

2021年10月25日
日立 Astemo 株式会社

EICMA2021(ミラノショー)出展において、 次世代二輪車の新たな価値創出に貢献する幅広い製品・技術を紹介



日立 Astemo ブース外観イメージ (Hall 13 Booth A56)

日立 Astemo 株式会社(プレジデント&CEO:ブリス・コッホ/以下、日立 Astemo) は 11 月 25～28 日 (プレスデー11 月 23～24 日) にイタリアのミラノで開催される世界最大級のモーターサイクルショー『EICMA2021』において、次世代二輪車機器・システムで新たな価値の創出に貢献する幅広い製品、技術を紹介します。

2021 年 1 月に、日立オートモティブシステムズ株式会社、株式会社ケーヒン、株式会社ショーワ (以下、ショーワ)および日信工業株式会社の統合会社となった 日立 Astemo として、今回が本展への初出展となります。

本展では、統合会社のシナジーとして、先端技術を結集したサスペンションとブレーキの統合制御技術をはじめ、先進の環境技術を搭載したパワートレインシステムや車両の安全性を高める各種ブレーキシステム、操縦安定性と乗り心地を両立させるサスペンションなど、次世代モーターサイクルの創造に貢献する数々の製品や技術を紹介します。また、アフターマーケット製品に加え、日立 Astemo の最新技術や製品が搭載されたレースマシンの展示も予定しています。

EICMA(ミラノショー)には、これまでショーワが 2014 年から 2019 年まで出展しており、2021 年は日立 Astemo として、現在は製品ブランドとして展開する「KEIHIN」「SHOWA」「NISSIN」の充実した製品・技術を一堂に展示します。

今回、日立 Astemo は、EICMA 会場の Hall 13 Booth A56 にて出展し、次世代二輪車機器・システムで新たな価値の創出に貢献する幅広い製品、技術を以下のコーナーに分けて紹介します。

シナジー技術紹介コーナー

統合会社の技術を結集し、「走る」「曲がる」「止まる」を一括制御する『統合制御』の技術を、二輪デモ車両で再現し、パワートレイン、サスペンション、ブレーキの各製品の高度な連携をわかりやすく紹介します。

次世代パワートレイン紹介コーナー

高まる環境意識を背景にしたお客様の多様なニーズに対応する電動二輪車向けパワートレインシステムのコンセプトモデルを展示します。あわせて、環境性能の向上に貢献する小型二輪車用 ISG (Integrated Starter Generator)ユニットと、大型二輪車用インジェクターも出展するなど、二輪車の環境価値や商品性の向上に貢献する技術・製品を紹介します。

各製品ブランド/アフターマーケット製品紹介コーナー

日立 Astemo が誇る「KEIHIN」「SHOWA」「NISSIN」という製品ブランドの高性能で高い外観商品性を有するアフターパーツ製品を紹介します。

日立 Astemo は、安全性・快適性の向上や環境保全に寄与する先進的なモビリティソリューションの提供を通じて、「社会価値」「環境価値」「経済価値」の 3 つの価値を引き上げ、持続可能な社会の実現とともに、人々の Quality of Life とお客さまの企業価値の向上に貢献していきます。

■会社概要

日立 Astemo 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