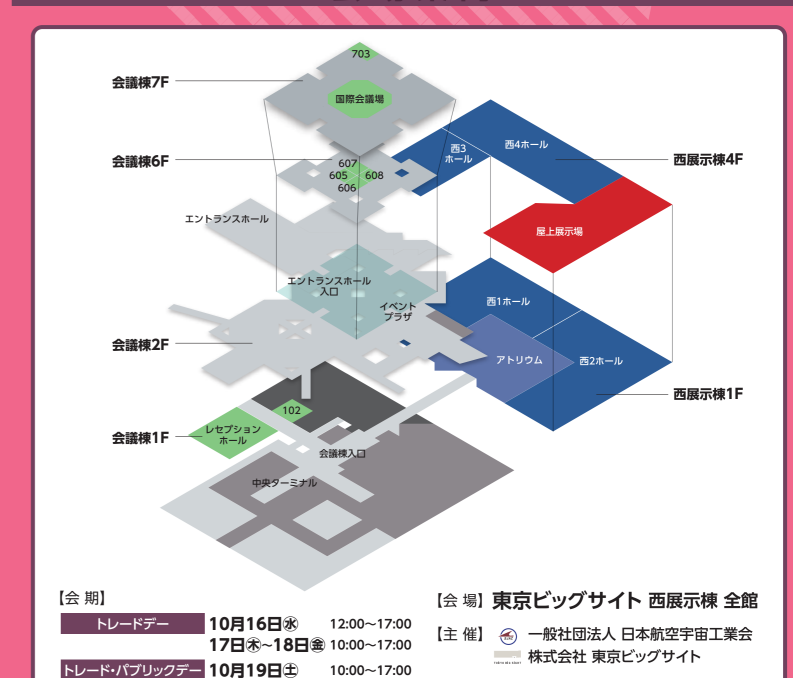


← 一般社団法人 日本航空宇宙工業会

株式会社 東京ビッグサイト

# 2024E除航空宇宙展 JAPAN INTERNATIONAL AEROSPACE EXHIBITION 2024

# 会場案内



JA公式Webサイト▶

\ FOLLOW US /

JA2024の最新情報を発信中!





休憩スペース 単煙所









# 主催者企画 (アトリウム)

・宇宙の深淵を探る日本の技術 ・月面プラントVR体験



• 船外活動宇宙服

フォトスポット

オフィシャル

ショップ

・ 「宇宙なんちゃら こてつくん」



こてつくん撮影会& ボードゲーム体験& ちょっくら宇宙撮影

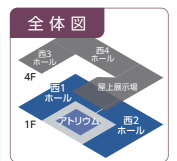
【19日生[トレード・パブリックデー]のみ 開催】

操縦を楽しもう

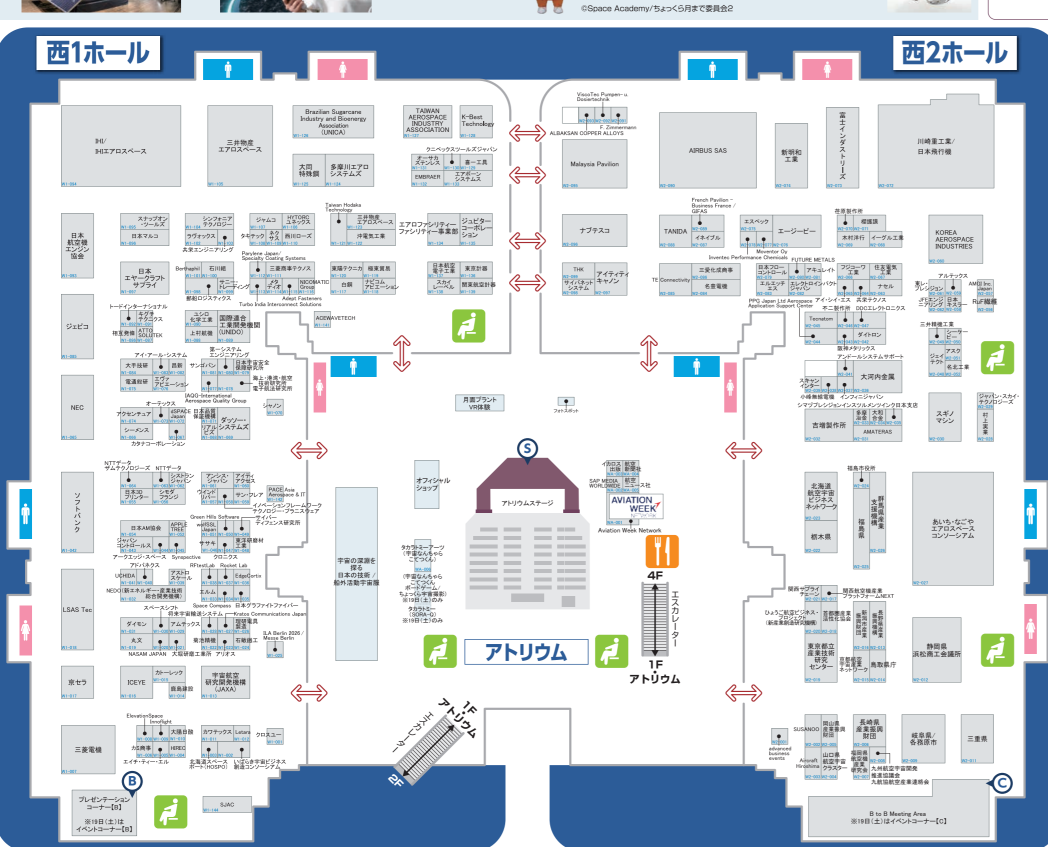
使って月面ロボット

• SORA-Q Flagship Modelを









# 出展者プレゼンテーション 1F 聴講無料

言語 (通訳含む) ■ 日本語 英 英語

# ■ アトリウムステージ(西展示棟1階)

	10/	17(木)			
	枠名	時間	出展者名	タイトル	使用言語
	S21	11:00~12:00	EdgeCortix 株式会社	Frontiers of Innovation: Is Edge Al Transforming Aerospace and Security	■英
	S22	13:00~14:00	Aviation Week Network	Developments in CCA Technologies and Programs / Asia Defence Market Trends and Forecasts	■英
S)	S23	15:00~16:00	デロイト トーマツ スペース アンド セキュリティ合同会社	メガトレンドを踏まえた日本の防衛・宇宙産業のあるべき姿(仮題)	
	10/	18(金)			
	枠名	時間	出展者名	タイトル	使用言語
	S31	11:00~12:00	Canadian Embassy	カナダの先端技術ランドスケープ	日英
	S32	13:00~14:00	株式会社NTTデータ	AW3D: 4,000プロジェクトに活用された技術力と革新性が拓く、衛星3D地図の新たな可能性	
	S33	15:00~16:30	国際連合工業開発機関 (UNIDO)	アジア・アフリカにおける航空宇宙関連ビジネスの機会と展望	英

### ■ 出展者プレゼンテーションコーナー【B】(西1ホール)

	ШÆ	ロノレビノノ	7373 7 [0]		
	10/	16(水)			
	枠名	時間	出展者名	タイトル	使用言語
	B11	13:30~14:15	SAE Industry Technologies Consortia (SAE ITC) (主出展者:SAE International)	Fitting Digital Standards in Tomorrow's Digital Ecosystems	日英
	B12	15:00~15:45	シストランジャパン合同会社	クラウドが危ない!米国防衛機関採用の翻訳技術	
	10/	17(木)			
	枠名	時間	出展者名	タイトル	使用言語
	B21	10:30~11:15	Chihuahua Global EDC	メキシコでのビジネス:チワワ州のチャンス	■英
	B22	12:00~12:45	三菱電機株式会社	先進レーダ衛星「だいち4号」の開発と三菱 電機の衛星データ利活用	
В	B23	13:30~14:15	アンシス・ジャパン株式会社	宇宙産業におけるデジタルエンジニアリングの 必要性	田英
	B24	15:00~15:45	HIREC株式会社	FIDES:欧州の信頼度解析手法などHIRECのS&MAサービスについて	■英
	10/	18(金)			
	枠名	時間	出展者名	タイトル	使用言語
	B31	10:30~11:15	日本3Dプリンター株式会社	マークフォージドジャパン(株)と送る 軽量化に最適!CFRP カーボン3Dプリンタ	
	B32	12:00~12:45	三菱電機株式会社	小型月着陸実証機「SLIM」の開発と三菱電 機の宇宙事業	
	B33	13:30~14:15	サイバネットシステム 株式会社	開発プロセスの高速化に向けたデジタルエンジニアリング活用促進のご提案	
	B34	15:00~16:30	Brazilian Sugarcane Industry and Bioenergy	Alcohol-to-jet (ATJ) for Sustainable Aviation Fuel (SAF) - Brazil & Japan	■英

内容は変更になる場合があります。

になる場合があります。 ゼンテーションの内容や受付方法については、各出展者にお問合せください。 最新情報や詳細な内容、お問合せ先は、公式Webサイトをご覧ください 出展者プレゼンテーションの内容や受付方法については、各出展者にお問合せください。

Association (UNICA) perspectives



AC-005



全体図

島津 製作所

#### アカデミックゾーン 出展会社名 AC-001 金沢工業大学 航空システム工学研究所 AC-002 名古屋大学ナショナルコンポジットセンター/岐阜大学Guコンポジット研究センター 東京都立産業技術高等専門学校 航空宇宙工学コース AC-004 東京都立大学 機械システム工学科 航空宇宙材料研究室

AC-006 大阪公立大学 AC-007 東京大学 大学院工学系研究科 マテリアル工学専攻 AC-008 東京大学 航空宇宙工学専攻 航空宇宙革新構造設計寄付講座 帝京大学

AC-011 福井工業大学 AC-012 横浜国立大学 AC-013 大阪大学 接合科学研究所 藤井研究室 AC-014 東京工業大学/千葉大学/大阪大学

早稲田大学 細井研究室

AC-010 京都産業大学 神山宇宙科学研究所

AC-015 トヨタ学園 豊田工業大学 [協賛] 公益財団法人 航空機国際共同開発促進基金(IADF)

