

2023年1月23日

各位

名古屋商工会議所

次世代自動車開発やカーボンニュートラルの実現を担う高機能素材が集結！

「未来を切り拓く高機能素材展」を開催します！

名古屋商工会議所では、地域中小製造業の皆さまを対象に、「高機能素材」をテーマにした展示会を初開催いたします。

次世代自動車の開発やカーボンニュートラルの実現に向け、製品の軽量化や環境負荷低減、製品寿命の長期化など、様々な機能・特性を持つ“素材”に、今注目が集まっています。

イベント当日は、大手素材メーカー16社がブースを構え、それぞれの「未来を切り拓く」高機能素材を展示紹介します。また、トヨタ自動車による「サーキュラーエコノミーへの取り組み」をテーマにした基調講演に加え、出展企業のプレゼンテーションも実施いたします。最新の素材のトレンドをつかみ、自社の今後のモノづくりに活かして頂く機会となりますので、報道各位におかれましては、事前の報道並びに当日の取材方につきまして、格別のご協力を賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

■■ 未来を切り拓く高機能素材展 開催内容 ■■

◆日時

2023年3月9日（木） 10時～17時

◆場所

名古屋商工会議所 5階会議室（名古屋市中区栄2-10-19）

◆内容

○出展企業

株式会社神戸製鋼所、新東工業株式会社、住友金属鉱山株式会社
住友ベークライト株式会社、大同特殊鋼株式会社、東海カーボン株式会社
東北特殊鋼株式会社、東レ・カーボンマジック株式会社、
DOWAメタルテック株式会社、日鉄ステンレス株式会社、日東電工株式会社
日本金属株式会社、日本精線株式会社、日本ゼオン株式会社
株式会社UACJ、ユニチカ株式会社

○基調講演

講師：トヨタ自動車株式会社 先進技術開発カンパニー プロジェクト領域
サーキュラーエコノミー推進プロジェクト長 永井隆之 氏

演題：トヨタにおけるサーキュラーエコノミーへの取り組み

○出展企業プレゼンテーション

住友金属鉱山株式会社、大同特殊鋼株式会社、東北特殊鋼株式会社
DOWAメタルテック株式会社、日鉄ステンレス株式会社、
日本金属株式会社、株式会社UACJ、ユニチカ株式会社

◆入場

入場無料（事前登録が必要となります）

◆申込方法【要事前申込み、申込期限 2023年3月3日（金）】

以下の申込専用 Web ページからお申込ください

<https://answer.cci.nagoya/mono/?code=403eef06>



【本件に関するお問合せ先】

○名古屋商工会議所 産業振興部モノづくりユニット（担当：富田）

TEL 052-223-8601 メール：y.tomita@nagoya-cci.or.jp

素材展

高機能

未来を切り拓く

次世代自動車の開発や
カーボンニュートラルの実現に向け、
未来を切り拓く
「高機能素材」を扱う
大手素材メーカー16社が
ここに集結。

日時

2023年3月9日[木] 10:00-17:00

会場

名古屋商工会議所 5階 会議室
(名古屋市中区栄2-10-19)

事前
登録制

入場
無料

展示会

CO₂削減材料、水素関連材料、EV向材料、新電池材料、磁石材料、半導体材料、高機能樹脂、バイオマス材料、炭素繊維などを扱う、金属、化学、繊維メーカーによる高機能素材展示会

