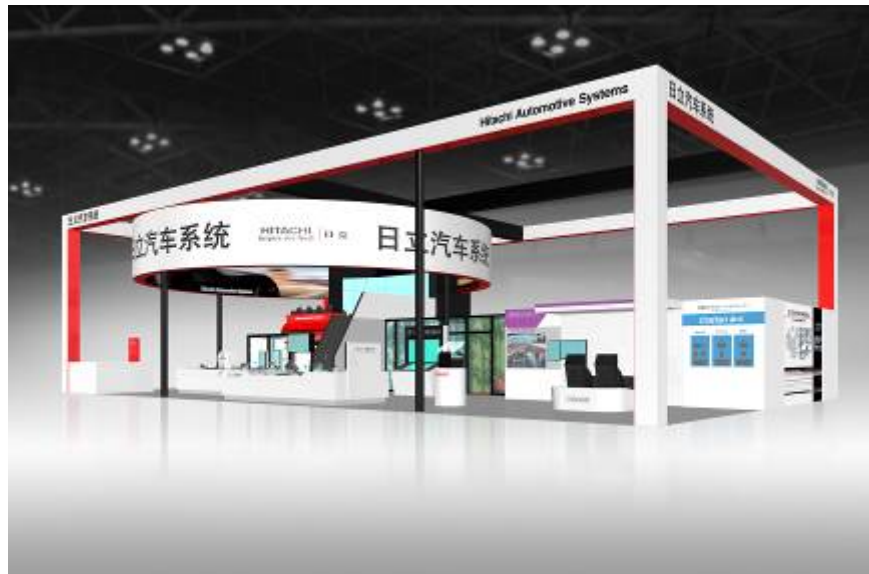
News Release

2017年4月12日

日立オートモティブシステムズ株式会社

日立汽車系統(中国)有限公司

「第17回上海国際汽車工業展覧会 2017(上海モーターショー)」において 次世代車両に貢献するモビリティテクノロジーを紹介



ブース外観イメージ

日立オートモティブシステムズ株式会社(社長執行役員&CEO:関 秀明/以下、日立オートモティブシステムズ)の中華人民共和国(以下、中国)における地域統括会社である日立汽車系統(中国)有限公司(董事長:蒲生 慶一/以下、日立汽車系統)は、4月21日(金)から4月28日(金)まで上海で開催される「第17回上海国際汽車工業展覧会 2017(上海モーターショー)」に出展します。本展示会では、「Moving Forward! 人・クルマ・社会がつながる未来へ」をテーマに、自動運転や電動化など、次世代車両の実現に貢献する、日立グループの幅広いモビリティテクノロジー、製品・システムを紹介します。

中国は、モータリゼーションの拡大により、世界最大の自動車市場となっており、環境保全や交通事故低減に対するニーズが年々高まっています。日立オートモティブシステムズは、「環境」「安全」「情報」分野におけるエレクトロニクス製品・システムを通じ、自動車の安全・環境性能の向上に貢献しています。

日立汽車系統は、会場である上海国家会展中心の日立ブース(ブース番号:5BF-001)にて、クラリオン株式会社(以下、クラリオン)の現地法人である東莞歌樂東方電子有限公司(ドンガン・クラリオン・オリエント・エレクトロニクス)、日立マクセル株式会社(以下、日立マクセル)と共同で以下のコーナーに分けて展示を行います。

【自動運転システムコーナー】

電動車両の進化を支えるモーターなどの電動化技術や、自動運転の実現に向けたカメラ、レーダーなどを用いた 360°センシング技術、安全制御技術などの車両統合制御システムを、実車両と同寸大の展示台において、映像と実機で紹介します。

【燃費向上エンジンシステムコーナー】

高効率エンジンマネジメントシステムとして、燃費向上に貢献するエネルギーや熱のマネジメントシステムを紹介します。

【統合 HMI システムコーナー】

より安全で快適な自動運転を実現する HMI(Human Machine Interface)技術として、音声や振動などによりドライバーに運転情報を提供するクラリオンのスマートコックピットや、自由曲面光学技術により、フロントガラスに走行速度などを表示する日立マクセルのヘッドアップディスプレイを紹介します。

【中国向けナビゲーションコーナー】

中国向けカーナビゲーションシステムとして、クラリオンが提供する①スマートフォン連携、②ドライブレコーダー内蔵、③ドライブモニタリング内蔵の 3 種類のナビゲーションを紹介します。

【モーションライドシアター】

10 人乗りの 6 軸ドライビングシミュレーターが、前方の大画面スクリーンの映像に同期して動作します。インディカーレーシングのエキサイティングなドライビングと、日立オートモティブシステムズが取り組む走行制御システムの技術を擬似的に体感できます。

■会社概要

日立オートモティブシステムズ株式会社

本 社: 東京都千代田区大手町二丁目 2 番 1 号 新大手町ビル

事業内容: 自動車部品および産業用機械器具・システムの開発、製造、販売およびサービス

以上

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。