# 出展者プレゼンテーション 4F 聴講無料

言語 (通訳含む) 日本語 英英語

| 出展者プレゼンテーションコーナー【A】 (西3ホール)

	10/1	6 (水)			
	枠名	時間	出展者名	タイトル	使用言語
	A11	12:45~13:30	Performance Review Institute (PRI) (主出展者:SAE International)	Ensuring Quality in Aerospace: The Benefit of Nadcap Accreditation	■英
	A12	14:15~15:00	イノベーションフレームワークテク ノロジー・プラニスウェア株式会社	事例から学ぶ、製品開発を成功させるためのプログラム・プロジェクトマネジメント	
	A13	15:45~16:30	日本キスラー合同会社	宇宙機器試験に使用されるセンサと海外での事例	日英
	10/1	7(木)			
	枠名	時 間	出展者名	タイトル	使用言語
	A21	11:15~12:00	SAE Industry Technologies Consortia (SAE ITC) (主出展者:SAE International)	Leveraging ARINC Standards beyond commercial aviation	■英
4)	A22	12:45~13:30	ViscoTec Pumpen- u. Dosiertechnik GmbH	Precision Perfected:The Future of Aircraft Production Through Fully Automated Dosing Systems	英
	A23	14:15~15:00	WB Group (主出展者:株式会社FaroStar)	UAV (無人航空機・ドローン) での監視、偵察、攻撃システム - 概要と能力	■英
	A24	15:45~16:30	株式会社スペースシフト	【パネルディスカッション】事業共創プログラム 「SateLab( サテラボ )」のご紹介	
	10/1	8(金)			
	枠名	時間	出展者名	タイトル	使用言語
	A31	11:15~12:00	川崎重工業株式会社	日本ヘリコプター事業促進協議会: ヘリコプター事業の未来展望(仮題)	日英
	A32	12:45~13:30	株式会社三ツ知 (主出展者:三重県)	高強度水素配管コネクターの開発 -鉄系超合金と3Dプリンターの応用-	
	A33	14:15~15:00	IFSジャパン株式会社	データをインサイトへ。 AIで進化する航空宇宙・防衛向けMROシステム	
	A34	15:45~16:30	PPG Japan Ltd Aerospace Application Support Center	グローバル航空宇宙産業を支えるPPG Aerospaceの 化学品管理及び小分け充填サービス	

内容は変更になる場合があります。

になる場合があります。

ゼンテーションの内容や受付方法については、各出展者にお問合せください。

最新情報や詳細な内容、お問合せ先は、公式Webサイトをご覧ください 出展者プレゼンテーションの内容や受付方法については、各出展者にお問合せください。



**Visit The USA Partnership Pavilion** in WEST HALL #4



or online via our digital directory
POWERED BY
Sourcehere.com



**Reechcraft** 

BY TEXTRON AVIATION

W03-023

コーナー 【A】

西3ホール



■国内出展者		株式会社AMGI Inc. Japan エージーピー	W2-057 W2-076
アークエッジ・スペース	W1-044	エヌスクエア株式会社	W2-070
RFtestLab有限会社	W1-038	エスペック株式会社	W2-075
株式会社アイ・アール・システム	W1-083	EdgeCortix株式会社	W1-036
株式会社IHI 株式会社アイ・エヌ・シー・エンジニアリング	W1-094	株式会社NTTデータ ザムテクノロジーズ 株式会社中央エンジニアリング	W1-064
株式会社IHIエアロマニュファクチャリング		NEC	W1-065
株式会社IHIキャスティングス		NTKインターナショナル株式会社	W3-022
株式会社IHIジェットサービス		株式会社NTTデータ	W1-063
明星電気株式会社 株式会社IHIエアロスペース	W1-094	株式会社荏原製作所 株式会社エルエッチエス	W2-070 W2-083
IFSジャパン株式会社	W4-057	ジャコムトレーディング株式会社	W2-003
株式会社アイ・シイ・エス	W2-065	Curtiss-Wright	
あいち・なごやエアロスペースコンソーシアム	W2-027	LSAS Tec株式会社	W1-018
株式会社青海製作所 イセ工業株式会社		株式会社エルム エレクトロインパクトジャパン株式会社	W1-033 W2-082
株式会社NSR JAPAN		株式会社ElevationSpace	W1-008
加賀産業株式会社		オーウエル株式会社	W4-001
株式会社クオリテム		大河内金属株式会社	W2-036
株式会社クリモト		株式会社オーサカステンレス	W1-131
株式会社弘和テック SATOH GROUP		株式会社大手技研 マキシメーター・フルード・テクノロジーズ株式会社	W1-084
サン樹脂株式会社		オーテックス株式会社	W1-073
株式会社J·3D		Gooch & Housego Japan株式会社	
株式会社JAMS		有限会社大堀研磨工業所	W1-021
株式会社タカギスチール 中央可鍛工業株式会社		公益財団法人岡山県産業振興財団 ウイングウィン岡山	W2-005
中央可報工業株式会社 株式会社動研		ウイングウィン岡山 沖電気工業株式会社	W1-122
東明グループ		- 1 Sections of the Control of the C	
名古屋品証研株式会社		か	
三鷹製版株式会社		株式会社海外物産	W4-047
株式会社和田製作所渡辺精密工業株式会社		国立研究開発法人海上·港湾·航空技術研究所 電子航法研究所 鹿島建設株式会社	W1-0/8 W1-014
アイティアクセス株式会社	W1-060	株式会社カタナコーポレーション	W1-067
株式会社アイティティキャノン	W2-097	カトーレック株式会社	W1-015
株式会社アキュレイト	W2-081	兼松株式会社	W3-009
アクセンチュア株式会社 アクテック株式会社	W1-074 W3-003	兼松株式会社 三菱地所株式会社	W3-010
株式会社アスク	W2-051	兼松エアロスペース株式会社	W3-008
株式会社アストロスケール	W1-039	カミ商事株式会社	W1-006
APPLE TREE株式会社	W1-052	株式会社山本鉄工所	
株式会社アドバネクス AMATERAS	W1-040 W2-031	川崎重工業株式会社 カワサキモータース株式会社	W2-072
株式会社エイチ・エー・ティー		カワテックス株式会社	W1-011
株式会社 Opportunity		関西航空機産業プラットフォームNEXT	W2-017
株式会社上島熱処理工業所 電化皮膜工業株式会社		公益社団法人関西経済連合会 経済産業省近畿経済産業局	
電1C皮膜工業休式会社 株式会社ナガセ		栓消性乗自攻蔵栓消性未向 関西サプライチェーン	W2-021
三益工業株式会社		株式会社呉匠	
株式会社アムテックス	W1-029	有限会社ファインテック	
SPIRENT Communications アメリカ・ツウ・ジャパン・エルエルシー	W4-056	関東航空計器株式会社 喜一工具株式会社	W1-139 W1-129
アリオス株式会社	W1-023	株式会社菊池精機	W1-022
株式会社アルテックス	W2-059	株式会社キグチテクニクス	W1-091
株式会社アルメディオ	W4-049	岐阜県/各務原市	W2-009
アンシス・ジャパン株式会社 アンドールシステムサポート株式会社	W1-061 W2-041	株式会社IAC 株式会社岩田製作所	
ピカリング・インターフェース社		APCエアロスペシャルティ株式会社	
アンフェノールジャパン株式会社	W3-019	岐阜航空機部品クラスター	
イーグル工業株式会社	W2-068	徳田工業株式会社 株式会社ナベヤ	
イカロス出版株式会社 株式会社石川エナジーリサーチ	WA-003 W3-002	株式会社水野鉄工所	
株式会社石川組	W1-100	株式会社和興	
石敏鐵工株式会社	W1-024	株式会社木村洋行	W2-069
イネイブル株式会社 株式会社井上鉄工所	W2-087 W3-014	九州航空宇宙開発推進協議会 九航協航空産業連絡会 株式会社エヌ・エフ・ティ	W2-008
イバーションフレームワークテクノロジー・プラニスウェア株式会社		MPO法人 円陣スペースエンジニアリングチーム	
いばらき宇宙ビジネス創造コンソーシアム	W1-002	大分県	
茨城県産業技術イノベーションセンター		鹿児島県	
岩瀬光学株式会社 大塚セラミックス株式会社		QPS研究所 株式会社高橋精機製作所	
新熱工業株式会社		株式会社中島ターレット	
株式会社ダイイチ・ファブ・テック		福岡県	
株式会社たすく		ミツワハガネ株式会社	
インフィニジャパン株式会社 ウインドリバー株式会社	W2-037 W1-057	株式会社YSK 共栄エンジニアリング株式会社	W1-103
上村航機株式会社	W1-037	共衆エクジーアリング株式云社	W2-064
株式会社UCHIDA	W1-041	京セラ株式会社	W1-017
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)	W1-013	KYOCERA AVX Components Corporation	
German Aerospace Center (DLR) wolfSSL Japan合同会社	W1-051	京セラSOC株式会社 京都航空宇宙産業ネットワーク	W2-015
株式会社AirKamuy	W3-034	株式会社草川精機	**Z=U1J
Aircraft Hiroshima	W2-003	株式会社KOYO熱錬	
株式会社インタフェース		株式会社中金	
株式会社ヒロコージェットテクノロジー Blue Sky Frontier株式会社		株式会社寺内製作所 極東貿易株式会社	W1-119
株式会社三差製作所		極果貿易株式会社 Amphenol Cable & Interconnect Technologies, LTD.	VV 1-119
森田工業株式会社		クニペックスツールズジャパン株式会社	W1-130
エアボーンシステムス株式会社	W1-133	Kratos Communications Japan, Inc.	W1-027
エアロファシリティー株式会社 航空機事業部 エアロファシリティー株式会社 ファシリティー事業等		一般社団法人クロスユー クロニクス株式会社	W1-001
エアロファシリティー株式会社 ファシリティー事業部 株式会社エイチ・ティー・エル	W1-134 W1-005	グローグス株式会社 GROB Japan株式会社	W1-047 W4-036
エヴァアビエーション	W1-003	公益財団法人群馬県産業支援機構	W2-026

