

出展者一覧

50音順・法人格略 ※は共同出展者

新あいち創造研究開発展 2025 アーレスティ 愛三工業 iSmart Technologies 愛知珪曹工業 愛知県陶磁瓦工業組合 あいち産業科学技術総合センター あいち産業振興機構 ITM 葵巧研 AZAPA アブラックス アヤボ イー・アンド・イー・エポリユーション 伊藤忠セラテック INUI エネルギーテクノロジーマネージメント社 エノア MCK 太田廣 オリザ油化 科学技術交流財団 国鳥 光建 澤田浩造 産業技術総合研究所 中部センター サイフ金型 ジェイテクトグラインディングツール 自然科学研究機構(基礎生物学研究所、 生理学研究所、分子科学研究所、 生命創成探究センター) ジャスウィル ジャパン・ティッシュエンジニアリング 白鳩 伸光テクノス ステラミス ゼネラルヒートポンプ工業	大地 大豊工業 チップトン 千代田電子工業 楳屋 ティーケーエンジニアリング(高純工業) テンソー 東栄超硬 東海光学 トヨタテクニカルディベロップメント 豊橋技術科学大学 中村科学工業 日栄 日本電子工業 日本特殊合金 ノエルコーポレーション 野田スクリーニング バームホルツ パルファイバー 日高工業 ヒノバージョン ヒミカ 氷感サブライズ ホリマーエンジニアリング マグネデザイン マックスシステムズ 三浦組組工場 みはたま 名東電産 名南コム工業所 森保染色 森山環境科学研究所 山一ハガネ 山口化成工業 ユーアイ精機 ケケン工業	AXIA EXPO 2025 アートスクリュール あいち次世代バッテリー推進コンソーシアム ※AZAPA ※伊藤忠セラテック ※オザワ科学 ※科学技術交流財団 あいちシンクロトン光センター ※兼房 ※キグチテクノス ※島津製作所 ※島津テクノリサーチ ※スターライト工業 ※テンカ ※東陽テクニカ ※TOMATEC ※トヨタテクニカルディベロップメント ※日産化学 ※日鉄テクノロジー ※日本アイリッヒ ※マイセック アイリソック 青海製作所 中部事業所 アサヒ工作所 アジアクリエイト Atomis ヴァイスラ みはたま エイトス SPワークス エスワーク M&Kテクノロジー オプトン カンオ計算機 川崎重工業 環境ビジネス 蒲郡製作所 九州ハイテック キュロイ	KRI GEMBA 小高精密 サンマックスレーザ JTG 志水製作所 しらくま電力 新興産業 鈴木商館 スピーデーターゲットグループ SUPWAT Smart Craft 住友理工 スリーエスココーポレーション Zevero ゼネラルヒートポンプ工業 タマリ工業 地中熱利用促進協議会 中央精機 中京電気 中部圏水素利用協議会 ※荏原製作所 ※住友商事 ※大同特殊鋼 ※千代田化工建設 ※東邦ガス ※フラザー工業 ディーアイシージャパン ディエスジャパン ※CRIF Japan テスラモーターズジャパン テルミク 動研 トーテックアメニティ トッキ TOPPAN トヨタ自動車 豊田自動織機 トヨタ車体	トヨタバッテリー 豊橋鋳金工業 ドットアクト 名古屋大学ショールコンポジットセンター ※河村機械工業所 ※佐久間特殊鋼 ※SUNAOYA ※ソフクレー ※ライスター・テクノロジー 夏原工業 日機装 日東工業 日本特殊陶業 日本ソーエ工業 日本能率協会コンサルティング ハーツシステム 萩原テクノソリューションズ 浜松市カーボンニュートラル推進協議会 原マシナリー バームホルツ Hyundai Mobility Japan ファースト・オートメーション 福岡県水素グリーン成長戦略会議 福島県 ブルーテック 坂江・設計事務所 マクニカ マップフォー 丸製製作所 三浦工業 三重県 ※エスエシー ※MIEテック ※真空熱研究所 ※中村製作所 ※ミツ知製作所 名光精機 明電舎 山田ビー	※ニシムラ ユタカ ワシノ機工 ※木幡計器製作所 渡辺電機工業 アジアパビリオン VTI ジャパン FPT ジャパンホールディングス M&N Code of Nature GOD TECH KOTRA(大韓貿易投資振興公社) ZTE ジャパン Dr.Tail 華為技術日本 READI Robust Machine 愛知県エリア 愛知県 ※環境局資源循環推進課 ※環境局地球温暖化対策課 ※経済産業局次世代モビリティ産業課 ※経済産業局水素社会実装推進課(中部水素・ アンノニア社会実装推進会議事務局) ※建設局河川課 ※都市・交通局港湾課(名古屋港管理組合) 岡崎市 刈谷市・アイシン 田原市 知多市 東海市 常滑市 豊田市 豊橋市 名古屋市中 みよし市
--	--	--	--	---	--

