

～実現間近、ドローンのレベル4飛行と有人飛行～

第7回 Japan Drone 2022

— Expo for Commercial UAS Market —

日本最大!

ドローンに関する製品・サービス/システムが一堂に集まる国際展示会&コンファレンス

2022年6月21日(木)≫23日(土) 10:00~17:00 幕張メッセ

●JR京葉線「海浜幕張駅」下車徒歩5分 ●JR総武線・京成線「幕張本郷駅」から「幕張メッセ中央」行きバスで徒歩17分

主催 一般社団法人日本UAS産業振興協議会(JUIDA)

共催 株式会社コングレ

後援 経済産業省、国土交通省、農林水産省、復興庁、内閣府地方創生推進事務局、千葉県、千葉市、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)、

国立研究開発法人産業技術総合研究所(AIST)、国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)、一般社団法人新経済連盟(JANE)、

一般社団法人強化プラスチック協会(JRPS)、一般社団法人情報サービス産業協会(JISA)、一般社団法人日本自動車部品工業会、独立行政法人中小企業基盤整備機構(申請中含む、順不同)

協賛 一般社団法人日本産業用無人航空機工業会(JUAV)、一般社団法人セキュアドローン協議会、日本ラジコン模型工業会(JRM)、一般社団法人ドローン撮影クリエイターズ協会(DPCA)、

一般財団法人総合研究奨励会 日本無人機運行管理コンソーシアム(JUTM)、学校法人 日本航空学園、一般社団法人日本建築ドローン協会(JADA)、

一般社団法人日本ディープラーニング協会(JDLA)、一般社団法人全国自動車学校ドローンコンソーシアム、日本ドローン振興協会、一般財団法人日本アマチュア無線振興協会(JARD)、

一般社団法人ドローンサービス推進協議会(DSPA)、一般社団法人日本航空宇宙工業会(SJAC)、一般社団法人日本水中ドローン協会、

一般社団法人運輸デジタルビジネス協議会(TDBC)、一般社団法人航空イノベーション推進協議会(AIDA)(申請中含む、順不同)

オフィシャルメディアスポンサー 日刊自動車新聞、日刊建設通信新聞、月刊機械化農業、物流ニッポン、DRONE explore future、Drone Tribune、ドローンジャーナル、ロジビス・オンライン、電波タイムズ、展示会とMICE、グローバルインフォメーション、航空ニュース、フォレストジャーナル、AKIHABARA NEWS、AVIATION WEEK NETWORK、eVTOL INSIGHTS.COM、e-VTOL.com/MMH Publishing(順不同)



当社がご招待いたします
(主催者)

一般社団法人 日本UAS産業振興協議会
(JUIDA)

株式会社 コングレ

Japan Drone 2022 入場登録用紙 兼 展示会招待券

本チケットにて「展示会、無料講演等」にご参加いただけます。
1枚につき1名様が入場いただけます。入場登録はHP上でも可能です。ご利用ください。

来場者記入欄 Registration Form

●空欄へのご記入または名刺を貼付の上、会場へご持参ください。●該当する項目に☑をつけてください。

勤務先(フリガナ)

Company / Organization

部署・役職

Job Title / Department

姓 (Family name)

名 (First name)

お名前 (フリガナ)

Name

所在地

Address

TEL

E-mail

1. 来場目的の展示会をお選びください(複数回答可)

Japan Drone 2022 次世代エアモビリティEXPO 2022

2. あなたの業種をお選びください。(1つ選択)

農林水産 建設 製造 電気・ガス・水道 情報通信
 運輸 卸売・小売 金融・保険 不動産 医療・福祉
 官公庁・団体・研究機関 一般・学生 ドローンを使ったサービス その他サービス

3. ご来場の目的をお選びください(複数回答可)

出展者との商談 業界・動向の視察 / 情報収集
 次回出展のための視察 コンファレンス聴講

4. 本イベントをどちらでお知りになりましたか?(複数回答可)

ホームページ 事務局からの案内(DM・メルマガなど)
 その他紙面、Web広告 出展者からの案内(DM)
 知人・友人からの紹介 過去に来場したことがある

5. 過去にJapan Droneへ来場されたことがありますか?(どちらか選択)