株式会社オーテック		た
高陽精工株式会社		株式会社第一システムエンジニアリ
三友精機株式会社		大同特殊鋼株式会社
株式会社フジ電科 株式会社山岸製作所		ダイトロン株式会社 株式会社ダイモン
株式会社ユー・コーポレーション		大陽日酸株式会社
航空自衛隊	W3-006	株式会社タカラトミーアーツ (宇宙なんちゃら こ
株式会社航空新聞社	WA-004	タキテック株式会社
株式会社航空ニュース社 コーンズ テクノロジー株式会社	WA-005 W3-024	ダッソー・システムズ株式会社 TANIDA株式会社
Martin-Baker Aircraft Co. Ltd.	W3-024	多摩川エアロシステムズ株式会社
小峰無線電機株式会社	W2-038	多摩冶金株式会社
		TE Connectivity
さ	18/1 040	DSEI Japan
サイバーディフェンス研究所 サイバネットシステム株式会社	W1-049 W2-098	dSPACE Japan 株式会社 DDCエレクトロニクス株式会社
樱護謨株式会社	W2-071	JFE商事エレクトロニクス株式会社
株式会社ササキ	W1-046	パルスモ株式会社
サニー・トレーディング株式会社	W1-099	THK株式会社
Marotta Controls, Inc Precision Tube Bending, Inc		デロイト トーマツ スペース アンド セキュリテ 株式会社電通総研
三愛化成商事株式会社	W2-086	東京計器株式会社
サンゴバン株式会社	W1-081	地方独立行政法人東京都立産業技術研究
株式会社サン・フレア	W1-059	東洋研磨材工業株式会社
株式会社シーケービー Fives Machining SAS	W2-050	株式会社東陽テクニカ 東レ・プレシジョン株式会社
OTEC Präzisionsfinish GmbH		株式会社トードインターナショナル
シーメンス株式会社	W1-066	栃木県
JFEエンジニアリング株式会社	W2-062	株式会社石井機械製作所
株式会社ジェイテクト	W2-048 W1-085	菊地歯車株式会社 株式会社 株式会社
株式会社ジェピコ 静岡県 浜松商工会議所	W1-085 W2-012	株式会社雀宮産業 株式会社テツカクリエート
株式会社青島歯車製作所		栃木航空宇宙懇話会
株式会社アオヤマ精工		株式会社BULL
有限会社岩倉溶接工業所		鳥取県庁
株式会社エステック 金子歯車工業株式会社		アストロデザイン株式会社 株式会社スペースシフト
神谷理研株式会社		MASUYAMA-MFG株式会社
株式会社木村鋳造所		有限会社山本精機
サカイ産業株式会社		
城北機業株式会社 株式会社中遠熱処理技研		な 公益財団法人長崎県産業振興財団
株式会社テクニカルサポート		株式会社ウラノ
株式会社テクノ・モーターエンジニアリング		渗透工業株式会社
パルステック工業株式会社		株式会社濱田屋商店/ハマックス村
不二工機製造株式会社		公益財団法人長野県産業振興機構 エアロスペース飯田
株式会社ブローチ研削工業所 株式会社焼津精機		ゴコー電工株式会社
シストランジャパン合同会社	W1-062	多摩川精機株式会社
株式会社島津製作所	W3-001	株式会社羽生田鉄工所
シマヅプレシジョンインスツルメンツインク日本支店		株式会社フクシマ
シモダフランジ株式会社 株式会社シャノン	W1-056 W1-070	名古屋商工会議所/メッセナゴヤ20 NASAM JAPAN株式会社
ジャパンコントロールス株式会社	W1-043	株式会社ナセル
株式会社Japan General Aviation Service	W3-033	ナビコムアビエーション株式会社
CIRRUS AIRCRAFT		ナブテスコ株式会社
Garmin International Inc 株式会社ジャパン・スカイ・テクノロジーズ	W2 020	公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ
Japan Drone / 次世代エアモビリティEXPO		有限会社小林製作所
· ·	W1-107	佐渡精密株式会社
一般社団法人首都圏産業活性化協会	W2-018	JASPA株式会社
梅原モデル株式会社		タンレイ工業株式会社
エクストコム株式会社 3D測定.com		新潟メタリコン工業株式会社 日佑電子株式会社
株式会社TOKAI精工		パールライト工業株式会社
株式会社トコウ		株式会社丸菱電子
株式会社八洋		YSEC株式会社
山下電装株式会社 株式会社ジュピターコーポレーション	W1-135	西川ローズ株式会社 西川株式会社
株式会社昌新	W1-082	日本エヤークラフトサプライ株式会
将来宇宙輸送システム株式会社	W1-028	日本飛行機株式会社
株式会社Synspective	W1-045	一般社団法人日本宇宙安全保障研究
シンフォニアテクノロジー株式会社 新明和工業株式会社	W1-104 W2-074	一般財団法人 防衛技術協会 一般社団法人日本AM協会
利明化工業体式云社 スカイレーベル株式会社	W1-138	株式会社ODEC
Tronair, Inc.		オリックス・レンテック株式会社
株式会社スギノマシン	W2-030	大陽日酸株式会社
株式会社スキャンインター SUSANOO	W2-039	ニデックマシンツール株式会社 日本積層造形株式会社
株式会社キグチテクニクス	W2-002	日本キスラー合同会社
秦精工株式会社		日本グラファイトファイバー株式会社
株式会社ファデコ		日鉄ケミカル & マテリアル株式会
株式会社MAKATA	14/1 005	日本航空株式会社
スナップオン・ツールズ株式会社 株式会社SUBARU	W1-095 W3-005	一般財団法人日本航空機エンジン版 一般財団法人日本航空機開発協会
株式会社Space Compass	W1-034	日本航空電子工業株式会社
株式会社スペースシフト	W1-030	日本コネクト工業株式会社
住友電気工業株式会社	W2-067	日本3Dプリンター株式会社
	14/2 0	
3S International 株式会社	W3-017 W4-006	株式会社日本デジコム Satcom Direct
	W3-017 W4-006 W1-086	株式会社日本デジコム Satcom Direct 日本パナトロニック株式会社
3S International 株式会社 全日本空輸株式会社	W4-006	Satcom Direct
3S International 株式会社 全日本空輸株式会社 相互発條株式会社	W4-006 W1-086	Satcom Direct 日本パナトロニック株式会社

