

■新あいち創造研究開発展2026 出展者名・小間番号一覧（出展分野別・法人格略）

2026年4月24日現在

出展分野	小間番号	出展者名	出展小間数	出展製品
情報通信	S-27	名南機械製作所	1	セキュリティ防犯機器
情報通信	S-30	国島	1(小)	KUNISHIMA Bird's Eye
情報通信	S-28	マップフォー	1	SEAMS,MAP IV Engine, Mapfourmer,VectorMap Generator
次世代自動車	S-56	日本電子工業	1	硬質コーティング
次世代自動車	S-57	大豊工業	1	異種金属接合
次世代自動車	S-58	ユーアイ精機	1	環境にやさしい接合法
次世代自動車	S-59	大地	1(小)	分子接合技術による接合、メッキ、熱伝導性改良
次世代自動車	S-60	葵巧研	1(小)	県内トップクラスの対品種めっきライン装置およびクロム酸濃硫酸を用いない樹脂めっき
航空宇宙	S-26	PDエアロスペース	1(小)	宇宙輸送機、宇宙輸送、宇宙港、開発受託
航空宇宙	S-25	アイコクアルファ	1	超音波振動切削による耐疲労性向上技術開発に関するポスター展示他
健康長寿	S-38	ITM	1	高齢者見守りサービス「のんほいサービス」
健康長寿	S-39	東海光学	1	ヘッドセット型脳波測定装置TOKAI Orb
健康長寿	S-49	マグネデザイン	3	nT超小型磁気センサ ー100万倍小型化
健康長寿	S-50	イチビキ	1	・発酵食品の安全性分析 ・蔵華乳酸菌LTK-1
健康長寿	S-51	ジャパン・ティッシュエンジニアリング	1	乾燥同種培養表皮
健康長寿	S-61	チャネロサーチテクノロジー	1(小)	創薬支援サービス
健康長寿	S-52	オリザ油化	1	機能性食品原材料
健康長寿	S-62	ジェネラス	1	健康管理アプリ搭載ロボット 元気ビットKebbi
基盤技術	S-23	森保染色	1	健康で快適な開発製品と水を使用しない染色加工製品のご紹介
基盤技術	S-24	東栄超硬	1	精密加工部品(生産設備・検査設備向け)
基盤技術	S-13	愛知珪曹工業	1(小)	銀系無機抗菌剤シリカジョイン無機系消臭剤サーフソープ
基盤技術	S-14	コジマプラスチック	1(小)	AIによるビッグデータ解析/ポッティング代替工法
基盤技術	S-15	七宝金型工業	1(小)	Polatice ® (ポラティス)、EASYG
基盤技術	S-31	TKE	2	金属3Dプリンタによる受託造形
基盤技術	S-16	輝創	1(小)	CAM接合
基盤技術	S-40	タマリ工業	1	レーザ金属3Dプリンタを用いた加工品
基盤技術	S-37	中村科学工業	2	プラスチック成型工程に関連する産業設備機械
基盤技術	S-47	プラズマ総合研究所	1(小)	高品位窒化を実現する大容量アトム窒化装置
基盤技術	S-48	澤田酒造	1(小)	清酒・リキュール・地場産特製酒器の試飲体験
基盤技術	S-53	ソラマテリアル	1(小)	超軽量材料
基盤技術	S-54	フレキシースクラム	1(小)	製品品質向上に寄与する摩擦材
基盤技術	S-41	アヤボ	1	難削材加工向けエンドミル
環境・新エネルギー	S-01	ユケン工業	1	アルカリ水電解用電極
環境・新エネルギー	S-12	エノア	1(小)	再エネ水素蓄電システム
環境・新エネルギー	S-05	バームホルツ	2	バイオラミ
環境・新エネルギー	S-17	アサイウッドマテリア	1(小)	スギ準不燃合板
環境・新エネルギー	S-02	中日精工	1	間伐材・廃木材を利用した天然木の消臭剤「消臭木」
環境・新エネルギー	S-03	ゼネラルヒートポンプ工業	1	空冷・水冷式ヒートポンプチラー
環境・新エネルギー	S-18	愛知県陶器瓦工業組合	1(小)	三州瓦シャモット、三州防災瓦
環境・新エネルギー	S-04	日高工業	1	ガスバーナー用水素混焼ユニット
環境・新エネルギー	S-06	INUI	1	工業炉向けの省エネ遮熱コーティング材
環境・新エネルギー	S-10	三浦組紐工場	2	世界最大級730t繊維スリング
環境・新エネルギー	S-07	New Hydrogen Fusion Energy	1	新しい核融合原理による熱発生器の実現
環境・新エネルギー	S-08	トヨノン	1	生分解性繊維資材

■新あいち創造研究開発展2026 出展者名・小間番号一覧（出展分野別・法人格略）

2026年4月24日現在

出展分野	小間番号	出展者名	出展小間数	出展製品
環境・新エネルギー	S-09	伊藤忠セラテック	1	カーボンニュートラル触媒
環境・新エネルギー	S-20	メタルヒート	1(小)	真空熱処理によるAEM水電解アレンジ触媒および触媒プロセス開発技術
環境・新エネルギー	S-11	愛三工業	1	アンモニア燃料電池発電システム
環境・新エネルギー	S-21	東洋理工	1(小)	防汚機能付き不織布(TRICシート)
環境・新エネルギー	S-19	ELEMUS	1	URCYL
ロボット	S-35	日栄	1(小)	減速機
ロボット	S-32	太田廣	2	触覚センサ
ロボット	S-34	名東電産	2	協同ロボットシステムの販売
ロボット	S-33	昭和鋼機	1	AI夾雑物除去ロボットシステム
ロボット	S-44	キャリアオ技研	1(小)	高感度画像認識機能ロボット及びドローン技術を活用した有害鳥獣捕獲手法の実証実験
ロボット	S-36	山一ハガネ	2	AM技術を活用した合理化装置、サインディスプレイ製造、及び、販売
ロボット	S-45	愛知県溶接協会	1(小)	データを活用した溶接技能訓練
県主催エリア	S-22	あいち産業科学技術総合センター	1	あいち産業科学技術総合センター各センター・試験場の研究成果紹介
県主催エリア	S-42	あいち産業振興機構	1	エキスパートあいち
県主催エリア	S-43	科学技術交流財団	1	パネル展示 重点研究プロジェクトや共同研究の成果、2026年度事業の紹介など
県主催エリア	S-46	産業技術総合研究所 中部センター	1	「機能部材技術」を核とした「材料系ものづくりの総合的な研究拠点」を紹介
県主催エリア	S-55	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)	1	岡崎市を拠点とする自然科学分野の中核的研究機関である。最先端研究を担う研究者及び設備を有しており、国内外の研究機関のみならず企業との共同研究も推進している。本出展では自然科学研究機構の研究内容などを紹介