初めて 過去に来場したことがある

6. 商品の購買決定権はありますか?(1つ選択)

ある 決定への影響力をもっている ない

7. あなたの年代を教えてください。

10代 20代 30代 40代 50代 60代 70代以上

●登録いただいた個人情報は、本イベントの入場に関する諸手続き及び各種案内のために利用します。なお、個人情報保護法に基づき、機密保持契約を締結した業務委託先に預託したり、個人情報が特定されない形での統計処理等に利用させていただくことがございます。あらかじめご了承ください。

●登録欄にてご登録いただいた個人情報には、一般社団法人日本UAS産業振興協議会および、株式会社コングレグループが行う展示会・セミナー等の情報を、郵便やE-Mail等でご案内させていただきます。案内の送付不要 案内の送付不要

イベントスポンサー&出展者一覧

スポンサー

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



Silver Sponsor



出展者 (50音順、104社・団体、共同出展含む)

(2022年4月13日現在)

【日本】

- イエロースキャンジャパン
- IDEOL
- 伊藤忠商事
- エアロジーラボ
- エアロセンス
- エアロディベロップジャパン
- AeroVXR & SClabAir
- ADS 秋葉原ドローンスクール
- エクセディ
- NECソリューションイノベータ
- NTTドコモ
- エパーブルーテクノロジーズ
- KDDIスマートドローン
- コア
- 航空イノベーション推進協議会(AIDA)
- 国際無人航空機協議会
- コバヤシ精密工業
- サレジオ工業高等専門学校
- GMOインターネットグループ
- CFD販売
- ジェビコ
- 湘南工科大学
- ジュンテクノサービス
- 新産業創造研究機構
- Sky Drive
- スペースエンターテインメントラボラトリー
- スペースワン
- 住友精密工業
- 西武建設
- セキド
- セキュアドローン協議会
- セプトウーフアィブ
- 全国自動車学校ドローンコンソーシアム
- 総合研究奨励会
- 日本無人機運行管理コンソーシアム(JUTM)
- ソニーグループ
- ソフトバンク
- ソリッドソリューションズ

- 中小企業基盤整備機構
- 長大
- TKKワークス
- DPMSs
- テクノシステム
- テラ・アビエーション
- テラ・ラボ
- 東京航空計器
- 東洋物産
- ドローンサービス推進協議会(DSPA)
- ドローン撮影クリエイターズ協会(DPCA)
- ドローンスクール&コミュニティ 空ごっこ
- 名古屋守山ドローンスクール
- 日本海洋
- 日本化薬
- 日本鯨類研究所
- 日本工機
- 日本アマチュア無線振興協会
- 日本建築ドローン協会(JADA)
- 日本航空宇宙工業会(SJAC)
- 日本航空学園
- 日本航空電子工業
- 日本産業用無人航空機工業会(JUAV)
- 日本水中ドローン協会
- 日本ドローン振興協会
- 日本UAS産業振興協議会(JUIDA)
- 日本ラジコン模型工業会(JRM)
- NEDODドローンAI 東大/産総研/イームズロボ/日立SYS
- 早川町
- HIEN Aero Technologies
- Pix4D
- 兵庫県
- フェーズワンジャパン
- フカデン
- 福島イノベーション・コースト構想推進機構
- 福島相双復興推進機構
- 双葉電子工業
- ブルーイノベーション

- 古河電池
- ボーダック
- 炎重工
- 南相馬市
- みるくる
- リーグルジャパン
- レッドクリフ
- ロボデックス

【アメリカ】

- アメリカ州政府協会
- アイオワ州
- ジョージア州
- ペンシルバニア州
- ミシガン州
- Air Frame Mfg. & Supply.
- Aviation Week Network
- General Atomics Aeronautical Systems
- Slivus Technologies

