

あいちモノづくりエキスポ2023実行委員会
運営事務局
(株式会社日刊工業新聞社 名古屋支社内)
〒461-0001 名古屋市東区泉 2 丁目21番28号
電 話：052-931-6158
メール：aimexpo@nikkan.tech

「あいちモノづくりエキスポ 2023～新あいち創造研究開発補助金 成果展示・商談会～」を開催します

愛知県では、次世代自動車、航空宇宙、環境・新エネルギー等、今後の成長が見込まれる分野において、企業等が行う研究開発・実証実験を支援する制度「新あいち創造研究開発補助金」※（以下「新あいち補助金」という。）を2012年度に創設し、これまで905件の支援を行ってきました。

この度、あいちモノづくりエキスポ2023実行委員会（会長：大村愛知県知事）は、新あいち補助金を活用して各補助事業者が取り組んできた研究開発・実証実験の成果を一堂に集め、事業化や販路・取引拡大につなげることを目的に、成果展示・商談会「あいちモノづくりエキスポ2023」を開催します（2023年3月13日発表済み）。

本展示会では、企業による研究開発成果の展示・商談に加え、大学や研究機関によるブース展示や、注目されるモノづくり分野において第一線で活躍されている有識者による講演会などを行います。是非、御参加ください。

※次世代自動車、環境・新エネルギーなど、今後の成長が見込まれる分野において、企業等が行う研究開発・実証実験を支援する補助制度

1 日時

2023年10月5日（木）及び10月6日（金）（2日間）
両日とも午前10時から午後5時まで

2 会場

アイチ スカイ エキスポ
愛知県国際展示場「Aichi Sky Expo」 展示ホールC
（常滑市セントレア5丁目10-1 電話 0569-38-2361）

3 主な内容

（1）ブース出展

新あいち補助金事業実施企業114社（155小間）の出展に加え、企業との連携を推進する大学・研究機関等11団体（15小間）、県内公設試験研究機関や公益財団法人科学技術交流財団等を含む主催者エリアに出展する11機関（24小間）の計136団体が194小間の出展を予定しています。

（出展者リストは公式Webサイト <https://aimexpo.jp/> をご確認ください。）

（2）マッチング・商談会

公式サイト上のマッチングシステムにより、イベント会場にて出展者と来場者とのマッチング・商談会を行います。商談スペースも数多く設置しておりますので、是非御参加ください。

(3) ステージイベント (定員/各 250 名)

【10月5日 (木)】

- 11:00～11:40 「マルチパスウェイの考え方」
講演者 トヨタ自動車株式会社 Executive Fellow 寺師 茂樹 氏^{てらし しげき}
- 13:00～13:40 「ニューモビリティワールドへーサプライヤからパートナーへー」
講演者 パイオニア株式会社 モビリティサービスカンパニー
Head of Solutions Architect 内田 直之 氏^{うちだ なおゆき}
- 14:00～14:40 「量子スピード限界で動作する冷却原子型・超高速量子コンピュータ」
講演者 自然科学研究機構 分子科学研究所 光分子科学研究領域
光分子科学第二研究部門 教授/研究主幹 大森 賢治 氏^{おおもり けんじ}
- 15:00～15:40 「内燃機関は終わったか？—水素内燃機関でカーボンニュートラルに挑む i Labo の挑戦—」
講演者 i Labo 株式会社 代表取締役社長 太田 修裕 氏^{おおた のぶひろ}
- 16:00～16:40 「タニタのビジョンと商品開発の方向性」
講演者 株式会社タニタ 開発部 部長 蔦谷 孝夫 氏^{つたや たかお}

【10月6日 (金)】

- 11:00～11:05 「主催者挨拶」
登壇者 あいちモノづくりエキスポ 2023 実行委員会 会長 (愛知県知事) 大村 秀章
- 11:05～12:30 「産学連携パネルディスカッション」
パネリスト 株式会社U-MAP^{ユーマップ} 代表取締役 西谷 健治 氏^{にしたに けんじ}
豊橋技術科学大学 副学長 教授 滝川 浩史 氏^{たきかわ ひろふみ}
文部科学省 科学技術・学術政策局 産業連携・地域振興課長 池田 一郎 氏^{いけだ いちろう}
株式会社浜野製作所 代表取締役 浜野 慶一 氏^{はまの けいいち}
モデレータ 株式会社日刊工業新聞社 論説委員兼編集委員 山本 佳世子 氏^{やまもと かよこ}
- 13:00～13:40 「社会課題解決に挑戦する川崎重工のロボット事業と今後の展開」
講演者 川崎重工業株式会社 精密機械・ロボットカンパニー ロボットディビジョン
理事 真田 知典 氏^{さなだ ともり}
- 14:00～14:40 「次代を担う Magnetics 技術開発」
講演者 マグネデザイン株式会社 代表取締役 本蔵 義信 氏^{ほんくら よしのぶ}
- 15:00～15:40 「産業用ドローンのいまとこれから」
講演者 株式会社プロドローン 代表取締役社長 戸谷 俊介 氏^{とや しゅんすけ}

(4) 出展者プレゼンテーション

出展企業・団体のうち40団体が研究開発成果等についてプレゼンテーションを実施します。

4 参加費 無料

5 入場登録

入場登録が必要となりますので、本イベント公式サイト (<https://aimexpo.jp/>) から行ってください。本日8月16日10時より登録申込開始となります。

なお、当日、会場受付での入場登録も可能ですが、混雑防止のため、できるだけ事前に入場登録をしてから御来場ください。

併せて、マッチング・商談システムやメインステージでの講演会、出展企業によるプレゼンテーション発表についても予約登録開始となります。

「7 同時開催イベント」については、本展示会の入場登録を行っていただければ、それぞれのイベントで入場登録をしなくとも入場いただけます。

6 主催

あいちモノづくりエキスポ 2023 実行委員会

会長：大村愛知県知事

事務局：愛知県経済産業局産業部産業科学技術課

運営事務局：株式会社日刊工業新聞社

7 同時開催イベント

スマート シティ パーク フロム アクシア エキスポ
・ Smart City Park from AXIA EXPO

会期：10月5日（木）～6日（金）

問合せ先：「AXIA EXPO」事務局（(株)日刊工業新聞社 イベント事業部内）

電 話：03-5644-7220

・ SDGs AICHI EXPO 2023

会期：10月5日（木）～7日（土）

問合せ先：SDGs AICHI EXPO 実行委員会事務局（(株)新東通信）

電 話：052-971-6233

8 問合せ先

あいちモノづくりエキスポ 2023 実行委員会運営事務局

（株式会社日刊工業新聞社 名古屋支社内）

〒461-0001 名古屋市東区泉2丁目21番28号

電 話：052-931-6158

メール：aimexpo@nikkan.tech