ブース番号の見方

▲ ▲ ホール名 ホール番号

た	
株式会社第一システムエンジニアリング	W1-080
大同特殊鋼株式会社	W1-125
ダイトロン株式会社	W2-042
株式会社ダイモン	W1-031
大陽日酸株式会社	W1-010
株式会社タカラトミーアーツ (宇宙なんちゃら こてつくん)	WA-006
タキテック株式会社	W1-108
ダッソー・システムズ株式会社	W1-069
TANIDA株式会社	W2-088
多摩川エアロシステムズ株式会社	W1-124
多摩冶金株式会社 TF Common and in the	W2-033 W2-085
TE Connectivity DSEI Japan	W2-085 W3-027
dSPACE Japan 株式会社	W1-072
DDCエレクトロニクス株式会社	W2-047
JFE商事エレクトロニクス株式会社	
パルスモ株式会社	
THK株式会社	W2-099
デロイト トーマツ スペース アンド セキュリティ合同会社	-
株式会社電通総研	W1-075
東京計器株式会社	W1-136
地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター	
東洋研磨材工業株式会社	W1-048
株式会社東陽テクニカ	W1-120
東レ・プレシジョン株式会社 株式会社トードインターナショナル	W2-061 W1-092
栃木県	W2-022
株式会社石井機械製作所	VV2-022
菊地歯車株式会社	
株式会社雀宮産業	
株式会社テツカクリエート	
栃木航空宇宙懇話会	
株式会社BULL	
鳥取県庁	W2-014
アストロデザイン株式会社	
株式会社スペースシフト	
MASUYAMA-MFG株式会社 有限会社山本精機	
<b>有限五红田华相极</b>	
な	
公益財団法人長崎県産業振興財団	W2-006
株式会社ウラノ	
渗透工業株式会社	
株式会社濱田屋商店/ハマックス株式会社	
	W2-013
公益財団法人長野県産業振興機構	WZ-013
エアロスペース飯田	W2-013
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社	WZ-U13
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社	W2-015
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所	W2-013
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ	W3-036
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所	
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社779シマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024	W3-036
エアロスペース飯田 ゴコ一電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社	W3-036 W1-020
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアビエーション株式会社 ナプテスコ株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フタシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナプラスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フラシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアビエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社小林製作所	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社リ林製作所 佐渡精密株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社779シマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアビエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社小林製作所 佐藤株式会社 JASPA株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社7クシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナプラスフ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社が林製作所 佐渡精密株式会社 タンレイ工業株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社779シマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアビエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社小林製作所 佐藤株式会社 JASPA株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社小が製作所 佐渡精密株式会社 メンレイ工業株式会社 新潟メタリコン工業株式会社 新潟メタリコン工業株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社リ外製作所 佐渡精密株式会社 タンレイ工業株式会社 野ンレイ工業株式会社 日佑電子株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社が表社 JASPA株式会社 タンレイ工業株式会社 新潟メタリコン工業株式会社 パールライト工業株式会社 パールライト工業株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社がよ会社 メンレイ工業株式会社 リメタレイ工業株式会社 日佑電子株式会社 パールライト工業株式会社 株式会社 西川ローズ株式会社 西川ローズ株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ は、新潟を株式会社 メンレイ工業株式会社 メンレイ工業株式会社 デルールライト工業株式会社 パールライト工業株式会社 株式会社丸菱電子 YEC株式会社 西川に一大株式会社 西川に一大株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社 セル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社小林製作所 佐護精密株式会社 タンレイ工業株式会社 タンレイ工業株式会社 リールライト工業株式会社 町川・ライト工業株式会社 地・パールライト工業株式会社 地・パールライト工業株式会社 地・ボース・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社別生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 クンサイス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・大学・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 ン 盆財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社がよ会社 メンレイ工業株式会社 リJASPA株式会社 リメンレイ工業株式会社 明治・アルライト工業株式会社 地ボス会社のより、アリーアイト工業株式会社 地ボス会社の近に株式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 日本飛行機株式会社 日本飛行機株式会社 日本飛行機株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナレル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社小林製作所 佐渡精密株式会社 タンレイ工業株式会社 タンレイ工業株式会社 デールライト工業株式会社 パールライト工業株式会社 西川ローズ株式会社 西川ローズ株式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は大新議会社 西川は大新議会社 西川は大新議会社 西川は大新議会社 西川は大新議会社 西川は大新議会社 西川は大新議会社 西川は大新議会社 西川は大藤大郎会社 西川は大藤大郎会社 西川は大藤大郎会社 西川は大藤大郎会社 西川は大藤大郎会社 田本和行機株式会社 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 ン 盆財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社がよ会社 メンレイ工業株式会社 リJASPA株式会社 リメンレイ工業株式会社 明治・アルライト工業株式会社 地ボス会社のより、アリーアイト工業株式会社 地ボス会社の近に株式会社 西川は式会社 西川は式会社 西川は式会社 日本飛行機株式会社 日本飛行機株式会社 日本飛行機株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社別生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社小がジウ 有限会社小がジウ 有限会社小が製作所 佐渡精密株式会社 メンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイエ業株式会社 ガールライト工業株式会社 近川ローズ株式会社 西川ローズ株式会社 西川中式会社入野電子 YSEC株式会社 西川中式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 日本飛行機株式会社 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所 一般社団法人日本AM協会 株式会社ODEC	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナレル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社・が対ウ 有限会社・が対ウ 有限会社・が対ウ 有限会社・が表社 JASPA株式会社 タンレイ工業株式会社 ダンレイ工業株式会社 デールライト工業株式会社 が一ルライト工業株式会社 が一ルライト工業株式会社 地式会社丸菱電子 YSEC株式会社 西川体式会社 西川株式会社 日本エヤークラフトサプライ株式会社 日本和行機株式会社 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所 一般財団法人 防衛技術協会 一般社団法人日本AM協会	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社小林製作所 佐渡精密株式会社 JASPA株式会社 タンレイ工業株式会社 明ンイト工業株式会社 が、ルライト工業株式会社 地式会社のよりに表され 西川は式会社 西川は式会社 四川ローズ株式会社 西川は式会社 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所 一般財団法人日本本の協会 株式会社 の般社団法人日本AM協会 株式会社 のおりないた。	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 大ブテスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 がりつ 有限会社ががウ 有限会社ががウ 有限会社ががウ 有限会社ががウ 有限会社ががウ 有限会社がよ会社 メタンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 がールライト工業株式会社 形温メタリコン工業株式会社 日佑電子株式会社 がールライト工業株式会社 大工会社入野電子 アSEC株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 一般社団法人日本字目安全保障研究所 一般対団法人日本AM協会 株式会社〇DEC オリックス・レンテック株式会社 大曜日酸株式会社 ニアクマシンツール株式会社 日本積層造形株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナピコムアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 ン益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社小林製作所 佐渡精密株式会社 JASPA株式会社 タンレイ工業株式会社 明ルイン・大変精密株式会社 地式会社ガゾウストレンテックを対象をは 西川は式会社 四川は式会社 四川は式会社 四川は式会社 四川は式会社 四川は大会社 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所 一般財団法人日本本の経会社 大場古のEC オリックス・レンテック株式会社 大場日酸株式会社 大場日酸株式会社 大場日酸株式会社 大場日酸株式会社 大場日酸株式会社 大場日酸株式会社 一般社団法人日本AM協会 株式会社のDEC オリックス・レンテック株式会社 大場日酸株式会社 上本報層造形株式会社 日本キスラー合同会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナレル ナピコムアピエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社ガゾウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社がメウ 有限会社がよ会社 タンレイ工業株式会社 JASPA株式会社 リンレイ工業株式会社 リンレイ工業株式会社 リンレイ工業株式会社 アールライト工業株式会社 地元会社入選電子 大野区株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西州株式会社 西州株式会社 西州株式会社 大野田が成られていた。 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所 一般財団法人日本中は安全保障研究所 一般財団法人日本中は安全保障研究所 一般財団法人日本中は安全保障研究所 一般財団法人日本本のが協会 株式会社へのBEC オリックス・レンテック株式会社 大陽日酸株式会社 ニデックマシンツール株式会社 日本スラー合同会社 日本オフラートファイバー株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社小が製作所 佐渡精密株式会社 メンレイ工業株式会社 新潟メタリコン工業株式会社 日佑電子株式会社 パールライト工業株式会社 地、デールライト工業株式会社 西川ローズ株式会社 西川ローズ株式会社 西川は一大株式会社 西川は一大株式会社 西川は一大株式会社 大が会社入菱電子 YSEC株式会社 西川に一大株式会社 大大会社入野で展研究所 一般村団法人日本宇宙安全保障研究所 一般村団法人日本宇宙安全保障研究所 一般村団法人日本AM協会 株式会社〇DEC オリックス・レンテック株式会社 上岸ックマシンツール株式会社 日本種層造形株式会社 日本本スラーの目会社 日本オスラーマトファイバー株式会社 日本オスラーフィーアフィードファイバー株式会社 日本グラファイトファイバー株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 カンスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 がどウ 有限会社ががウ 有限会社ががウ 有限会社ががウ 有限会社がよ会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイエ業株式会社 がールライト工業株式会社 形に乗る社入野電子 アSEC株式会社 西川中ズ大会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 一般社団法人日本東田安全保障研究所 一般社団法人日本AM協会 株式会社へDEC オリックス・レンテック株式会社 日本東日で教式会社 日本本スラー合同会社 日本本スラー合同会社 日本本スラー合同会社 日本オフラーアルアイバー株式会社 日本オフラフトレフアイバー株式会社 日本オフラファイバー株式会社 日本イフラファイバー株式会社 日本イフラファイルアイバー株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナレル ナピコムアピエーション株式会社 大プテスコ株式会社 クンはアピエーション株式会社 ナプテスコ株式会社 の益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社小林製作所 佐渡精密株式会社 タンレイ工業株式会社 リASPA株式会社 タンレイ工業株式会社 所一ルライト工業株式会社 地式会社のエンエ業株式会社 地式会社のエンエ業株式会社 地大会社へよきな 西川はて会社 西川はて会社 一般社団法人日本宇宙安全保障研究所 一般財団法人日本本の協会 株式会社 の財団法人日本本の協会 株式会社 の財団法人日本本の協会 株式会社 の財団法人日本本の協会 株式会社 の財団法人日本本の公主 大陽日酸株式会社 日本オクラファイトファイパー株式会社 日本オクラファイトファイパー株式会社 日本オクラファイトファイパー株式会社 日本がテンカル をマテリアル株式会社 日本がフラファイトファイパー株式会社 日本がフラファイトファイパー株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004 W1-093
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナレル ナピコムアピエーション株式会社 大ブテスコ株式会社 クンは大型には、大型では、大型では、大型では、大型では、大型では、大型では、大型では、大型で	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社小が製作所 佐渡精密株式会社 JASPA株式会社 新潟メタリコン工業株式会社 町川と変替がまた。 のサイト工業株式会社 の川ローズ株式会社 の川ローズ株式会社 の川ローズ株式会社 西川は一大会社丸菱電子 YSEC株式会社 西川は一大会社丸菱電子 YSEC株式会社 西川は一大株式会社 大ボ会社入野場が開始会 株式会社の巨に オリックス・レンテック株式会社 上降日酸株式会社 上海の最近に大田本株式会社 日本積層直形株式会社 日本オスラー合同会社 日本オスラーフィトファイバー株式会社 日本オスラーフィーアンイル・株式会社 日本オスラーフィーアンイ・大学の関連法人日本航空機大式会社 日本オスラーフィーアックマシンツール株式会社 日本が空まりた。 日本航空機大工会社 日本がでまた会社 日本がでまた。 日本航空機大工会社 日本がでまた。 日本航空機大工会社 日本航空機大工会社 日本航空機大工会社 日本航空機大工会社 日本航空機大工会社 日本航空機大工会社 日本航空機大工会社 日本航空株式会社 一般財団法人日本航空機関発協会 日本航空電子工業株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004 W1-093 W4-002
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フクシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナレル ナピコムアピエーション株式会社 大ブテスコ株式会社 クンは大型には、大型では、大型では、大型では、大型では、大型では、大型では、大型では、大型で	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004 W1-093 W4-002 W1-137
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社羽生田鉄工所 株式会社羽生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 大ブラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 大ガラスコ株式会社 がゾウ 有限会社がゾウ 有限会社がメウムイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 ガンレイ工業株式会社 がールライト工業株式会社 がールライト工業株式会社 がールライト工業株式会社 地工会社入野電子 アSEC株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 一般社団法人日本第行機株式会社 日本飛行機株式会社 一般社団法人日本AM協会 株式会社へDEC オリックス・レンテック株式会社 日本和人間会社 日本スラー合同会社 日本本スラー合同会社 日本オフラファルナス会社 日本本スラー合同会社 日本がラファイル株式会社 日本イフラフトナファイバー株式会社 日本オフラーカーのように 東京を株式会社 日本イフラファイルを式会社 日本イフラファイルを式会社 日本イフラーカーのよりに 日本が定場によりに 日本が定場によりに 日本が定場によりに 日本の記録会 日本コスクト工業株式会社 日本コスクト工業株式会社	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004 W1-093 W4-004 W1-093 W4-002 W1-137 W3-016
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナセル ナビコムアビエーション株式会社 ナブテスコ株式会社 公益財団法人新潟市産業振興財団 株式会社がゾウ 有限会社がゾウ 有限会社がゾウ 有限会社が近点とは JASPA株式会社 野ぶと社 リムシアと工業株式会社 ガルシイト工業株式会社 パールライト工業株式会社 パールライト工業株式会社 西川ローズ株式会社 西川ローズ株式会社 西川は一大株式会社 西川は一大株式会社 日本飛行機株式会社 一般社団法人日本和M協会 株式会社へ般社団法人日本和M協会 株式会社への設団法人 防衛技術協会 株式会社のDEC オリックス・レンテック株式会社 日本スラフタ・レンテック株式会社 日本スラー合同会社 日本イスラーの場団は、日本株式会社 日本イスラーの場団は、人日本航空機関発協会 日本がラファイトアッイバー株式会社 日本がラファイトアッイが「株式会社 日本オスラーは 日本が三大体式会社 日本オスラーは 日本が三大体式会社 日本オスラーは 日本が三大体式会社 日本オスラーは 日本が三大体式会社 日本オスラト工業株式会社 日本コネット工業株式会社 日本コネット工業株式会社 日本オンリンター株式会社 日本オンリンター株式会社 日本オンリンター株式会社 日本オンリンター株式会社 日本オンリンター株式会社 日本オジコム Satcom Direct	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004 W1-093 W4-002 W1-137 W3-016 W1-055
エアロスペース飯田 ゴコー電工株式会社 多摩川精機株式会社 株式会社列生田鉄工所 株式会社フシマ 名古屋商工会議所/メッセナゴヤ2024 NASAM JAPAN株式会社 株式会社ナレル ナピコムアピエーション株式会社 大プテスコ株式会社 クンはアピエーション株式会社 大プテスコ株式会社 が出力を展開時間 株式会社がゾウ 有限会社がゾウ 有限会社がメウカスを大きな社 リJASPA株式会社 リンレイ工業株式会社 リンレイ工業株式会社 リンレイ工業株式会社 リンレイ工業株式会社 リンレイ工業株式会社 のエアイト工業株式会社 地元といる会社 の川は元会社 の川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 西川株式会社 大学アクラフトサプライ株式会社 西川株式会社 日本森行機株式会社 中教社団法人日本本時毎年第一般財団法人日本AM協会 株式会社のDEC オリックス・レンテック株式会社 大場日酸株式会社 コニアックマシンツール株式会社 日本スラー合同会社 日本イラファイトファイパー株式会社 日本がラファイトファイパー株式会社 日本がラファイトファイパー株式会社 日本がラファイトファイパー株式会社 日本がラファイトファイパー株式会社 日本がラファイトコートの表別団法人日本航空機開発協会 日本航空機可法人日本航空機開発協会 日本航空標子工業株式会社 日本コスクト工業株式会社 日本コスクト工業株式会社 日本コスクト工業株式会社 日本コンプリンター株式会社 日本アジコム	W3-036 W1-020 W2-063 W1-118 W2-096 W2-016 W1-110 W1-097 W2-072 W1-079 W1-054 W2-058 W1-035 W4-004 W1-093 W4-002 W1-137 W3-016 W1-055