【クロアチア】

- ORQA

【スロベニア】

- C-Astral

【中国】

- Autel Robotics
- Beijing TT Aviation

【台湾】

- Aero probing

【ドイツ】

- VOLZ SERVOS

【ベトナム】

- Gremsy

出展対象製品・サービス

ドローン(無人航空機)及び関連分野

- 無人航空装置及びプラットフォーム
- アプリケーション・ソフトウェア
- カメラ&イメージングシステム
- データ&通信
- 開発サービスと施設
- 制御システム
- 半導体など材料&製造&記憶装置
- 推進装置&パワーシステム
- インテグレーションシステム
- ナビゲーション&ガイダンスシステム
- ロボティクス技術
- シミュレーション
- トレーニング
- その他

大型ドローン

空飛ぶクルマ

ドローン(無人航空機)を利用した各種サービス分野

- 撮影
- 測量
- 施設点検
- 調査
- 物流
- 災害対策
- 警備
- 農業
- その他

地域創生事業・観光支援プロジェクト・スマートシティプロジェクト

その他のサービス

- ドローン飛行場
- ドローンポート
- 保険
- 教育
- その他

大型ドローンゾーン / 次世代エアモビリティEXPO 実機展示



テラ・ラボ

(一般出展ゾーンに出展しますが、大型ドローンを展示予定)



エパーブルーテクノロジーズ



スペースエンターテインメントラボラトリー



テクノシステム / 湘南工科大学 / サレジオ高等専門学校

※掲載情報は2022年4月13日現在のものです。掲載内容は変更となる場合がございます。最新情報は公式Webサイトにてご確認ください。


(社名敬称略)

Japan Drone、次世代エアモビリティEXPOでは、ドローンやeVTOL(空とぶクルマ)の利活用により、
 本国際コンファレンスにより、
 なお毎年会期前に満席となるプログラムが多いため、公

6月21日(火)

10:00	コンファレンスルーム[1]	コンファレンスルーム[2]
10:20~10:40	Welcome Speech 鈴木 真二 (一社)日本UAS産業振興協議会(JUIDA) 理事長	
11:00	11:00~11:30 基調講演 日本における展開、その分野と広がり Tom Moss GM of APAC and CEO of Skydio Japan 牧田 俊樹 (株)NTTコム 法人ビジネス本部 5G/IoTビジネス部 ドローンビジネス推進担当部長	11:00~11:30 基調講演 (調整中) (登壇者調整中)
12:00	11:45~12:45 特別講演 国内における法整備とこれから(レベル4)(仮) 小熊 弘明 内閣官房小型無人機等対策推進室 内閣参事官 宇田 香織 経済産業省 製造産業局 次世代空モビリティ政策室長 梅澤 大輔 国土交通省 航空局 無人航空機安全課長	11:45~12:45 特別講演 eVTOLメーカーにとってのサプライヤーの役割と課題:市場拡大を目指して 伊藤 貴紀 経済産業省 産業機械課 次世代空モビリティ政策室 室長補佐 神永 晋 ロールス・ロイス・ジャパン 代表取締役社長 石塚 康治 (株)デンソー 執行幹部
13:00	13:00~14:00 特別講演 今後のドローンとドローンポートの官民連携の在り方について(仮) (登壇者調整中) 国土交通省 鈴木 真二 (一社)日本UAS産業振興協議会(JUIDA) 理事長 熊田 雅之 ブルーインベーション(株) 専務取締役 執行役員CTO	13:00~13:45 (調整中) (登壇者調整中) GMOインターネットグループ
14:00	14:15~15:00 インベーションセミナー(教育) [有料] 山奥の廃校でドローンスクールを始めた話 JUIDA殿堂入りした話 若新 雄純 北陸の空(株) 代表取締役	14:00~14:30 Fukushima Drone 2022: ドローンによる地域課題の解決とビジネス実装 (登壇者調整中) 福島相双復興推進機構
15:00	15:15~16:00 インベーションセミナー(農業) [有料] ドローン in 農園 ~テクノロジーと運用の広がり 春原 久徳 ドローンジャパン(株) 取締役会長 飯村 一樹 GINZAFARM(株) 代表	15:15~16:00 インベーションセミナー(物流) [有料] (調整中) Canadian Advanced Air Mobility Consortium(CAAM)
16:00		16:15~17:00 インベーションセミナー(宇宙) [有料] 成層圏ドローン Francois Begaud Airbus Defence & Space Defence & Space Vice President Business Development North Asia
17:00		

