

2017年5月22日

『人とくるまのテクノロジー展 2017 横浜・名古屋』出展概要

いすゞ自動車株式会社(本社:東京都品川区、社長:片山正則、以下「いすゞ」)は『人とくるまのテクノロジー展 2017 横浜・名古屋』(主催:公益社団法人自動車技術会)に出展します。「運ぶ」を支える安全・経済・環境技術をコンセプトに、お客様から信頼されるパートナーとして豊かな暮らし創りに貢献する、いすゞの取り組みをご紹介します。

<会期・会場>

横浜： 2017年5月24日(水)～26日(金) パシフィコ横浜会場

名古屋： 2017年6月28日(水)～30日(金) ポートメッセなごや会場

主な展示内容は以下の通りです。

NO.	展示物	展示内容
1	ギガ トラクタ	実車展示
2	トータルセーフティ	動画・パネル展示
3	6UUV1-TCN エンジン	実機展示

【ギガ トラクタ】



「ギガ トラクタ」は、運転疲労の軽減、実運行に強い燃費性能、トータルセーフティの追求、すぐれた積載性と連結性の確保、そして商用車テレマティクス「MIMAMORI」を用いた情報通信による遠隔モニタリングで、トラクタ輸送を高度に支えます。会場では、実車を展示します。

【トータルセーフティ】

大型トラック「ギガ」、中型トラック「フォワード」に展開しているトータルセーフティについて、動画およびパネルでご紹介します。展示車両の「ギガ トラクタ」にご乗車いただき、プリクラッシュブレーキ(衝突回避支援/衝突被害軽減)、車線逸脱警報(LDWS)、横転抑制につながるロールオーバーウォーニング(ROW)といった先進安全装置の警報を実際に体感いただけます。

【6UV1-TCN エンジン】



大型トラック「ギガ CNG-MPI」に搭載される圧縮天然ガスエンジンです。燃料供給装置には MPI(マルチポイントインジェクション)方式を採用しています。各気筒の吸気ポートにインジェクタを配置し、燃料の噴射量やタイミングの精密制御により、走行状況に応じて空気と燃料の比率を最適にコントロールすることで、三元触媒による NOx、NMHC、CO の排出を抑える高い浄化性能や、都市間走行で使いやすいパワー&トルクと省燃費性能を確保しました。会場では、展示用エンジンでご紹介します。

以上