

安全保障・防衛 | セキュリティ | 災害対策 | 危機管理

日本で唯一の防衛・セキュリティ総合展示会

D S E I
J A P A N

2023年03月15日(水)~17日(金)

9:00~17:00

幕張メッセ

開催のご案内

※このフライヤーは招待状ではございません。入場には事前登録が必須となります。



防衛装備庁



外務省
Ministry of Foreign Affairs of Japan



経済産業省
Ministry of Economy, Trade and Industry



海上保安庁



一般財団法人 防衛技術協会
DEFENSE TECHNOLOGY FOUNDATION

JADI

日本防衛装備工業会
Japan Association of
Defense Industry

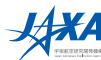


一般社団法人 日本航空宇宙工業会
- The Society of Japanese Aerospace Companies -

SNJ 日本造船工業会



公益財団法人
公共政策調査会



日本唯一の防衛・セキュリティ総合展示会

DSEIは防衛・セキュリティ関係者が一堂に会する大規模な展示会として知られています。DSEI Japanは日本で唯一の防衛・セキュリティ総合展示会であり、日本およびアジア太平洋市場にアクセスする絶好の機会です。

DSEI Japan 2019には、トップクラスのVIPの方々が来場されました。世界中から約600名のVIPおよび代表団が訪れ、多くの出展企業がアジア太平洋地域の主要な意思決定者と会うことができました。VIPの一人である日本の防衛大臣も出展者のブースを訪れています。



DSEI Japan 2023後援



DSEI Japan 2019の実績



178社

出展企業

(内、外国企業116社)



10,216名

総来場者



66ヶ国

参加国



597名

VIP



1,456名

自衛隊員・軍人



510名

政府関係者

来場をお薦めする理由

- リーディングカンパニーと直接コンタクトすることができます。
- 国際的な防衛・セキュリティ市場の動向を知ることができます。
- 防衛・セキュリティに関心を持つ方々相互の情報交換ができます。
- 業界内のネットワークを作ることができます。
- 専門家の講演により最新の防衛・セキュリティに関する知識を得ることができます。

カンファレンス

※セッションは日本語と英語の両方で行われ、同時通訳をご利用いただけます。

世界各国から安全保障のスペシャリストが登場



51名

登壇者 (11カ国)

DSEI Japan 2019実績



約1,400名

代表团

DSEI Japan 2019では、11カ国・51名の世界トップレベルの専門家にご登壇いただき、約1,400名の代表团をお招きして3日間にわたってカンファレンスを開催しました。

DSEI Japan 2023のカンファレンスでは、日本を取巻くさまざまな安全保障問題をテーマとしています。特に、先端技術・宇宙領域、装備移転や戦略環境等、最新のトピックを各国を代表する専門家により議論を展開していきます。

