

出展者プレゼンテーションプログラム 日程 **11.29** 金 10:30~16:35 会場 展示会場内 特設ステージ

	ステージA	ステージB	
10:30~10:45	(株)日本遮蔽技研	丸隆工業(株) Go-Tech事業における 「アウトオブオートクレーブによるCFRP軽量高剛性治具の開発」	航空宇宙
10:50~11:05	(株)カナデン東北支店 三菱電機FA製品を使用したアプリケーション搭載のロボットセル 「ブロックコネクセル (モジュール型ブロックセル)」	東海国立大学機構岐阜大学航空宇宙生産技術開発センター 「たかが生産技術、されど生産技術」 航空宇宙の生産技術が他産業界のモノづくりにできること。	
11:10~11:25	(一社)日本品質保証機構 サービスロボットの安全とサービス事業者の取組	名古屋品証研(株) 航空エンジンの新たな要求 (AS13100) の紹介	
11:30~11:45	(公社)福島相双復興推進機構 福島相双復興推進機構について	(同)ムーン・アンド・プラネッツ 月探査・月開発の進展と福島 ~広報普及・教育は流れを変えるか~	
11:50~12:05	ゆうこ博士のわくわく科学教室 [元JAXA監修 宇宙教育 アストロキッズプログラムと一緒にやってみよう]	(一社)中部航空宇宙産業センター 現在の航空宇宙関連に携わる、中小企業が必要とされるポイント *製造責任(エアモビリティを含む)に対する損害補償に付いて。	
12:10~12:25	(株)カナLABO	福島県立テクノアカデミー浜 テクノアカデミーにおける航空・宇宙人材育成について	
12:30~12:45	福島県立テクノアカデミー浜 職業能力開発短期大学校 本校開発!教育ロボット「TECHHAMATINO-NIKE」の紹介	(株)Eyes, JAPAN	
12:50~13:05	福島ロボットテストフィールド ドローンの社会実装の取組み	(一財)日本品質保証機構(JQA) 「航空業界で求められる計測器の校正~JIS Q 9100への対応~」	
14:00~14:15	(株)イシガプロ	(株)アストロコネク 「宇宙でつながる」 ~好奇心を刺激し驚きと感動を生み出す「宇宙×教育」プログラム~	
14:20~14:35	リスク計測テクノロジーズ(株)	(株)システムブレイン	
14:40~14:55	コーンズ テクノロジー(株) 宇宙環境や放射線環境下に最適な耐放射線カメラやセンサ製品のご紹介	ARES Project	
15:00~15:15	(有)飯田製作所 ロボット部材としての樹脂(機能)部品とその加工方法について	SkySense(同) 次世代観測HAPSプラットフォームの実現に向けて	
15:20~15:35	(株)manisonias 国産レスキュードローンの可能性~空から救う命のツール~ 海難離事故の救助活動で効果が期待される国産ドローンの可能性と製品開発の道のり	(株)東京精密 Aero計測ソリューションのご紹介	
15:40~15:55	マクタアメンティ(株) AI・DX 先端技術で創る「未来の食卓」(仮)	(株)ドローンWORKシステム 「重量物搬送用ドローンEAGLEシリーズのご紹介」	
16:00~16:15	OKUMA DRONE(株) 1.当社水素プロジェクトの事業展開 2.地域水素インフラの経済合理性と標準化	(株)moegi 位置情報管理ソリューションCALINT(カリント)を活用した位置情報の可視化と利用法	
16:20~16:35	(株)システムクラフト 移動型ベースロボット利用における多様化したビジネスモデルのご紹介	(株)東京久栄	ロボット

11.30 全日本ロボット相撲大会
同時開催 高校生全国大会
https://www.fsi.co.jp/sumo/index.html
高校生が自作したロボットカスを技術とアイデアで戦わせる競技です。



10th anniversary ROBOT & AEROSPACE FESTA FUKUSHIMA 2024
ロボット・航空宇宙 フェスタふくしま2024
ロボット・航空宇宙に関連する製品・技術が福島に集結!
ビジネス向け展示会 **11.29** 金 午前10時~午後5時
一般向け展示会 **11.30** 土 午前10時~午後4時
会場:ビッグパレットふくしま 福島県郡山市南2-52 TEL.024-947-8010
お問い合わせ先 フェスタふくしま事務局 TEL.0120-882-940 受付時間:平日 午前10時~午後5時 E-mail raf-f@sv-c.jp
ご来場を心よりお待ちしております!

詳しくはコチラ <http://www.robotfesta-fukushima.jp/>
ビジネス向け 展示ブース (2024年10月現在) **ロボット関連 72社・団体 124ブース**
航空宇宙関連 52社・団体 66ブース

11.29 金 開催 11:00~12:00 [空場]メインステージ
演題:大規模災害時の支援活動(能登半島地震)
福島ロボットテストフィールド 副所長 若井 洋 モデレーター
一社日本UAS産業振興協会 (JUIDA) 理事長 鈴木 真二
株式会社エンターテインメント ラボラトリー 代表取締役 金田 政太
イームスロボティクス(株) ソリューション営業部 部長 宇田 丞

11.29 金 開催 12:30~13:30 [空場]メインステージ
演題:次世代交通システム 「Zippar」の開発と国内外の取り組みについて
Zip Infrastructure 代表取締役 須知 高匡

11.29 金 開催 14:00~15:00 [空場]メインステージ
演題:ドローンを巡る国際情勢について
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) プロジェクトマネージャー 平山 紀之

11.29 金 開催 15:30~16:30 [空場]メインステージ
演題:ロケット開発に取り組む 今後の展望と南相馬市でのロケット実証実験について
AstroX 代表取締役 小田 翔武

11.30 土 開催 11:05~11:45 [空場]メインステージ
演題:REAL SKY プロジェクト 室屋義秀×テクノアカデミー浜 トークセッション
エアレースパイロット 室屋 義秀
テクノアカデミー浜軽量飛行機 Van's Aircraft RV-12iS
テクノアカデミー浜の学生

11:45~12:25 [空場]メインステージ
演題:次世代航空産業セミナー・イノベ技塾 室屋義秀×Sky Drive トークセッション
株式会社SkyDrive エアモビリティ事業開発部 事業企画チーム 事業戦略Director 金子 岳史

11.30 土 開催 12:45~13:45 [空場]メインステージ
演題:長崎県×福島県の新技術実装連携“絆”特区について
福島県次世代産業課 課長 加島 優/モデレーター
長崎県デジタル戦略課 課長 高橋 圭
イームスロボティクス(株) 代表取締役社長 曾谷 英司
そらいいな(株) 配達統括責任者 土屋 浩伸

11.30 土 開催 14:40~15:40 [空場]メインステージ
演題:小型月着陸実証機「SLIM」プロジェクト
会津大学 教授 SLIMパイロット マネージャー 大竹 真紀子
JAXA 教授 SLIMプロジェクト マネージャー 坂井 真一郎
立命館大学 ESEC助教 SLIMマルチバンド 分光カメラチーム 仲内 悠祐