出展者プレゼンテーション 会場：展示ホールD内 出展者プレゼン会場

聴講無料

日	時間	出展者名	プレゼン名
6月4日(水)	11:00-11:20	エノア	エネルギー貯蔵としての再エネ水素蓄電そしてグリーン水素利活用
	11:30-11:50	自然科学研究機構(基礎生物学研究所、生理学研究所、分子科学研究所、生命創成探究センター)	自然科学研究機構の紹介
	13:00-13:20	日本電子工業	SDGs 実現に向けた表面改質技術の進化
	13:30-13:50	みはたま	全く新しい珈琲提供の形 Flavor Craft AI
	14:00-14:50	AZAPA	次世代近距離無線通信技術の紹介(仮)
6月5日(木)	11:30-11:50	アーレスティ	銅板とスポット溶接できるダイカスト技術(SWAD)の開発
	13:00-13:50	エネルギーテクノロジーマネージメント社	新たな発電方式のスターリングエンジン発電機
	14:00-14:20	伸光テクノス	廃棄物処理の最適化
6月6日(金)	11:00-11:20	イー・アンド・イー・エポリユーション	環境にやさしい冷媒を使用し、再生可能な熱エネルギーを利用するヒートポンプの開発と事業化
	11:30-11:50	オリザ油化	半導体の新技術の開発をサポートします(仮)
	13:00-13:20	森保染色	新あいち創造研究開発補助金で開発した機能性食品原料
	13:30-13:50	ジャパン・ティッシュエンジニアリング	環境に優しい脱塩素による羊毛加工技術の実用化に関する研究開発
	14:00-14:20	アブラックス	培養皮膚製品の歴史と開発状況
14:30-14:50	ピノバージョン	バイオマス資源によるカーボンニュートラルに貢献するバイオ製品 単純労働はロボットに任せよう	

オンライン開催

2025年
5月28日(水) ⇒ 6月13日(金)

オンラインブースで最新情報をチェック!



※画像はイメージです

『AXIA EXPO 2025』 『新あいち創造研究開発展2025』



入場登録は
こちら



<https://axia-expo.nikkan.co.jp/>

新型車両試乗会 (AXIA EXPO 2025内)

Hyundai新型車両展示・試乗会



ヒョンデの新型スモールEV「INSTER」を展示。ヒョンデのEV車両の試乗をご案内できますので、ぜひこの機会にEVの加速、回生ブレーキ、静粛性を体感してください。



脱炭素社会の実現に向け、より良い未来のために「特別な日常を楽しみながら、安全に暮らせる持続可能な未来づくりをリードいたします。」

TESLA最新車両展示・試乗会



テスラの最新の電気自動車、家庭用充電器 Wall Connector、家庭用蓄電池 Powerwall を展示。テスラの車両の試乗もご案内いたします(予約制)。



テスラエコシステムを体験し、テスラのミッション「持続可能なエネルギーへ世界の移行を加速する」を一緒に目指しませんか。

会場アクセス

TRAIN

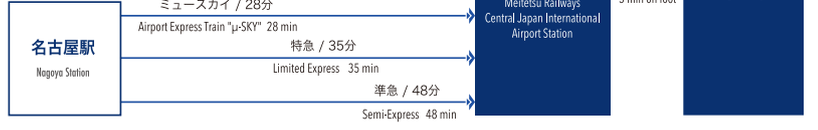


名古屋駅から 乗り換えなしで28分
28 minutes without transfer from Nagoya station

【新幹線 Shinkansen】



【名鉄 Meitetsu Railways】



CAR

