

【防衛費拡大局面で問われる技術獲得戦略】

ウクライナ「AI 戦争 OS」の実像と日本企業の防衛テック M&A 戦略

～自律航法・電子戦・迎撃ドローンから読み解く出資・買収・提携候補 20 社～

— 講師 — 株式会社インフラコモンズ 代表取締役 今泉 大輔 氏

日 時 2026 年 8 月 19 日 (水) 午前 10 時～12 時
受講方法 ライブ配信／アーカイブ配信 (2 週間、何度でもご視聴可)

【重点講義内容】

ウクライナ戦争は、ドローンを単なる「空飛ぶ爆弾」から、AI、センサー、通信、エッジコンピューティング、衛星画像、電子戦データ、指揮統制システムが一体化した「戦争 OS」の構成要素へと変貌させた。その中核に位置するのが、バランティアの作戦管制 AI「PRISMA」である。PRISMA は、敵防空網、GPS ジャミング、電子戦妨害エリア、過去の撃墜データ、気象情報、衛星画像を統合し、長距離ドローン攻撃の飛行ルートと攻撃タイミングを数学的に最適化する。

本セミナーでは、ウクライナ軍による長距離ドローン攻撃、バランティア「PRISMA」、Visual Navigation、Twist Robotics「OSCAR」、アンドゥリル「Lattice AI」、混成スウォーム戦術、低コスト・ドローン迎撃機などを取り上げ、現代戦の中核が「機体」から「AI 戦争 OS」へ移行している実態を解説する。

さらに本セミナーの後半では、日本企業が注目すべきウクライナ防衛テック企業・買収／出資／提携候補を集中的に取り上げる。固定翼 ISR、自律航法、長距離攻撃 UAV、対ドローン迎撃、電子戦、抗ジャミング通信、UGV、FPV 量産などのカテゴリー別に、技術的に優れたウクライナ企業を整理し、日本企業がどの領域で M&A、少数出資、JV、ライセンス生産、技術提携を検討し得るかを解説する。

【対象となる受講者】

本セミナーは、防衛、AI、ドローン、通信、電子戦、ロボティクス、宇宙、サイバー、データ基盤、製造技術に関わる事業・技術・政策担当者を対象とする。特に、ウクライナ戦争で急速に進化した防衛テック企業群を、日本の防衛産業、AI インフラ、新規事業、投資・M&A 戦略にどう結びつけるかを検討したい方に有益である。

- 重工、電機、通信、半導体、クラウド、サイバーセキュリティ企業の経営企画・新規事業担当者
- AI、エッジ AI、画像認識、地理空間情報、C2、データ基盤に関わる技術者・企画担当者
- ドローン、UGV、自律航法、抗ジャミング通信、迎撃ドローン、FPV 量産に関心を持つ事業開発担当者
- 防衛テック、デュアルユース技術、スタートアップ投資に関心を持つ VC・CVC・金融機関・商社の方
- ウクライナ防衛テック企業への出資・買収・JV・ライセンス生産・技術提携を検討したい方
- ウクライナ戦争の戦訓を、日本の防衛産業・技術戦略・投資機会に結びつけて理解したい方

特に、単なる戦況分析ではなく、「AI 戦争 OS」「自律航法」「混成スウォーム」「電子戦」「防衛テック M&A」を、事業機会として捉えたい企業・投資家・政策担当者に適した内容である。

第1部:ドローン戦争の主役は機体ではなく「AI戦争OS」である

- ウクライナ戦争が示した、ドローン戦術の本質的変化
- 「安価な機体の大量投入」だけでは説明できない現代戦の構造
- AI、GIS、衛星画像、電子戦、C2、エッジコンピューティングの統合
- 低空を飛ぶAIエージェント群としてのドローン

第2部:PRISMA — 長距離攻撃を数学モデルに変える作戦管制AI

- バランティア「PRISMA」が担う長距離ドローン攻撃の作戦管制
- 衛星画像、敵防空網、過去の撃墜座標、電子戦妨害エリアの統合
- S-300、S-400、Pantsir-S1を避ける飛行ルート最適化
- 数千本規模の自律飛行ルートを秒単位でシミュレーションする意味

第3部:GPSを失っても飛ぶ自律航法とソフトウェア定義型兵器

- GPSジャミングとスプーフィングがドローン戦に与える影響
- Visual Navigation、OSCAR、地形照合、コンピュータビジョン航法
- アンドゥリル「Lattice AI」が示す共通C2プラットフォームの思想
- ハードウェア中心の兵器開発から、週単位で更新されるソフトウェア定義型兵器へ

第4部:混成スウォームとドローン・インターセプター

- Lyutyi、Palyanytsya、FP-5 Flamingoなどの長距離攻撃ドローン
- SPECTR、Slobidkaなどの低コスト・デコイドローンの役割
- 防空システムに高価な迎撃弾を撃たせる「飽和攻撃」のメカニズム
- 1,000～2,000ドル台のAI誘導迎撃ドローンがもたらす防空コスト革命