基調講演

トヨタにおける
サーキュラーエコノミーへの取り組み

トヨタ自動車株式会社
先進技術開発カンパニー プロジェクト領域
サーキュラーエコノミー推進プロジェクト長 永井隆之氏

出展企業

プレゼンテーション

展示会出展企業より8社が、自社の最新技術と動向をプレゼン形式でご説明させていただきます。



次世代自動車の開発やカーボンニュートラル関連の高機能素材を一堂に紹介。
社会の大変革期を乗り越えるべく、16社の最新ソリューションをぜひ会場でご体験ください

事前
登録制

入場
無料

未来を切り拓く 高機能素材展

日時 2023年3月9日[木] 10:00-17:00

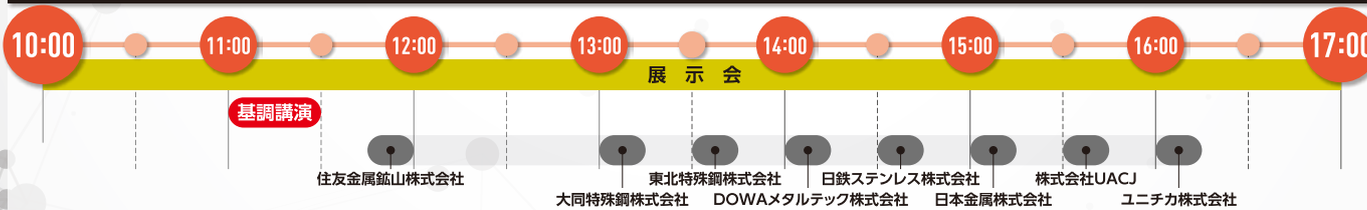
展 示 会

10:00 ▶ 17:00 会場：5階会議室 ABC

※順番は50音順。

No.	出展企業名	主な出展内容
①	株式会社神戸製鋼所	神戸製鋼の低CO ₂ 高炉鋼材“Kobenable Steel”
②	新東工業株式会社	小型化・高効率化に寄与する機能性材料
③	住友金属鉱山株式会社	低炭素社会に貢献する住友金属鉱山の機能性材料
④	住友ベークライト株式会社	脱炭素社会に向けたフェノール樹脂関連新技術
⑤	大同特殊鋼株式会社	大同の電動化・自動運転、水素関連材料
⑥	東海カーボン株式会社	高機能炭素材料のご紹介
⑦	東北特殊鋼株式会社	未来ニーズに役立つ高機能材料
⑧	東レ・カーボンマジック株式会社	カーボンコンポジットによる製品紹介
⑨	DOWAメタルテック株式会社	急速充電用Ag-Cめっき、通信用放熱ベース板
⑩	日鉄ステンレス株式会社	脱炭素社会に貢献する高機能ステンレス鋼
⑪	日東電工株式会社	高止水易解体シール材、糸状粘着剤
⑫	日本金属株式会社	日本金属の高機能マグネシウム合金展伸材
⑬	日本精線株式会社	日本精線の高機能独自製品
⑭	日本ゼオン株式会社	バイオマス由来モノマーを使用した合成ゴム
⑮	株式会社UACJ	アルミニウムの環境負荷低減への取組
⑯	ユニチカ株式会社	カーボンニュートラル実現に貢献する高機能樹脂

セミナー



基調講演

要事前
申込

定員
80名

出展企業プレゼンテーション

各定員
30名
(先着順)

会場：5階会議室 D



11:00 ▶ 11:30
トヨタにおける
サーキュラーエコノミーへの
取り組み

トヨタ自動車株式会社
先進技術開発カンパニー プロジェクト領域
サーキュラーエコノミー推進プロジェクト長
永井隆之氏

会場：5階会議室 ABC

11:45 ▶ 12:00
住友金属鉱山株式会社

13:00 ▶ 13:15
大同特殊鋼株式会社

13:30 ▶ 13:45
東北特殊鋼株式会社

14:00 ▶ 14:15
DOWAメタルテック株式会社

14:30 ▶ 14:45
日鉄ステンレス株式会社

15:00 ▶ 15:15
日本金属株式会社

15:30 ▶ 15:45
株式会社UACJ

16:00 ▶ 16:15
ユニチカ株式会社

事前入場登録とセミナーのお申込み

<https://answer.cci.nagoya/mono/?code=403eef06>

※個別配布する場合は「配布」ボタンをクリックしてURLを取得してください。



[QRコード]
申込み
専用サイト

〈お問い合わせ〉名古屋商工会議所 産業振興部 モノづくりユニット 担当/富田泰弘

〒460-8422 名古屋市中区栄2-10-19 TEL/052-223-8601 E-mail/y.tomita@nagoya-cci.or.jp