6月22日

10:00	コンファレンスルーム[1]
10:20~10:50	基調講演 デリバリーからエアモビリティまで、ドローンがもたらすグローバル産業の変革(仮) Kay Wackwitz Drone Industry Insights CEO and Founder
11:00	11:05~11:35 (調整中) (登壇者調整中) KDDIスマートドローン(株)
12:00	11:50~12:50 特別講演 UTMが可能とするドローンの社会実装 鈴木 真二 (一社)日本UAS産業振興協議会(JUIDA) 理事長 江口 真 国土交通省 航空局安全部無人航空機安全課 課長補佐 / 国土交通省 航空局交通官制部マルチ航空モビリティ交通官制調整室 室長 (一財)産学共同研究奨励会日本無人機運行管理コンソーシアム(JUTM) 幹事 多摩大学大学院 客員教授
13:00	13:00~14:00 特別講演 [有料] 「ロボティクス×建物OS・都市OS」が拓く新しいまちづくり(仮) 那須 隆志 ブルーインベーション(株) 常務取締役 執行役員COO 鷲谷 聡之 (株)ACSL 代表取締役社長 田中 信頼 オムロンソーシャルソリューションズ(株) 事業開発統括本部 ソーシャルデザインセンター グループマネージャー 谷口 精寛 清水建設(株) スマートシティ推進室 豊洲スマートシティ推進部 部長
14:00	14:20~16:30 フォーラム 自治体ドローンフォーラム第2弾 鈴木 真二 (一社)日本UAS産業振興協議会(JUIDA) 理事長 昨年のフォーラムでは各県によるドローン利用推進方策を紹介いただきましたが、今回は第2弾としてドローンの社会実装に具体的に取り組む市町村にお集りいただき、社会実装の期待と課題を議論します。
16:00	
17:00	

最新情報は Webサイトを ご確認ください
<https://ssl.japan-drone.com/conference/index.html>



早期割引は 6月7日(火) 23:59まで

	有料特別講演 1セッション聴講券
早期割引料金	4,000円
通常料金	6,000円

プログラム

オンラインによる、リアルタイムでの配信は実施致しません。会期後、無料講演のみアーカイブ配信予定です。

(2022年4月13日現在)

様々な社会課題解決や新たな市場創出に向け、海外・国内の事例や専門家による最新情報を皆様にお届けいたします。
 式Webサイトよりお早めのお申込をお願いいたします。

2日水

コンファレンスルーム[2]	
10:20~10:50 基調講演 (調整中) 海外OEMメーカー担当者 講演予定	
11:05~11:35 基調講演 BELL社のAAM市場へのアプローチと日本市場へのアプローチ 正村 卓也 ベルテキストロン(株) カントリーマネージャー (登壇者調整中) 住友商事(株)	
11:50~12:20 (調整中) (登壇者調整中)	
12:40~14:00 特別講演 有料 Vポートと一体化した地域開発の行方 中野 冠 慶應義塾大学 大学院 システムデザイン・マネジメント研究科 SDM研究所 顧問 中村 康平 兼松(株)/Skyports 車両・航空部門 航空宇宙部第1課 課員 (登壇者調整中) デロイト トーマツ コンサルティング(合) 他	
14:15~15:00 特別講演 世界におけるeVTOL市場規模とvision Paul Burton Aviation Week Network Managing Director Asia Pacific	
15:15~16:00 イノベーションセミナー(測量) 有料 ドローンによる3D計測とそのデータ活用 河村 幸二 (合) スーパーポイントリサーチ 代表 西村 正三 (株) 計測リサーチコンサルタント 相談役 技師長 博士(工学)、技術士(建設)、一級建築士	
16:15~17:00 イノベーションセミナー (調整中) 有料 European Union Aviation Safety Agency(EASA)	