ネクサス株式会社 NEDO (国立研究開発法人新エネルギー・ 産業技術総合開発機構) 株式会社アークエッジ・スペース	W1-109 W1-032
株式会社アクセルスペース 株式会社ジェネシア	
株式会社Space Compass	
は	
HYTORC ユネックス合同会社 HIREC株式会社	W1-106 W1-004
白銅株式会社	W1-117
株式会社阪神メタリックス PPG Japan Ltd Aerospace Application	W2-043
Support Center	W2-044
ひょうご航空ビジネス・プロジェクト (公益財団法人新産業創造研究機構)	W2-020
明石化成工業株式会社	
アリオテクノ株式会社 株式会社稲坂歯車製作所	
大阪富士工業株式会社	
株式会社オオナガ カルモ鋳工株式会社	
川西航空機器工業株式会社	
株式会社きしろ 共栄テクノス株式会社	
是常精工株式会社	
佐藤精機株式会社	
株式会社佐野鉄工所 株式会社シミズテック	
株式会社ジャスティード	
株式会社城洋 神鋼検査サービス株式会社	
株式会社大日製作所	
大和精工株式会社トーカロ株式会社	
株式会社野村鍍金	
ハマックス株式会社	
株式会社兵庫精密工業所 有限会社ファインテック	
福伸電機株式会社	
山城機工株式会社 株式会社山本金属製作所	
美岡工業株式会社	
ワールド工業株式会社 株式会社FaroStar	W3-004
WB Group	¥¥3-004
福岡県航空機産業研究会	W2-007
株式会社エヌ.エフ.テイ 佳秀工業株式会社	
株式会社九州電化	
株式会社戸畑製作所 株式会社中島ターレット	
株式会社フクネツ	W2-025
福島県株式会社アイ・エス・アイ	WZ-UZ5
株式会社オウジ	
株式会社スペースエンターテインメントラボラトリー 株式会社NAKANO	
日工産業株式会社 福島工場	
福島市役所 株式会社富士インダストリーズ	W2-024 W2-073
フジコーワ工業株式会社	W2-075
株式会社不二製作所	W2-046
北海道航空宇宙ビジネスネットワーク 株式会社キメラ	W2-023
株式会社釧路製作所	
株式会社今野鉄工所 札幌エレクトロプレイティング工業株式会社	
株式会社中央ネームプレート製作所	
株式会社ディ・ビー・シー・システム研究所 株式会社永澤機械	
株式会社西野製作所	
株式会社ミヤタ技研工業 株式会社メデック	
株式会社ワールド山内	
北海道スペースポート (HOSPO) SPACE COTAN株式会社	W1-003
北海道大樹町	
<b>*</b>	
丸文株式会社	W1-019
三重県 株式会社北岡鉄工所	W2-011
株式云在北间鉄上所 桑名精工株式会社	
航空機部品生産協同組合	
株式会社松和産業 積水テクノ成型株式会社	
大起産業株式会社	
光精工株式会社 株式会社富士製作所	
株式会社前田テクニカ	
株式会社三ツ知製作所	W/2 040
三井精機工業株式会社 三井物産エアロスペース株式会社	W2-049 W1-105

三井物産エアロスペース株式会社	W1-123
三菱重工業株式会社	W4-041
三菱重工航空エンジン株式会社	
三菱商事テクノス株式会社 三菱電機株式会社	W1-111 W1-007
三菱電機ソフトウエア株式会社	VV 1-007
三菱プレシジョン株式会社	
株式会社ミライ化成	W3-007
村上実業株式会社 Aeroform Composites	W2-028
AHG - ATELIERS DE LA HAUTE-GARONNE	
aPriori	
Komax France SAS	
Raptor Scientific 名豊電機株式会社	W2-084
名北工業株式会社	W2-052
株式会社メタディオ	W1-114
Trax USA Corp. メトロウェザー株式会社	W3-015
NIGOTO WILDE	W3-013
や	
山口県航空宇宙クラスター	W2-004
株式会社アクシス 株式会社黒磯製作所	
株式会社伸和精工	
株式会社ひびき精機	
富士高圧フレキシブルホース株式会社 大和合金株式会社	W2-034
大和台並株式会社 郵船ロジスティクス株式会社	W1-098
ユシロ化学工業株式会社	W1-090
株式会社吉増製作所	W2-032
5	
り 株式会社ラヴォックス	W1-102
株式会社リアルビズ	W1-068
理研電具製造株式会社	W1-026
RuF繊維株式会社	W2-056
Letara株式会社	W1-012
■アカデミックゾーン	
[協賛] 公益財団法人 航空機国際共同開発促進基	
大阪公立大学 大阪大学 接合科学研究所 藤井研究室	AC-006 AC-013
入阪人子 接口付子町九州 豚井町九至 金沢工業大学 航空システム工学研究所	AC-013 AC-001
京都産業大学を神山宇宙科学研究所	AC-010
帝京大学	AC-009
東京工業大学/千葉大学/大阪大学 東京大学 航空宇宙工学専攻 航空宇宙革新構造設計寄付講座	AC-014
*ボヘチ 加エナ出エチサス 加エナ出半初得追取51可り調圧 東京大学 大学院工学系研究科 マテリアル工学専攻	
東京都立産業技術高等専門学校 航空宇宙工学コース	
東京都立大学 機械システム工学科 航空宇宙材料研究室	
トヨタ学園 豊田工業大学	AC-015
名古屋大学ナショナルコンボジットセンター/岐阜大学Guコンボジット研究センター 福井工業大学	AC-002 AC-011
横浜国立大学	AC-012
早稲田大学 細井研究室	AC-005
■海外出展者	
A	
ACEWAVETECH	W1-141
Adept Fasteners, Inc.	W1-115
advanced business events Airbility Inc.	W2-001 W3-012
AIRBUS SAS	W2-090
AiSeed (Tech) Inc.	W3-035
ALBAKSAN COPPER ALLOYS	W2-093
AMDA Foundation - Avalon 2025 ATTO SOLUTEK	W3-028 W1-087
Aviation Week Network	WA-001
B Contamo a la	W4 027
BAE Systems plc Global Combat Air Programme	W4-037
Berthaphil, Inc	W1-101
Boeing	W4-005
Brazilian Sugarcane Industry and Bioenergy Association (UNICA)	W1-126
DIOCHEISY ASSOCIATION (UNICA)	
С	
Calspan	W4-055
Canada Pavilion  Aiolos Engineering Corporation	W3-021
Aiolos Engineering Corporation Airborne Engines	
Alberta Ministry of Jobs, Economy & Trade	
Alphacasting	
Bell Textron Co. Ltd.	
Canadian Advanced Air Mobility Consortium (CAAM)	

