

2022年5月18日
ダイキョーニシカワ株式会社

自動車技術展「人とくるまのテクノロジー展 2022」出展のお知らせ

ダイキョーニシカワ株式会社は、2022年5月25日よりパシフィコ横浜（横浜市西区）で開催される自動車技術展「人とくるまのテクノロジー展 2022 横浜」（主催:公益社団法人自動車技術会）および「人とくるまのテクノロジー展 2022 オンライン ステージ 1」に出展しますので、お知らせいたします。

記

【プレオープン】

1. 会期：2022年5月18日(水)～24日(火)
2. 会場：公式サイト (<https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/>)（事前登録不要）

【人とくるまのテクノロジー展 2022 横浜】

1. 会期：2022年5月25日(水)～27日(金) 10:00～18:00（最終日のみ 17:00 終了）
2. 会場：パシフィコ横浜
3. 当社ブース：77

※今年の来場登録は「完全事前登録制」です。

必ず事前登録 (<https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/registinfo/>) をお済ませください。

【人とくるまのテクノロジー展 2022 オンライン ステージ 1】

1. 会期：2022年5月25日(水)～31日(火) ※5月25日(水) 8:00 にオープンいたします。
2. 当社展示 URL：<https://aee.online.jsae.or.jp/ja/exhibition/detail.html?id=245>

※アクセスするには来場登録が必要となります。

公式サイト (<https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/registinfo/>) にてご登録ください。

【当社展示内容】自動車用樹脂部品および技術紹介

①次世代インテリアコンセプトモデル

【主な特長】

- ・映像を透過するスラッシュスキン技術
- ・直感操作を可能にする透過スキン/センサー技術
- ・快適な居住空間を提供する面空調/面スピーカー技術



②ガスインジェクション工法（冷却パイプ、ブローバイパイプ）

【主な特長】

- ・形状自由度の高い複雑な経路のパイプの「低コスト化」と軽量化を実現
- ・全ての中空パイプに対応できる技術の確立
- ・歩留まり 100%

③セルロース・ナノファイバーによる軽量化開発

【主な特長】

- ・環境由来原料を用いた独自の材料開発
- ・低比重による軽量化、高耐熱による寸法安定化
- ・燃費向上、リサイクルによる CO2 排出量の低減



④樹脂バッテリーカバー

【主な特長】

- ・SMC(シート・モールディング・コンパウンド)とアルミ箔のインサート成形による電磁波対策
- ・難燃 SMC 材の複層成形による耐熱/耐接炎対策

⑤微細発泡技術による軽量化開発

【主な特長】

- ・微細構造制御による環境保全への貢献
- ・微細構造制御による付加価値の付与 など

当社ブースでは「FUTURE, WITH PLASTIC. ～プラスチックと未来へ～」をキャッチフレーズに、樹脂化へのためまね挑戦を続ける当社技術を紹介します。



「人とくるまのテクノロジー展 2022」の詳細については同展示会ホームページ (<https://expo.jsae.or.jp/>) をご参照下さい。

【本件に関するお問合せ先】

ダイキョーニシカワ株式会社 経営企画本部 広報・ブランディング推進部

電話番号 082-493-5610

Eメール info@daikyonishikawa.co.jp