

● 出展企業及び出展内容

※複数製品を出展する企業

分野	出展製品・キャッチコピー	企業名
無人化・自律化	C4ISRを便利に長距離・長時間実現する可搬組立型VTOL長距離UAV	㈱テラ・ラボ
	あらゆるニーズに沿ったドローンおよび制御システムの開発	㈱Prodrone
	Auterion社と連携し自社開発したフライトコントローラー搭載の国産モジュール型UAV（中型機、農業散布用）	㈱NTT e-Drone Technology※
	最大航続距離1000km、最大積載重量50kgを実現する国産ハイブリッド型VTOL	㈱NTT e-Drone Technology※
	デュアルペイロード等の戦略級の性能を搭載したコンパクトな米国製狭域用UAV	㈱NTT e-Drone Technology※
	信頼性の高い全天候対応の同軸ローター型米国製狭域用UAV	㈱NTT e-Drone Technology※
	人が立ち入るのが困難な場所にアクセスしリアルタイムに情報収集。屋内用点検球体ドローン「ELIOS 3」	ブルーノバレーション㈱※
	長距離・広範囲飛行ソリューション。カスタマイズ可能な 国産VTOLドローン「エアロボウイング」	エアロセンス㈱
	最大飛行距離300km。長距離飛行が可能なポルトガル製VTOL UAV「Beyond Vision VTOne」	エアビリティ㈱※
	40種類の多様な機器を搭載できるマルチローターUAV「Beyond Vision BVQ418」	エアビリティ㈱※
	100kg及び200kgの積載重量を誇るイタリア製マルチローターUAV「FlyingBasket FB3/FB4」	エアビリティ㈱※
	簡単操作で飛行。軽量荷物運搬に特化したスペイン製マルチローターUAV「Linking Drones Linking One」	エアビリティ㈱※
	高性能国産調査用ドローン「Terra Xross」	Terra Drone㈱
	災害・有事における物資輸送及び偵察国産ドローン	イムズロボティクス㈱
	UxV（ロボット）の異種・多数の自律制御・遠隔制御技術、ロボットにおけるデータ・AI技術	㈱ヒテック
情報技術 （データ分析、セキュリティ等）	オフボード型AI飛行制御システム	㈱HoneyBee Tech
	純国産 Swarm OS「MAARC（マーク）」-複数の無人機を連携制御し陸海空で大量のSwarm運用を実現-	クラスターダイミクス㈱
	基盤モデルの小型化および、無人機制御への応用	Sakana AI㈱※
	Uアラートと連動、避難広報と状況把握を完全自動化。「BEPポート   防災システム」	ブルーノバレーション㈱※
	様々な衛星に対応した衛星データ解析AIソリューション	㈱スペースソフト
	防衛特化型モデルの開発にも着手。世界最高クラスの日本語性能の国産大規模言語モデル「PLaMo」	㈱Preferred Networks※
	ノーコードでAIエージェントを製作し多様な定型業務を効率化。オンプレ対応にもホスト可能なエンタープライズ向けAIプラットフォーム「WorkSuite」	㈱Preferred Networks※
	複数の2次元画像から広域・高精度な空間・3Dモデルを生成「3Dスキャン技術」	㈱Preferred Networks※
	衛星や航空機が取得したデータも高品質に圧縮・復元。大容量・リアルタイムなデータ共有に貢献する「データ圧縮技術」	㈱Preferred Networks※
	動画や画像データ内の物体や人物の挙動を検出して言語化。動画・画像分析が必要な業務の高速化に貢献する「VLM/画像認識・解析技術」	㈱Preferred Networks※
	検査の負担を軽減し、品質安定化と省人化を実現「HACARUS Check」	㈱HACARUS※
	エッジAI × カメラで現場の安全・効率向上を支援「HACARUS Field Vision」	㈱HACARUS※