Creaform EarthDaily Analytics Eddyfi Fidelity Manufacturing

General Dynamics Mission Systems Horizon Aircraft Investissement Québec International		N NICOMATIC Group	W1-116
Limosa Group		P	
MDS Aero		PACE Asia Aerospace & IT	W1-142
Ontario Trade and Investment Panvion Technology Corp		PartsBase Parylene Japan/Specialty Coating Systems	W3-030 W1-112
Reliasat/QSTC		PEI-Genesis, Inc.	W3-031
Sunwest Aviation Ltd		PILGRIM AEROSPACE FASTENERS	W4-033
Trade and Invest British Columbia Wyvern Space Inc.		O	
Chihuahua Global EDC	W4-008	QAI Aerospace	W4-052
チェコパビリオン	W3-029	<u> </u>	
ADVACAM s.r.o.		R RMCI. Inc.	W4-040
CEITEC - Central European Institute of Technology Cermak Aero		Rocket Lab	W1-040
CHARVÁT AXL, a.s.			
Czech Aerospace Cluster		SAE International	W4-003
Czech Aerospace Industry Association Czech Aerospace Research Centre (VZLU)		SAE Industry Technologies Consortia (SAE ITC)	VV4-003
Czech Aircraft Group		Performance Review Institute® (PRI)	
Czech Space Alliance		SAFRAN SAP MEDIA WORLDWIDE LTD.	W4-042
Dronetag s.r.o. ERA a.s.		Simtech. Inc.	WA-002 W4-039
esc Aerospace		Southern Cross Aviation	W4-050
FlyinDefence s.r.o.		Survitec Group Limited	W4-009
Iguassu Software Systems Jirkus Composites s.r.o.		Т	
LPP s.r.o.		TAIWAN AEROSPACE INDUSTRY ASSOCIATION	W1-127
Mejzlík Propellers s.r.o.		Asia Pacific Elite Corp. (APEC)	
MGM Compro ORLIČAN s.r.o.		Min Chun Precision Co., Ltd MoovinV ASIA	
PBS PBS		UMC-United Metals Co.	
Radalytica a.s.		Taiwan Hodaka Technology CO.,LTD	W1-121
SpaceManic TOSEDA s.r.o.		Tecnatom Textron Aviation Inc.	W2-045 W3-023
UAV Alliance Czech Republic		Tritech Group	W4-034
Vrgineers		Turbo India Interconnect Solutions LLP	W1-113
5M s.r.o.		アール電子株式会社 国際連合工業開発機関 (UNIDO)	W1-089
E		国际连口工来用光极角 (UNIDO)	W 1-005
Elbit Systems	W3-026	U	
EMBRAER	W1-132	USA Pavilion Air Frame Mfg. & Supply Co., Inc.	W4-031
F		株式会社アスター	W4-031
F. Zimmermann GmbH	W2-091	CAE	W4-032
Tomita Co., Ltd. French Pavilion - Business France / GIFAS	.W/2.089	California Governor's Office of Business & Economic Development	W4-015
ADR	VV2-003	Firestorm Labs Inc	
Coriolis Composites		Fusion Tactical USA	
CYBERMECA Look Up Space		Hydraulics International, Inc. Integrated Procurement Technologies (IPT)	
PRELIGENS		J & M Products, Inc.	
SOCOMORE		Patriot Industrial Partners, Inc.	
Thales FUTURE METALS	W2-080	Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc	
TOTOKE METAES	VV 2-000	SOI Aviation, Inc.	
G		Colorado Office of Economic Development and International Trade	W4-011
Ghost Robotics Glenair, Inc.	W4-051 W4-035	Canopy Aerospace	
Green Hills Software LLC	W1-050	InnovaFlex	
		PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace	
H Honeywell International Inc	W4-007	Engineering and Software System Solutions, Inc.	W4-018
Honeywell international inc	VV4-007	Frazier Aviation Inc.	W4-030
I		General Atomics Gulfstream International Corporation	W4-021
IAQG-International Aerospace Quality Group ICEYE	W1-077 W1-016	Ho-Ho-Kus, Inc.	W4-027
ILA Berlin 2026 / Messe Berlin	W1-016	Howmet Fastening Systems	W4-012
IMSAR	W3-013	Jonal Laboratories Guardbot Inc.	W4-025
Innoflight Inventec Performance Chemicals	W1-009 W2-078		/W4-017
ITALIA PAVILION	W3-032	Kallman Creative Services	
A.L.A. SPA		Sourcehere LeFiell Manufacturing Company	W4-023
AEREA SPA DTM SRL		Lockheed Martin	W4-023
EIE GROUP SRL		Orscheln Products	W4-013
ELETTRONICA SPA		RTX Trans Pacific Technologies Inc.	W4-020 W4-022
ENERGY LASER SRL NURJANA TECHNOLOGIES SRL		Trexon	W4-022
O.M.A. SPA		TW Metals, LLC.	W4-010
SICAMB SPA		米国大使館商務部	W4-026
V		United Aero Group Washington State Department of Commerce	W4-028 W4-014
K-Best Technology Inc.	W1-128	AeroTEC	
KOREA AEROSPACE INDUSTRIES,LTD	W2-060	Industrial Machine Tools	
		US Aluminum Castings	
Leonardo S.p.A.	W4-054	V	
	4 054	ViscoTec Pumpen- u. Dosiertechnik GmbH	W2-092
M Malauria Barilian	VA/O 005	Z	
Malaysia Pavilion MBDA	W2-095 W3-025	ZeroAvia	W4-048
Moventor Oy	W2-077		

NICOMATIC Group	W1-11
PACE Asia Assassas 8 IT	W1-14
PACE Asia Aerospace & IT PartsBase	W3-03
Parylene Japan/Specialty Coating Systems	
PEI-Genesis, Inc.	W3-03
PILGRIM AEROSPACE FASTENERS	W4-03
Q QAI Aerospace	W4-05
QAI Aerospace	VV4-03.
R	
RMCI, Inc.	W4-04
Rocket Lab	W1-03
S	
SAE International	W4-00
SAE Industry Technologies Consortia (SAE ITC)	
Performance Review Institute® (PRI)	
SAFRAN	W4-04
SAP MEDIA WORLDWIDE LTD.	WA-00
Simtech, Inc.	W4-03
Southern Cross Aviation Survitec Group Limited	W4-05 W4-00
ourvited Group Limited	vv4-UU
T	
TAIWAN AEROSPACE INDUSTRY ASSOCIATION	W1-12
Asia Pacific Elite Corp. (APEC)	
Min Chun Precision Co., Ltd MoovinV ASIA	
UMC-United Metals Co.	
Taiwan Hodaka Technology CO.,LTD	W1-12
Tecnatom	W2-04
Textron Aviation Inc.	W3-02
Tritech Group	W4-03
Turbo India Interconnect Solutions LLP	
アール電子株式会社	
国際連合工業開発機関 (UNIDO)	W1-08
U	
USA Pavilion	
Air Frame Mfg. & Supply Co., Inc.	W4-03
株式会社アスター	
CAE	W4-03
California Governor's Office of Business &	W4-01
Economic Development	
Firestorm Labs Inc Fusion Tactical USA	
Hydraulics International, Inc.	
,	
Integrated Procurement Technologies (IPT)	
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc.	
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc.	
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc.	
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc.	
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development	W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade	W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development	W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc	W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace	
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc.	W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc.	W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics	W4-01 W4-03 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc.	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems	W4-03 W4-03 W4-02 W4-02 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories	W4-018 W4-03 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc.	W4-01; W4-03; W4-02; W4-02; W4-01; W4-02;
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc.	W4-03 W4-03 W4-02 W4-02 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide W4-016	W4-01; W4-03; W4-02; W4-02; W4-01; W4-02;
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide Kallman Creative Services	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02 W4-01 W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide Kallman Worldwide Kallman Creative Services Sourcehere	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin	W4-01 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-01 W4-01 W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin Orscheln Products	W4-01 W4-02 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-01 W4-01 W4-01 W4-01
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide Kallman Worldwide Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin Orscheln Products RTX	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-02 W4-02 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin Orscheln Products RTX Trans Pacific Technologies Inc.	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-02 W4-02 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide W4-016 Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin Orscheln Products RTX Trans Pacific Technologies Inc. Trexon TW Metals, LLC. 米国大使館商務部	W4-01 W4-02 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Guifstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide W4-016 Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin Orscheln Products RTX Trans Pacific Technologies Inc. Trexon TW Metals, LLC. 米国大使館商務部 United Aero Group	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-03 W4-04
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Gulfstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide W4-016 Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin Orscheln Products RTX Trans Pacific Technologies Inc. Trexon TW Metals, LLC. 米国大使館商務部 United Aero Group Washington State Department of Commerce	W4-01 W4-03 W4-02 W4-02 W4-02 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-03 W4-04
Integrated Procurement Technologies (IPT) J & M Products, Inc. Patriot Industrial Partners, Inc. Resecurity Sanders Smoke Technologies, Inc SOI Aviation, Inc. Colorado Office of Economic Development and International Trade Canopy Aerospace InnovaFlex PteroDynamics Inc Tb2 Aerospace Engineering and Software System Solutions, Inc. Frazier Aviation Inc. General Atomics Guifstream International Corporation Ho-Ho-Kus, Inc. Howmet Fastening Systems Jonal Laboratories Guardbot Inc. Kallman Worldwide W4-016 Kallman Creative Services Sourcehere LeFiell Manufacturing Company Lockheed Martin Orscheln Products RTX Trans Pacific Technologies Inc. Trexon TW Metals, LLC. 米国大使館商務部 United Aero Group	W4-01 W4-02 W4-02 W4-02 W4-01 W4-01 W4-02 W4-01 W4-02 W4-02 W4-02 W4-02 W4-02 W4-02 W4-02 W4-02

W2-079

※ 「チェコの航空宇宙産業」 については、事前の聴講申込は不要です。 当日会議室までお越しください。

1<mark>0 1</mark>1 1<mark>2 1</mark>3 1<mark>4 1</mark>5 1<mark>6 1</mark>7 10 11 12 13