第5部:日本企業が注目すべきウクライナ防衛テック企業・買収候補

- なぜ今、ウクライナ防衛テック企業がM&A・出資・JVの対象になるのか
- 固定翼ISR: S社、U社、A社
- 自律航法・地理空間AI: T社、F社、A社
- 長距離攻撃UAV: F社、A社、T社
- 対ドローン迎撃: G社、O社、W社
- 電子戦・抗ジャミング通信: K社、H社、G社
- UGV・地上ロボティクス: D社、R社、F社
- FPV量産・部品エコシステム: F社、T社、G社
- 完全買収、少数出資、JV、ライセンス生産、技術提携の現実的な使い分け

【質疑応答】

PROFILE 今泉 大輔 (いまいずみ だいすけ) 氏

インフラcommons代表。リサーチ歴 30 年。米シスコシステムズ of コンサルティング部門で 7 年間、金融・流通・電力・自動車業界の経営層向けレポートを担当。その後、ネットベンチャーを創業するなど、テクノロジーと経営の両面で実務経験を積む。近年はロボティクスと自動運転、そして NVIDIA が提唱する「フィジカル AI」を重点テーマにリサーチを展開。北米・中国・欧州の先端ロボット企業などについて、ChatGPT + Deep Research や Gemini Pro + Deep Research など AI の能力をフルに活かす新しいタイプの調査手法を考案し、毎週数多くの調査結果を公開している。
 著書に『電力供給が一番わかる』『再生可能エネルギーが一番わかる』(技術評論社)。
 20 年以上にわたり執筆を続ける業務ブログ「ITmedia オルタナティブブログ」では、「経営者が読む NVIDIA のフィジカル AI / ADAS 業界日報」を運用。https://blogs.itmedia.co.jp/serial/
 note では自動運転等の報告書を販売中。
【報告書/ケーススタディ】経営者が読む NVIDIA のフィジカル AI 業界日報 by 今泉大輔
 https://note.com/chatgptexecutive

- **受講料** 各受講方法 1 名につき **34,210円(税込)**
 同一のお申込フォームよりお申込の場合、2 人目以降 **27,500円(税込)**
 ※ライブ配信受講者様で、アーカイブ配信もご希望の場合は追加料金 **11,000円(税込)** で承ります。
- **お申込方法** 二次元バーコード、又は FAX にてお申し込み下さい。
 折返し受講証、請求書をメール (PDF) にてお送りいたします。
 お申込み後、3 営業日以内にお手元に届かない場合は必ずご一報下さい。
 ※お客様のご都合でキャンセルされる場合は、「**開催 1 週間前まで**」にお申し出下さい。
 その後のキャンセルは、お申し受けできませんのでご了承下さい。
- **お支払方法** 請求書を発行いたしますので、開催日までに銀行振込でお願いします。(遅れる場合はご相談下さい)

事前に、セミナー講師へのご期待、ご要望、ご質問をお受けしております。
 可能な限り講義に盛り込んでいただきますので、お申し込み後、弊社からご連絡するメールにご返信ください。
■ライブ配信について
 <1> Zoom にてライブ配信致します。
 <2> お申込時にご登録いただいたメールアドレスへ視聴用 URL と ID・PASS を開催前日までに お送り致しますので、開催日時に Zoom へご参加ください。
■アーカイブ配信について
 <1> 開催日より 3~5 営業日後を目安に Vimeo にて配信致します。
 <2> お申込時にご登録いただいたメールアドレスへ収録動画配信のご用意ができ次第、視聴用 URL をお送り致します。
 <3> 動画は配信日より 2 週間、何度でもご都合の良い時間にご視聴頂けます。

8月19日(水) 「AI 戦争 OS の実像と防衛テック M&A 戦略」 申込日 月 日

貴社名			
所在地	〒	○印をお付けください (ご自宅・お勤め先)	

いずれかの□に必ず✓をお入れ下さい。(アーカイブ配信の追加受講をご希望の場合は、2つ☑をお入れ下さい。)

<input type="checkbox"/> ライブ配信		<input type="checkbox"/> アーカイブ配信	
フリカ ^ナ 氏名	所属部署・役職		
TEL () -	FAX () -		
E-mail	ブロック体でのご記入をお願いします。		

※「受講証」等の送付先が上記と異なる場合は下記にご記入下さい。

通信欄	
-----	--

● **E-mail アドレス登録受付 & ご紹介キャンペーン実施中 [Amazon ギフト券 (500円) を進呈いたします]**
 セミナーへのお申込みではなく、メール配信登録のみの方は左記へ✓を入れて下さい。
 ※携帯アドレス、フリーメールアドレスは登録対象外となっております。
 ※メール配信登録をご希望の方をご紹介下さい！ご紹介いただいた方には Amazon ギフト券 (500円) を進呈させていただきます。
 ※上記お申込フォームに、ご登録情報 (貴社名・所在地・氏名・所属部署・役職・メールアドレス) をご記入下さい。

詳細・お申込はこちら↓

■主催 (お申込み・お問い合わせ先) 株式会社 新社会システム総合研究所

お申込み受付 FAX 03-5532-8851

〒105-0003 東京都港区西新橋2-6-2 ザイマックス西新橋ビル4階
 Tel: 03-5532-8850 / E-mail: info@ssk21.co.jp / URL: https://www.ssk21.co.jp
 ※配信停止、宛先変更、個人情報の苦情及び相談・開示は上記までご連絡下さい。

26476-1