	AIインターフェースで必要な情報とサービスをリアルタイムで提供。AIコンシェルジュサービス「Picto PRIME」シリーズ	㈱Pictoria
	セキュリティが強いローカルLLMの開発・ローカルLLMを用いた A I システムの開発	AICE㈱
	インテリジェンス分析における最先端AIの活用（SNS分析、ナラティブ・偽情報検知、シミュレーション）	Sakana AI㈱※
プラットフォーム・エネルギー	サイバーセキュリティにおける最先端AIの活用	Sakana AI㈱※
	生成AIによる偽情報特化SNSモニタリング・分析ツール「FOCUST」	㈱データグリップ
	180° 視野角の高精細映像をリアルタイムにパノラマ映像へ変換。ロボット・ドローンに新たな視角を提供する「Accuvision®」	㈱ベクトロジ
	防衛装備品のサプライチェーンをセキュアに可視化する「SmartBarcode」	㈱LOZI
	機密データの活用でLLMの効果を最大化させる次世代のAIセキュリティサービス「AutoPrivacy AI Cleanroom」	㈱Acompany※
	日本の防衛クラウドの高セキュリティ化を実現させる「ハードウェア型秘密計算技術（TEE）」	㈱Acompany※
	異種・複数のデータベースを統合管理する国産ユニバーサルHTAPエンジン「ScalarDB」	㈱Scalar※
	データの真正性・完全性を保証する国産改ざん検知ミドルウェア「ScalarDL」	㈱Scalar※
	FPGAに含まれるプログラムやアルゴリズムのリバースエンジニアリングを阻止する「セキュリティシールド」	コネクティクティブン㈱
	ブロックチェーンと衛星測位データを組み合わせたフィジカル・セキュリティ「TRUSTAUTHY」	Vlightup㈱
	マルチエージェントシミュレーションを活用した次世代の脅威インテリジェンスシステム	Arrowheads㈱
	ソフトウェアの力によって地上と衛星間の通信に関する課題を解決するサービス	㈱インフォスタ
	SAR衛星を活用した物体検知・分類分析ソリューション「ODC Solution」	㈱Synspective
	ケーブルなし長時間滞空 ～レーザー無線給電で実現する警備・監視ドローンの制約なき機動力～	㈱SolaNika
	非火薬・低コスト長射程飛翔システム	㈱Letara
センシング・モニタリング	動くエネルギーが日本のレジリエンスを再定義する「可搬式・半自動交換式電気自動車」	AZAPA㈱
	分離膜技術により高効率合成を実現。二酸化炭素と水素を原料とした「グリーン燃料」	イーセップ ㈱
	従来の放熱限界・出力制約を克服。防衛・レーダー装備を超高出力化する「ダイヤモンド半導体RFパワーアンプ」	大熊グレイムドデバイス㈱
	カメラ1台で3次元動作解析が可能 マーカレスモーションキャプチャシステム「SPLYZA Motion」	㈱SPLYZA
	ご要望に応じてカスタマイズ可能な「海洋モニタリングIoT システム」、「水中自律移動ロボット」	㈱MizLinx
部素材・デバイス・製造技術	陸、海、空のデータを統合し、地球の未来を予測・対話できる「地球知能インフラ」	㈱Helios
	バイオセキュリティインシデントの早期検知モニタリングシステム	㈱AdvanSentinel
	プリント基板の設計開発を中心とした、お客様がご望みの製品を作る為に細かなご提案・モノづくり	㈱ラフレ
	準天頂衛星システム、みちびきを利用したGNSS受信機の設計・製造	㈱ラフレ
	建設用3Dプリンター技術を活用し建築物の外殻を一体的に構築できる独自の建築手法	セレディクス㈱
	道路・橋梁の応急処置・止水防錆ケアにも効果。深海と宇宙から生まれた耐圧防水樹脂「ジェラフィン」	エスシーシー・レックス㈱
	金属の限界を超えた、革新的な導電性繊維 - 錆びず、軽く、自在に曲がる新素材	エーイシク㈱
	軽量、省スペースで衝撃吸収、制振、防音、断熱などのメタマテリアル。歩くときは硬く、転んだり物を落としたときだけ柔らかい床とマット「ころやわ」	㈱Magic Shields