2 防衛産業イノベーションの

製造産業局 航空機武器産業課長

日本宇宙安全保障研究所 理事

Director, Armament & Aerospace Capabilities Directorate (A&ACAP) , Defence

vestment Division, NATO Headquarters

NEDO 航空・宇宙部 宇宙産業チーム チーム長

6 NATO宇宙研究センター(COE)の活動概要

NATO宇宙研究センター(COE) 所長

取組について

経済産業省

呉村 益生

神山 洋一

日NATO協力

Giorgio CIONI

Svlvain DEBARRE

NEDOの取り組み

2 SAF生産技術開発に関する

NEDOの取組と今後の展望

NEDO 再生可能エネルギー部

バイオマスユニット ユニット長

NEDO 航空・宇宙部 機体・装備品ユニット 主査

4 水素航空機開発に向けた

NEDOの取り組み

矢野 貴久

10月16日休

10/18(金) 10:00~11:30 D4 レセプションホールB 🗏 💆

10/18(金) 13:30~16:45 D5 レセプションホールB 国英

1 航空自衛隊は今、宇宙領域へ~取組と展望~ 2 宇宙安全保障構想の実現に向けて

3 防衛省における宇宙関連政策及び戦略 4 宇宙におけるNATOの役割及び

10/18(金) 11:00~12:00 N1 102会議室

1 経済産業省の宇宙産業政策の方向性 2 宇宙産業技術開発に関する

10/18(金) 13:00~14:55 N2 102会議室

次世代空モビリティの社会実装に向けた取り組み

レセプションホ-

レセプションホー

605/606

607/608

国際会議場

防衛セミナー

防衛装備移転

1 装備移転について

洲桃 紗矢子

防衛セミナー

杉山 公俊

装備政策部 国際装備課長

執行役員 副事業本部長

防衛装備庁

(三原則及び運用指針見直しを受けて)(仮)

3 三菱電機の防衛装備移転の取り組みについて

三菱電機 防衛・宇宙システム事業部

宇宙安全保障とNATO

航空自衛隊 宇宙作戦群司令 1等空佐

防衛省 防衛政策局 戦略企画参事官

5 NATO宇宙センターの活動概要

Jonathan WHITAKER

NEDOセミナー

岩永 健太郎

NEDOセミナー

NEDOセミナー

1 NEDO 航空·宇宙部

安生 哲也

航空業界と脱炭素化

1 航空機産業政策について(仮)

3 航空機電動化を促進するための

NEDOの産業支援について

NATO宇宙センター兼NATO航空司令部連合軍

中国にファーボNATO肌空可令部連合軍宇宙構成部隊(CFSpCC)、NATO航空司令部連合軍宇宙構成部隊(CFSpCC) 参謀長

宇宙分野に係るNEDOの取り組み

経済産業省 製造産業局 宇宙産業課 課長補佐

経済産業省 製造産業局 航空機武器産業課長

NEDO 航空・宇宙部 機体・装備品ユニット 主査

次世代空モビリティ・ユニット チーム長

各プログラムの内容や講師等は、予告なく変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

JAXA-1

SAF-5

10月18日金

T1

# |講演・セミナー

10/16(水) 13:00~16:00 K1 国際会議場 ■英

1 我が国の宇宙政策について 内閣府 宇宙開発戦略推進事務局長 風木 淳

3 航空政策の現状と今後について 今後の方向性(仮)

国土交通省 航空局長 平岡 成哲

1 日米国際協力(仮) 米国航空宇宙工業会

講演者調整中

2 日英国際協力(仮)

研究開発状況

渡辺 重哉 3 Research and Technologies for the reduction

of aviation emissions and their climate impacts Director of International Affairs Directorate, ONERA Marc LESTURGIE

# 10/17(木) 13:20~16:30 A2 国際会議場 ■英

1 Sustainable Aerospace Together: in Japan, with Japan for the World resident, Boeing Japan Vice President, Boeing Global

3 GEエアロスペースにおける サステナビリティの旅路 GE Aerospace Japan 代表取締役社長 兼 北アジアパシフィック地区統括ゼネラルマネージャー

5 Delivering the Net Zero Roadmap

#### 2 航空機産業戦略、 防衛・宇宙産業の取組について 経済産業省 製造産業局長

4 防衛生産・技術基盤強化のための施策と

防衛装備庁 長官 石川 武

英国航空宇宙工業会 代表 Ian MULDOWNEY

# 10/17(木) 10:00~12:00 A1 国際会議場

# 民間航空セミナー GXに対する世界の研究機関の取り組み

1 日本における航空分野でのGXに関する 2 NASA Aeronautics – Vision for Aviation in the 21st Century Associate Administrator for NASA's ronautics Research Mission Directorate, 理事補佐 兼 航空技術部門長代理 NASA

Robert A. PEARCE

### 4 DLR Strategy: Towards Climate Compatible Aviation

Member of Divisional Board Aeronautics, DLR

# 民間航空セミナー GXに対する世界のOEMの取り組み

Eric JOHN

Director - Research & Technology, Rolls-Royce plc Alan NFWRY

# Shaping the energy transition for aviation: How Airbus proposes to push for key technologies Head of Disruptive R&T, Senior Vice

sustainable aviation industry Chief Sustainability Officer, Pratt & Whitney

# President, AIRBUS Grzegorz OMBACH

4 Pratt & Whitney: Driving a more Graham WEBB

# 10/17(木) 10:30~12:00 S1 レセプションホールA 🖪 💆 宇宙セミナー 宇宙産業施策の新しい流れ

1 我が国の宇宙開発利用について 内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官 2 宇宙産業課の取組について 経済産業省 製造産業局 宇宙産業課長 高濵 航

3 宇宙産業競争力の強化に係るJAXAの取り組み

JAXA 副理事長

# 10/17(木) 13:00~16:30 S2 レセプションホールA 🗏 💆

# 宇宙セミナー ニュースペースの挑戦

1 小型人工衛星打上げロケットZEROの 開発と通信衛星計画 ンターステラテクノロジズ 代表取締役CEO 稲川 貴大

3 Space within Your Reach 宇宙を普通の場所に~

アクセルスペース 代表取締役CEO 中村 友哉

5 無限に広がる宇宙の泳ぎ方

アクセンチュア ビジネスコンサルティング本部 ストラテジーグループ 航空宇宙・防衛産業日本

2 宇宙ベンチャーispace、月面着陸挑戦 からの学びを活かし、今冬、月面に再挑戦

space, inc. CTO 氏家 高

大西 俊輔

4 未来を拡げる九州発宇宙ビジネス ~小型SAR衛星コンステレーションの準リア ルタイム観測データ提供~ QPS研究所 代表取締役社長CEO

# 10/17(木) 10:30~11:30 🔼 レセプションホールВ 🗏 💆

### 防衛セミナー 将来への歩み

1 航空自衛隊を取り巻く環境と 航空防衛力の抜本的強化

航空自衛隊 航空幕僚監部 防衛部長 空将補 防衛装備庁 技術戦略部長 久保田 降裕

2 安全保障分野における産学官の 研究開発エコシステム構築(仮) 松本 恭典

# 全体図 国際会議場 会議棟 70 606\_605\_ レセプションホール 102

# 10/17(木) 13:00~16:00 D2 レセプションホールB 目英

#### 防衛セミナー GCAPの行方

GCAP(次期戦闘機)の日英伊共同開発と航空機産業基盤への貢献

防衛装備庁 プロジェクト管理部事業監理官(次期戦闘機担当)付 国際事業調整官 河田 知宏 ペネリスト 杉本 晃

防衛セミナー

又吉 直樹

1 Future Combat Scene, Key Technologies & Assets

IHI 航空・宇宙・防衛事業領域 防衛システム事業部 副事業部長

三菱電機 次期戦闘機プログラム開発センター センター長

CEO. Airbus Defence and Space

防衛セミナー 防衛産業基盤

1 我が国の防衛生産技術基盤の現状・課題と国際共同開発の意義

デロイトトーマツ スペース アンド セキュリティ シニアマネジャー

# 10/17(木) 10:00~12:00 M1 607/608会議室 ■英

### AAMセミナー 空飛ぶクルマの施策と取組

1 ドローン・空飛ぶクルマの安全の確保に 2 次世代空モビリティの社会実装に向けて 向けた航空局の取組について

齊藤 腎—

3 次世代空モビリティに係るJAXAの研究開発 JAXA 航空技術部門 航空利用拡大イノベーションハブ ハブ長

# 10/17(木) 13:30~16:15 M2 607/608会議室 ■英 AAMセミナー 大阪万博の先の世界

1 空の移動革命 社会実装に向けた大阪府の取組み 大阪府 商工労働部 成長産業振興室 産業創造課 参事 貞末 和子

3 ANAホールディングスが目指す Urban Air Mobilityの未来について ANAホールディングス 未来創造室 干ピリティ事業創造部 Eビリティ事業化チーム 事業開発/パートナーシップ リード マネジャー 保理江 裕己

5 Beyond 2025 SkyDrive エアモビリティ事業部 事業企画チーム 事業戦略Director 2 Soracleの取組紹介 代表取締役CEC

経済産業省 製造産業局 航空機武器産業課 次世代空モビリティ政策室 室長

湆澤 慶曲

中村 則之

平尾 達哉

確婚 恒明

Michael SCHOELLHORN

4 空飛ぶクルマの運航事業実現に向けた取組紹介 ~みんなでつくろう!関西から始まる新しい空の世界~ 丸紅 航空宇宙・防衛事業部 航空第三課

見えてきたエアモビリティ実装のポイント

~より身近な新しい空の移動価値の創造を目指して~ 太田幸宏

相原彩良

10/18(金) 10:00~12:00 D3 国際会議場 ■英

### 防衛セミナー サイバーセキュリティへの取組

1 ロシア-ウクライナ戦争を通して我が国の 2 図解で理解する:地政学リスクがもたらす サイバーセキュリティを考える 情報通信研究機構 主席研究員 伊東 實

3 航空宇宙領域におけるサイバー脅威 IPA J-CRAT サイバーレスキュー隊長 青木 眞夫

サイバー脅威と企業防衛戦略 サイバーディフェンス研究所 専務理事/上級分析官 名和 利男

# 10/18(金) 13:00~17:00 S3 国際会議場

宇宙セミナー エスタブリッシュトスペースの新境地

1 顧客指向の宇宙事業 -「ありがとう!H-IIA」、「あとは頼んだ!H3」~ 三菱重工業 防衛・宇宙セグメント 宇宙事業部 -IIAプロジェクトマネージャー

3 衛星地球観測分野の将来構想 JAXA 第一宇宙技術部門衛星利用運用センター 技術領域主幹

5 玩具会社が月面ロボットSORA-Qを通じて 宇宙事業に関わる理由や想い

赤木 謙介

2 IHIエアロスペースの宇宙事業の取り組みと 今後の展望 IHIエアロスペース 代表取締役社長 並木 文春

4 三菱電機の宇宙ビジネスと N型月着陸実証機SLIMの紹介 E菱電機 防衛・宇宙システム事業本部 宇宙システム事業部長 市川卓

6 衛星コンステレーションがもたらす価値、 そして挑戦 NEC エアロスペース・ナショナルセキュリティ ビジネスユニット フェロー 航空宇宙領域 三好 弘晃

10/18(金) 13:00~14:20 T1 607/608会議室 ■ 英 新技術へのチャレンジ

> 1 カーボンニュートラル社会の実現に 向けた革新的な水素航空機の研究開発 川崎重工業 航空宇宙システムカンパニー ニアエキスパート(水素航空機担当)