6月23日木

コンファレンスルーム[1]		コンファレンスルーム[2]	
10:10~10:40 基調講演 (調整中) (登壇者調整中) Federal Aviation Administration (FAA)		10:10~10:40 基調講演 AAM先進企業 Andrew Macmillan Vertical Aerospace - Director of Infrastructure	
11:00~12:00 特別講演 有料 インフラDX化を加速するスマート点検 最前線(仮) 熊田 貴之 ブルーイノベーション(株) 代表取締役社長 執行役員CEO 川崎 優樹 ENEOSシステムズ(株) 製造システム部デジタル推進グループ 菊池 建次 九州電力(株) テクニカルソリューション統括本部 情報通信本部 ドローン事業グループ グループ長 他		11:00~12:00 特別講演 次世代エアモビリティの試験と認証に 関するルールメイキング(仮) 御法川 学 法政大学 教授 法政大学大学院 アーバンエアモビリティ研究所 所長 (登壇者調整中) 国土交通省航空局 他	
12:15~13:00 特別講演 有料 ドローンの国際標準化に活躍する日本人議長(仮) 岩田 拓也 (一社)日本UAS産業振興協議会(JUIDA) 常務理事 津川 清一 ISO/TC20/SC17/WG1 コンピナー 岡本 正英 ISO/TC20/SC16/WG4(運航管理) コンピナー (一財)総合研究奨励会 日本無人機運行管理コンソーシアム(JUTM) 国際標準・e-インシステムWG 幹事 他		12:15~12:45 (調整中) (登壇者調整中)	
13:15~13:45 長距離無人航空機による災害対策DX (登壇者調整中) テララボ		13:00~13:30 (調整中) (登壇者調整中) レオナルド	
14:00~14:45 イノベーションセミナー(カウンタードローン技術) 有料 カウンタードローン技術の現在 Zohar Halachmi D-Fend Solutions CEO		13:45~14:45 特別講演 AAM:電動航空機の技術開発 岩永健太郎 経済産業省 製造産業局 航空機武器宇宙産業課 課長補佐 熊谷 秀夫 多摩川精機(株) 専務 西沢 啓 JAXA 航空技術部門 電動ハイブリッド航空機チーム チーム長	
15:00~15:45 イノベーションセミナー(推進装置) 有料 水素燃料電池の革命 Brian Morrison Alaka'i Technologies Corporation Co-Founder		15:00~15:45 イノベーションセミナー(AAMのビジネス展開) 有料 欧州におけるeVTOLプロジェクト総点検 Jason Prichard eVTOL Insights Editor	
16:00~16:45 イノベーションセミナー(社会実装における課題) 有料 有人機と無人機の棲み分けについて 四戸 哲 (有)オリンボス 代表取締役社長		16:00~16:45 イノベーションセミナー(安全対策・運用) 有料 インタイム航空安全管理システムについて (登壇者調整中) NASA (登壇者調整中) Resiliinx	

※全て税込価格

イノベーションセミナー 1セッション聴講券	3日券 (会期中の全講演聴講可能)
2,000円	25,000円
4,000円	35,000円

- イノベーションセミナー(有料講演)と一部有料特別講演へのご参加は、公式Webサイト「来場者登録」のページからお申込みください。
- 2022年6月7日(火)までにお申込みの場合は、早期割引料金でご参加いただけます。
- お支払い方法は、各種クレジットカード、銀行振込をご利用いただけます。**銀行振込をご希望の場合は2022年6月7日(火)までにお申込みください。**
- 特別講演は有料講演と無料講演がございます。上記プログラムをご確認ください。

2022年4月13日現在のものです。掲載内容は変更となる場合がございます。最新情報は公式Webサイトにてご確認ください。

初開催

日本初、国際的な次世代エアモビリティ(Advanced Air Mobility)産業の
サプライチェーン創出のための本格的な専門展示会&コンファレンス

第1回

-1st International Advanced Air Mobility Expo 2022-

次世代エアモビリティEXPO 2022



Japan Drone 2022と同会場内にて開催!