カンファレンスのテーマとモデレーター

※内容は変更する可能性がございます。



▶オープニング・基調講演

モデレーター：西 正典/元防衛事務次官



▶インド太平洋海域への欧米のアプローチと日本の対応

-開かれ安定した海洋秩序維持・強化のための具体的施策-

モデレーター：山村 浩/元海上幕僚長



▶先端技術と研究開発

-革新的技術の取得と早期装備化への努力-

モデレーター：渡辺 秀明/初代防衛装備庁長官



▶宇宙空間における安全保障と国際協調

-新領域における地政学的環境の変化とその対応-

▶ロジスティクス（後方、兵站）

-各国の軍民関係に関する体制態勢-

モデレーター：長島 純/元航空自衛隊幹部学校長



▶防衛装備移転政策

-防衛装備に関する国際協力-

モデレーター：鈴木 英夫/元経済産業省通商政策局長
元防衛省取得改革担当審議官



▶核セキュリティと安全保障

-ロシアによるウクライナの原子力施設への軍事攻撃の蛮行から何を学ぶか-

モデレーター：板橋 功/公共政策調査会研究センター長



▶ウクライナ侵略の教訓

-ウクライナ侵略は我々に何を語りかけているのだろうか？-

モデレーター：磯部 晃一/元陸上自衛隊 東部方面総監

カンファレンスの入場料金

出展者

33,000円

一般

82,500円

学生

16,500円

アカデミア

49,500円

官公庁

無料

※料金は税込み価格です。

セミナー

入場無料

当日来場OK

防衛医科大学校、官公庁、企業によるセミナーを行います。入場無料で当日のご来場（展示会の事前来場登録は必須）も可能です。皆様のご来場お待ちしております。

キーワード

- ⊕ 経済安全保障
 - ⊕ 気候変動
 - ⊕ 戦場・緊急医療
 - ⊕ 無人機
 - ⊕ ドローン
 - ⊕ サイバーディフェンス
 - ⊕ 認知戦
 - ⊕ 情報戦
 - ⊕ ウクライナ
 - ⊕ ロシア
 - ⊕ 中国
 - ⊕ 次期戦闘機
 - ⊕ 次期練習機
 - ⊕ 先端技術
 - ⊕ 中小企業
 - ⊕ サプライチェーン
 - ⊕ 災害対策
 - ⊕ 衛星
 - ⊕ 宇宙
 - ⊕ AI
 - ⊕ ベンチャー
 - ⊕ 新ビジネス
 - ⊕ 共同開発
 - ⊕ セキュリティクリアランス
 - ⊕ 企業マッチング
 - ⊕ 輸出管理
 - ⊕ 海上保安庁
 - ⊕ 沿岸警備隊
 - ⊕ テロ対策
- など



展示される製品とサービスの例

- ⊕ 海賊行為対策
- ⊕ 防衛需品
- ⊕ 特殊装甲車両
- ⊕ 原子炉格納器
- ⊕ 防弾チョッキおよび個人用防護器具
- ⊕ 国境防衛および侵入対策機器
- ⊕ 突入用装備システム
- ⊕ CBRN探知・安全確保
- ⊕ コミュニケーション・ナビゲーション
- ⊕ コミュニケーションシステム
- ⊕ テロ対策用装備品
- ⊕ 情報監視システム
- ⊕ サイバーセキュリティ・電子テロリズム
- ⊕ 地雷処理機器
- ⊕ 爆発物探知
- ⊕ 野戦用医療機器
- ⊕ 海上警備
- ⊕ 医療・避難用装備品
- ⊕ 防衛ナビゲーション
- ⊕ 迷彩服・他布地
- ⊕ NBCテロ対策用装備品
- ⊕ 暗視装置システム
- ⊕ 携帯型対戦車・装甲装備システム
- ⊕ R.O.V / E.O.D
- ⊕ 捜索救難装置
- ⊕ セキュア通信システム
- ⊕ 小型・中型・大型砲身用装備品
- ⊕ 特殊車両・輸送
- ⊕ 後方支援機器
- ⊕ 後方支援車両
- ⊕ 監視及び目標検出システム
- ⊕ サバイバル装備
- ⊕ ハイテク生地・防護具
- ⊕ トレーニングサービス
- ⊕ 車両搭載型防衛システム
- ⊕ 個人装備品・消耗品
- ⊕ 防衛システム