2 SUBARU航空宇宙カンパニーの 将来技術への取り組み SUBARU 航空宇宙カンパニー 航空宇宙技術開発部 部長 山根 章弘

# CMC-1

併催セミナー

**S2** 

SC-1

SAE-2 SAE-3

10月17日(木)

**S1** 

D1

SAE-1

M1

A1

Czech-1

# 10/17(木) 10:30~13:10 CMC-1 703会議室 **日**英 CMCに関する国際シンポジウム [主催] 東京工科大学CMCセンター

D3

14 15 16 17 10 11 12 13 14 15 16 17

N1

SAE-4

1 航空機産業戦略について 経済産業省 製造産業局 航空機武器産業課 課長補佐 青田 航

② 航空機用エンジンの研究開発とCMC 防衛装備庁 長官官房 装備開発官(航空装備担当) 及部 明紀 ■ セラミックス複合材料の実用化に寄与する学術的貢献に関する国際動向 東京工科大学学長 セラミックス複合材料センター長 教授 香川 豊

三菱重工航空エンジン 民間エンジン事業推進部 主席 田麥 あづさ ■ 高温用途向けSiC/SiCセラミックマトリックス複合材料

### Safran Ceramics, Senior Expert CMC Sébastien DENNEULIN 10/17(木) 10:30~12:30 Czech-1 102会議室 英

### チェコの航空宇宙産業 [主催] チェコ共和国大使館(経済・商務部)

Czech Aerospace and UAV Capabilities Petr TOMASEK, Czech Aerospace Cluster

☑ 複合材及びCMCの航空エンジン部品適用動向

Milan HORAK, PBS Group Karel STOS, MGM Compro Lukas BRCHL, UAVA + Dronetag Roman PANEK, Cermak Aero

Martina TAUBEROVA, Czech Aerospace Industry Association Ondrej SLUKA, Czech Aerospace Research Centre Overview of the Czech Space Industry

Richard SYSALA, Czech Space Alliance Ondrej SLEZEK, Inpraise Systems Jiri 7FI FNKA. Toseda Petr BARES, Iguassu Software Systems

Martin TYBUREC, Advacam + Radalytica Pavel PORIZKA, CEITEC

### 10/17(木) 14:00~16:00 SC-1 102会議室 英 航空機サプライチェーンセミナー [主催] 経済産業省

■ 「航空機産業戦略」をふまえたサプライチェーン強靱化 経済産業省 製造産業局 航空機武器産業課長 呉村 益生

2 中堅・中小サプライヤーによる技術紹介セッション

# 10/18(金) 13:00~16:25 JAXA-1 レセプションホールA 日英

JAXA 航空シンポジウム 2024 [主催] JAXA 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 プログラム JAXA航空分野の研究開発を紹介するとともに、特別講演では、 NASA、ボーイング社より特別ゲストをお招きして、超音速機技術 をテーマにご講演いただきます。

内容 JAXA航空技術部門ホームページ https://www.aero.jaxa.jp/news/event/sympo241018.html ▶ 回済場

#### ■ SAE International Aerospace 〜航空宇宙 日本シンポジウム [主催] SAE International [共催] 一般社団法人 航空イノベーション推准協議会(AIDA) 「協替」公益財団法人 航空機国際共同開発促進基金(IADF)

10/17(木) 10:00~12:00 SAE-1 605/606会議室 ■ 英 SAE 航空の進化を支える標準化活動 1)オープニング 2)サステナビリティ、イノベーションと安全- SAEの標

準化活動 3)基調講演 10/17(木) 14:00~15:15 SAE-2 605/606会議室 目 英

DX:認証・デジタルスレッド・デジタルエンタープライズ

10/17(木) 15:45~17:00 SAE-3 605/606会議室 ■ 英 自動化・自律化:技術と実装に向けた諸課題

10/18(金) 10:00~13:00 SAE-4 605/606会議室 ■ 英 航空機の水素化/電動化:技術と実装に向けた諸課題

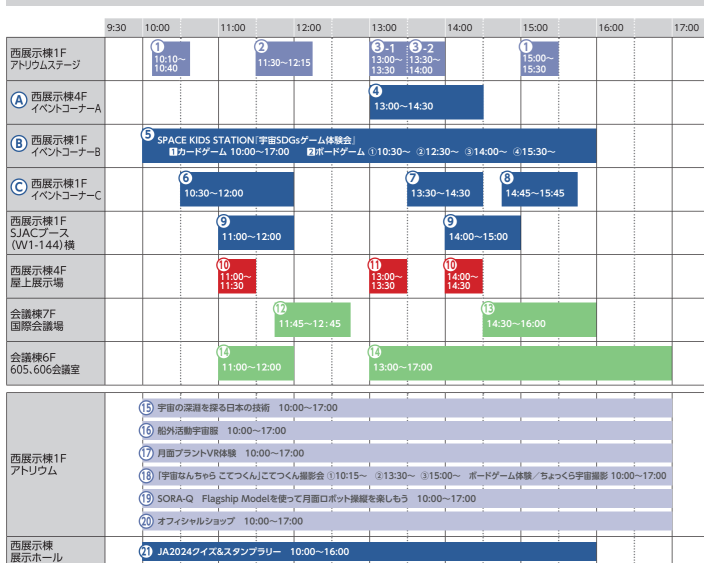
### 1) 航空機の水素化 2) 航空機の電動化 10/18(金) 14:00~17:00 SAE-5 605/606会議室 🔳 💆

9

品質保証の行方と日本への期待/軽量化技術とエコシステム 1) 品質保証 2) 軽量化技術とエコシステム 3) クロージング

8

# 10/19(土)タイムスケジュール



10 米国空軍太平洋音楽隊 "パシフィック・ブラス"コンサート 5展示棟1F アトリウムステー  「宇宙なんちゃら こてつくん」 こてつくんと小林愛香おねえさんの 宇宙なんちゃらステージ 西展示棟1F アトリウムステージ 11:30~12:15 小林愛香さん

Women in STEM(ものづくり)の日常

宇宙ロボットの概要や開発の流れ ものづくりに関わる女性技術者・研究者を通じて、 など、宇宙機器のものづくりを ものづくりに関わる手がかりを掴もう! ご紹介。

**JAXA** 有人宇宙技術センター 技術領域主幹 大塚聡子氏

西展示棟1F アトリウムステージ 13:00~13:30

宇宙ロボットのものづくり

岩澤ありあ 氏 坂野文菜 氏 大塚聡子 氏 髙橋晶世 氏 福永美保子 氏





4 全日本学生 室内飛行ロボットコンテスト

~学生による創作ドローン

西展示棟4F イベントコーナーA 13:00~14:30

飛行ロボット(ドローン) コンテストに登

場したユニークな飛行ロボットを紹介!



**③** JALにおける 航空機のアップサイクル 西展示棟1F イベントコーナーC 14:45~15:45 身近なグッズに生まれ変わる

アップサイクルについてご紹介。 株式会社JAL エンジニアリング

事業推進部 統括マネジャー 金森詩音 氏

ANAの航空教室 两展示棟1F イベントコーナーC 13:30~14:30

現役で働くANAの社 員から航空機や航空 の仕事についてお話 をいただきます!



全体図 国際会議場 会議棟 7<sub>F</sub> 西4ホール - 西展示棟 **4**F 会議棟 6F エントランスホール 屋上展示場 エントランスホール 入口 西1ホール 会議棟 2F アトリウム 西2ホール 西展示棟 1F 会議挿 1 会議棟入口

**9** 瀬名愛美&JACKYとの トークイベント!

西展示棟1F SJACブース(W1-144)横 11:00~12:00、14:00~15:00

JAアンバサダーVtuber瀬名愛美 JA公式キャラクターJACKYとオンラインで 会話しよう!

航空自衛隊 航空学生ドリル展示

西展示棟4F 屋上展示場 13:00~13:30

は空自衛隊 航空中央音楽隊コンサート

西展示棟4F 屋上展示場 11:00~11:30、14:00~14:30

※11:00~瀬名愛美 14:00~Jacky

瀬名愛実 JACKY

in JA2024~

宇宙開発を題材 🌉 に議論や交流を 行う学生・社会人 向けの参加型シ

る大空への挑戦。

ンポジウム。 

西展示棟1F アトリウム 終日

「大空への挑戦-過去、現在、未来」

冒険飛行から、大量輸送、そしてサステナ

ブルな空の利用へと大きな変化を遂げ

東京大学名誉教授、

未来ビジョン研究センター 特任教授 鈴木真二氏

展示模型(予定) ・はやぶさ2 ・H3ロケット ·火星衛星探査機 (MMX)

·美笹深宇宙探査用 地上局アンテナ はやぶさ2実物大模型 **Ⅲ** 月面プラントVR体験 西展示棟1F アトリウム 終日



西展示棟1F アトリウム 終日 ※会場にて整理券を配布する可能性がございます。



©Space Academy/ちょっくら月まで委員会2

り SORA-Q Flagship Modelを 使って月面ロボット操縦を楽しもう 西展示棟1F アトリウム 終日 ※会場にて整理券を配布する可能性がございます。

変形型小型ロボット 「SORA-Q」を 操縦して月面探査 ミッションをクリア しよう!



10 船外活動宇宙服 💯 オフィシャルショップ 5展示棟1F アトリウ*1* 西展示棟1F アトリウ』





4 JA2024クイズ&スタンプラリー 西展示棟 展示ホール 10:00~16:00

航空宇宙を楽しく学べるクイズ &スタンプラ リー。7つすべ てのスタンプ を集めると記 念品!(数に限り

があります)



10