

人とくるまのテクノロジー展 2022 YOKOHAMA への出展について

株式会社三菱ケミカルホールディングス

三菱ケミカルホールディングスグループ（以下、当社グループ）は、人とくるまのテクノロジー展 2022 YOKOHAMA に出展いたします。

当社グループは、「未来のクルマをお客様と創りたい」という想いのもと、軽量化部材、バイオ由来材料、リサイクル材料、電動化関連素材など自動車のカーボンニュートラル実現に貢献する素材を展示いたします。

記

【人とくるまのテクノロジー展 2022 YOKOHAMA】開催情報

- ・開催時期：2022年5月25日（水）～27日（金）
- ・開催場所：パシフィコ横浜
- ・展示会ウェブサイト：<https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/>
- ・当社グループの出展ブース：No. 342
- ・当社自動車関連ソリューション ウェブサイト：<https://mcc-ams.com/>

先進のソリューションで、カーボンニュートラル達成へ。

2030年までにグローバルで **29%削減**

2030年までに国内で **43%削減**

2050年までに **実質0に!**

軽量化 (Lightweighting)
 バイオ (Bio)
 リサイクル (Recycling)
 GHG (温室効果ガス) ゼロへ!
 5つの観点からお客様とともに未来のクルマを創ります

環境負荷低減 (Environmental load reduction)
 電動化 (Electrification)

2030年までにグローバルで29%削減 (2030年までにグローバルで29%削減)

2030年までに国内で43%削減 (2030年までに国内で43%削減)

2050年までに実質0に! (2050年までに実質0に!)

アクリル樹脂のクローズドループリサイクルを開発
 アクリル樹脂を十分にリサイクルし、化石資源から製造した場合と同等の透明度、強度を目標に開発中。70%以上の排出CO2削減が見込まれます。(2024年事業化予定)

植物由来原料を用いたバイオエンブラ「DURABIO™」
 原料として「インソールバド」を使用。透明性、耐熱性、耐衝撃性、耐衝撃性、光学特性の物性バランスに優れ、塗装レスでの使用が可能。外装、内装パーツとして採用されています。

人とくるまのテクノロジー展 2022 YOKOHAMA
 AUTOMOTIVE ENGINEERING EXPOSITION 2022
 会場：パシフィコ横浜 会期：2022/5/25(水)～5/27(金) 3日間

詳しくは自動車関連ソリューション
 ホームページをぜひ、ご覧ください。

以上

お問い合わせ先
 三菱ケミカルホールディングスグループ
 コーポレートコミュニケーション本部
 TEL: 03-6748-7140