次世代エアモビリティEXPO 2022とは

- 日本初、国際的な次世代エアモビリティ(Advanced Air Mobility)産業のための本格的な専門展示会&コンファレンス
- 世界の最先端AAM事情を学ぶ場として、また日本のAAM事情を発信する場を目指す
- イベントを通じてAAMの安全な運用や利用などに関する共通のルール作りを促進
- 新たなサプライチェーン創出を支援し、実際のAAMサービスの将来像や具体的なサービスを体感できる場



開催趣旨

ここ数年、ドローンの新たな可能性として勃興してきた次世代エアモビリティ(Advanced Air Mobility)産業界もドローンと同様に今後大きな市場性が注目されており、様々なスタートアップ企業や投資家の参入、欧米における具体的な受注生産の動きによるビジネス市場の拡大が想定されます。日本全国でも、地方自治体による空飛ぶクルマ実証実験都市が増えています。

本格的な次世代エアモビリティ市場のビジネスイベントがまだ存在していない中、Japan Droneと同時に開催することで、次世代エアモビリティEXPOは新たなサプライヤー、自動車関連・航空関連メーカーなど周辺分野の出展者・来場者にとって新しい機会を提供できる場となっています。また、イベントを通じて市場づくり、サプライチェーン、安全な運用や利用等に関する共通のルール作りを促進して参ります。

出展対象者・製品・サービス

eVTOL(機体)及びeVTOLメーカー/商社

素材・部品の製造業者/支援技術

材料&製造装置/ナビゲーション&ガイダンスシステム/ロボティクス技術/シミュレーション/推進装置&パワーシステム/飛行装置及びプラットフォーム&グランドコントロールシステム/インテグレーションシステム/データ&通信/プラットフォーム/アプリケーション/ソフトウェア/カメラ&イメージングシステム/軽量化技術/電磁波障害対策技術/その他

eVTOLを利用したサービス提供者

撮影/調査/物流/保険/災害対応/飛行場/トレーニング/地域開発/設計/建築サービス/その他

Vポート・ドローンポートメーカー

設計/建築/電動関連装置/急速充電システム

地域開発デベロッパー

開発サービスと施設

建設・建築関連企業

運輸関係企業

検査機器/試作/実験施設(環境検査など)

地方自治体(実証実験/企業連携/誘致)

コンサルティング

実証実験誘致/地方創生PR

来場対象者

活用したい産業分野のビジネスパーソン

- 地方公共団体:府県/市町村など
- 物流分野:宅配便サービス会社/倉庫会社/ネット販売会社など
- 官公庁
- 商社
- 運輸・航空会社
- 自動車メーカー
- 観光・地域創生分野:地方自治体/観光関連団体/地域活性化部門
- 投資機関
- その他

主催 一般社団法人日本UAS産業振興協議会(JUIDA)

共催 株式会社コングレ

後援 経済産業省、国土交通省、復興庁、農林水産省、千葉県、千葉市、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)、国立研究開発法人産業技術総合研究所(AIST)、国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)、一般社団法人新経済連盟(JANE)、一般社団法人強化プラスチック協会(JRPS)、一般社団法人情報サービス産業協会(JISA)、一般社団法人日本自動車部品工業会(申請中含む、順不同)

協賛 Japan Drone2022に準ずる

特別協力



政策投資銀行



日刊自動車新聞



デロイトトーマツ コンサルティング

■ドローン次世代エアモビリティと様々な産業界をつなげる■

Japan Drone/次世代エアモビリティ EXPO コミュニティサイト

～出展企業の最新情報の掲載・具体的なマッチング対応・年間を通じた情報発信～

Tailor Works社のコミュニティプラットフォームを活用したJapan Drone/次世代エアモビリティEXPOの専用ページです。展示会や出展者の最新情報をご提供の他、出展者だけでなくコミュニティ参加者とコンタクトがとれるコミュニティの場も設けております。

是非、展示会開催前から詳細情報をご覧頂き、皆様のビジネスチャンスの拡大にお役立てください! 公式Webサイトまたは右のQRコードよりコミュニティサイトへアクセスください。