DSEI Japan 2023出展社一覧 ※2023年2月現在 順不同

国内企業80社

| | | |
|-------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 防衛装備庁 | ワイ・エンジニアリング株式会社 | 株式会社ルッドスバンセットジャパン |
| 株式会社エミック | エーティコミュニケーションズ株式会社 | 株式会社QPS研究所 |
| フィッシャーコネクターズ株式会社 | JFE商事エレクトロニクス株式会社 | イオンインターナショナル株式会社 |
| MICROWAVE VISION | 株式会社IH1 | ブランゼージャパン株式会社 |
| ハイテクインター株式会社 | EIZO株式会社 | 双日エアロスペース株式会社 |
| スカパーJSAT株式会社 | 株式会社アンブラージュインターナショナル | EdgeCortex株式会社 |
| ユアサ工機株式会社 | 川崎重工工業株式会社 | ユーズテクノロジー株式会社 |
| 株式会社PALTEK | スペシャルワン株式会社 | wolfSSL Japan合同会社 |
| 株式会社ミックエアロスペース | 株式会社ビジョンセンシング | エンベック株式会社 |
| 株式会社ミッシュインターナショナル | LSAS Tec株式会社 | シストランジャパン合同会社 |
| スーパーレジン工業株式会社 | 株式会社スペースエンターテインメントラボラトリー | アナログ・デバイス株式会社 |
| TANIDA株式会社 | ジャパンマテリアル株式会社 | アンシス・ジャパン株式会社 |
| オーディーユージャパン株式会社 | IMIジャパン株式会社 | 株式会社NTTデータ |
| 株式会社大村製作所 | 株式会社ブラストラボ | 日本コントロールシステム株式会社 |
| 吉野電化工業株式会社 | 日本ムーグ株式会社 | アルウェットテクノロジー株式会社 |
| 株式会社華光 | キーサイトテクノロジー株式会社 | 扶桑商事株式会社 |
| 株式会社エアロパートナーズ | 株式会社ソリッド・ソリューションズ | 株式会社フラットフィールド |
| 日本海洋株式会社 | 三井物産エアロスペース | ストーブリ株式会社 |
| 日本電気株式会社 | 株式会社いぶき | 伊藤忠アビエーション株式会社 |
| 株式会社ジュピターコーポレーション | 株式会社フジコー | 株式会社磁気研究所 |
| 株式会社アルテックス | 日本ノヴァシステム株式会社 | 株式会社3D Printing Corporation |
| 三菱重工株式会社 | 株式会社ネクシス光洋 | Applied Intuition |
| 株式会社FLE | 株式会社アムテックス | カワサキモーターズ株式会社 |
| NSBT Japan | スパイレントコミュニケーションズ株式会社 | ミツフジ株式会社 |
| 東芝インフラシステムズ株式会社 | 一般社団法人 日本航空宇宙工業会 | 多摩川精機株式会社 |
| 株式会社石川製作所 | 日本ナショナルインスツルメンツ株式会社 | 新明和工業株式会社 |
| 株式会社東陽テクニカ | 伊藤忠ケーブルシステム株式会社 | |

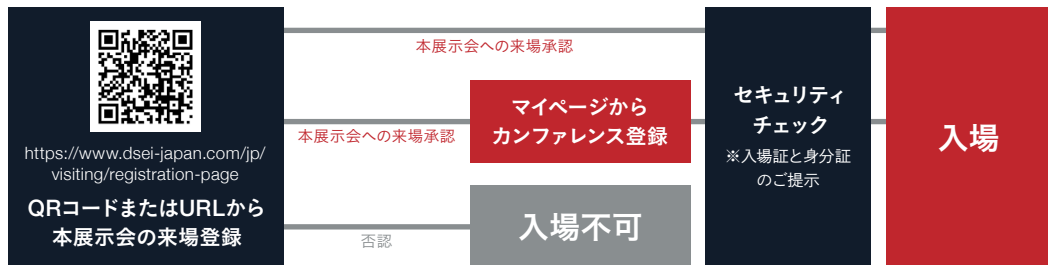
海外企業143社 (21カ国)

| | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| Electro Optic Systems | Glenair, Inc. | Systematic | Roke |
| ARSENAL 2000 JSC | Lind Electronics, Inc | VectorNav | ERG Aerospace |
| MetOcean Telematics | Thinklogical | Preligens | Quantum-Systems |
| Bohemia Interactive Simulations | DT Research | Princetel | SAAB |
| Patria | ThermoAnalytics | i3 System | Xenics |
| Noptel Oy | E-Tint | POLOMARCONI | Astute |
| IR Systems | Raytheon | General Atomics | Thales |
| MBDA | Air Frame Mfg & Supply | Battlespace Simulation | Stoof International |
| Taurus Systems | Aerovironment | ATN Europe | Collins Aerospace |
| Israel Aereospace Industries | Photonis France | Renaissance Strategic Advisor | Wilcox Industries |
| Rafael | Northrop Grumman | Sheild AI | Safran Vectronix Switzerland |
| Elbit Systems Ltd. | Planet Labs | Gecko Head Gear | Communications Audit |
| Ophir Optronics Solutions | Cohort | Thordon Bearings | FAIR MANAGEMENT |
| Cristanini | SEA | HR Smith Group of Companies | Turac |
| EpiGuard | CHESS DYNAMICS | SAM Medical | SES |
| Kongsberg | Miilux Oy | ATDI | PBS |
| Barzan Holdings | U-Reach Data Solutions | Smart Shooters | Fel Avionics |
| Alaris Antennas | Aimpoint AB | Esri | K-Best Technology Inc. |
| Security Risk | Theon Sensors | Leonardo IT | Tron Future Tech Inc. |
| SSAB EMEA AB | Scytalys | Procitec | Northrop Grumman Corporation |
| Nurol Makina | Survitec | Valpes | Textron Systems Corporation |
| REPKON | Sodern | EATON | AERALIS LTD. |
| BAE Systems | TenGate Advanced Armour | SYSTECON | Wings Aerospace LLC |
| Rolls Royce | UCargo | Blueprint Subsea | OY FORCIT AB |
| The Will-Burt Company (EU) Limited | Janes | Suex srl | AIM Infrarot-Module GmbH |
| FAUN Trackway Ltd. | Pearsons Engineering | Rohde & Schwarz | Ontic |
| Blueprint Subsea | InteSpring | HENSOLDT | Primary Arms |
| Horstman Defence | Subsea Craft | Schmidt & Bender | Smiths Interconnect |
| EOTech | Qioptiq | Smiths Detection | Vibrac LLC |
| Martin Baker | HiRel Connectors | Era a.s | OTTO Engineering |
| L3Harris Technologies | UK Defence & Security Exports | Pelican | Coda Octopus Products |
| The Lockheed Martin Corp | Walter Kraus | Dynamit Nobel Defence (DND) | Promoteq |
| KONGSBERG DEFENCE & AEROSPACE AS | Cobwebs | Hawkeye 360 | Tritech Group |
| Taiwan Solid Year company UTA Brand | MAS Zengrange | Scepter | Comrod |
| MAVEN ENGINEERING CORPORATION | Team Defence Australia | Lahner | Comrod |
| Leonardo DRS | SIBAT - Israel Ministry of Defence | Plantir | Boeing |

入場方法

当展示会は事前の来場登録が必要です。下記のQRコードまたはURLからお手続きをお願いいたします。

カンファレンスは参加登録を行う前に、必ず当展示会の来場登録を行う必要がございます。カンファレンスの登録は来場登録の承認後、マイページよりお申込が可能となります。セミナーは来場登録の承認後、必要手続きなくご参加いただけます。



※当展示会、カンファレンスの当日来場登録は受け付けておりません。必ず事前の登録をお願いいたします。

※当日は入場証（A4・カラーで印刷）と顔写真付き身分証をセキュリティチェックでご提示ください。

※ご登録後、主催による審査がございます。

※審査基準は公表しておりません。

A4カラー印刷の入場証をお持ちでない方はご入場いただけません。

幕張メッセまでのアクセス

展示会場：7・8ホール カンファレンス・セミナー会場：国際会議場2階

電車でお越しの方



空港からお越しの方

DSEI Japanのコロナ対策について



マスクの着用



検温の実施



手指の消毒



常時換気

以下の場合に入場いただけません

37.5°C以上の発熱がある、咳・全身倦怠感など体調が優れない、新型コロナウイルス感染症陽性とされた方との濃厚接触がある場合は入場をお断りいたします。

会場に関するお問い合わせ (DSEI Japan事務局)

E-mail : dseij-visitor@crisis-int.co.jp 電話 : 050-3163-7798 WEBサイト : www.dsei-japan.com/jp



CLARION
EVENTS