<https://app.tailorworks.com/community/japandrone/magazine>

※展示会会場登録とは別にアカウント登録が必要となります。

Tailor Works
ビジネスコミュニティ・プラットフォーム



※掲載情報は2022年4月13日現在のものです。掲載内容は変更となる場合がございます。最新情報は公式Webサイトにてご確認ください。

併催イベント

Drone Movie Contest 2022

表彰式 6月21日(火) 16:00~17:00 会場内オープンステージ

ドローンを使用して撮影された空撮映像作品のコンテスト。

詳細はデジタルハリウッドRobotics AcademyドローンムービーコンテストHPをご確認ください。

●新設: 観光PR×ドローン

<https://ra-drone.dhw.co.jp/contest/>



Best of Japan Drone Award 2022

表彰式 6月23日(木) 16:00~17:00 会場内オープンステージ

審査員と来場者からの投票で決める年間ベストドローンを出展された中から分野ごとに表彰します。

- 対象予定部門
- ハードウェア部門
 - サービス・アプリケーション部門
 - ニュービジネス部門
 - Advanced Air Mobility部門



特別企画

●主催者テーマ展示ゾーン

次世代エアモビリティ:空飛ぶクルマの実現に向けて/復興支援企画 他

●ドローン×地方創生:観光支援ゾーン

ドローン撮影による観光資源の紹介。会場内ラウンジ、公式webサイト内で動画をご覧いただけます。

●ドローン×SDGsゾーン

「ドローン×SDGs ~ドローンがつくる、持続可能な世界~」をテーマにドローン業界の貢献内容を可視化。



Japan Drone 2022 ドローン×地方創生:自治体PR・観光支援ゾーン 協力自治体/団体一覧 (2022.4.13現在)



Japan Drone 2022 来場対象者

ドローンを活用したい産業分野のビジネスパーソン

施設・設備点検分野	メンテナンス会社/ゼネコン/高速道路管理運営会社など	測量分野	設計事務所/地方自治体災害対策部門など
物流分野	宅配便サービス会社/倉庫会社/ネット販売会社など	運送・運輸分野	運送会社/物流会社など
警備分野	ビル管理会社/デベロッパーなど	観光・地域創生分野	地方自治体/観光関連団体/地域活性化部門
農業分野	地方自治体/農協など	撮影・映画分野	テレビ局/映画会社/映像プロダクションなど
災害調査・支援分野	地方自治体/警察/消防/救急医療など	医療分野	医薬品搬送/医療物資搬送

ドローンパイロット:パイロット免許取得者/運航安全管理者など

ご入場について

- 本展示会への入場は登録制となっておりますので、ご入場いただくには勤務先・個人名・ご連絡先をご登録いただくことが必須となります。
- ご登録いただいたご本人様以外の来場者バッジの使用はできません。万一、他人への貸与や転売をされた場合には登録情報が流出し、ご登録いただきましたご本人様にご迷惑がかかる恐れがありますので、十分にご注意ください。
- 必ずマスクを着用の上でご来場ください。
- 発熱・体調不良等の症状がある場合はご来場をお控えください。
- 厚生労働省の新型コロナウイルス接触確認アプリ:COCOAのインストールを推奨しておりますので、ご協力をお願いいたします。

Web事前登録をご利用ください。

当案内に付いております **「入場登録用紙 兼 展示会招待券」**にてご入場いただけますが、事前にWebにて登録すれば受付に並ばずにスムーズにご入場いただけます。ぜひWeb事前登録をご活用ください。事前登録ページから有料講演も申込可能です。

Point ① → 列に並ばずスムーズに入場が可能。名刺は不要です。

コロナ感染症対策にご協力ください。

Point ② → 会場ではバッジホルダーに入れるだけ!

Web事前登録は

本展の会期中運営につきましては、安心・安全対策を万全に実施します。

- 参加者のマスク着用 ●出入口への消毒液設置 ●検温による体温測定 ●会場内の換気 ●コンパレンス会場内での座席間隔の確保 ●看護師の常駐待機 など

戦略ナレッジパートナー



メディアスポンサー



お問合せ

Japan Drone / 次世代エアモビリティ EXPO 運営事務局
(株式会社コングレ内)

〒103-8276 東京都中央区日本橋3-10-5 オンワードパークビルディング
TEL:03-3510-3733 E-mail:japan-drone@congre.co.jp

公式Webサイト

<https://ssl.japan-drone.com>

