記者発表資料

令和7年11月21日(金)

15:00 発表

名古屋経済記者クラブ各位

名古屋商工会議所

宇宙飛行士・土井隆雄氏、JAXA 岡田匡史理事登壇! 第 8 回「Space Approach Forum」×「名古屋宇宙会」開催

名古屋商工会議所と株式会社 ElevationSpace では、宇宙産業の未来を探求する「第8回 Space Approach Forum」を 12月 19日(金) に開催いたします。

今回は、5月に好評いただいた、宇宙飛行士・土井隆雄氏(龍谷大学客員教授/京都大学研究員)の再登壇、さらに H3 ロケット打上げ執行責任者の宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 理事 岡田匡史氏をはじめ、多彩な登壇者が宇宙事業の最新動向から開発現場のリアルまで幅広く講演いたします。

Space Approach Forum での講演後は、「名古屋宇宙会」と題し懇親会を実施します。 まさに"宇宙ど真ん中"の方々が集結します。宇宙に興味がある方のご参加をお待ち しております。

1. 主催

名古屋商工会議所・株式会社 ElevationSpace

2. 日時・場所

令和7年12月19日(金)13:00~18:00

場所:名古屋商工会議所2階ホール(名古屋市中区栄2-10-19)

3. 登壇者(講演順)※詳細はチラシを参照してください。

講演① 「H3 ロケットの挑戦 |

宇宙航空研究開発機構(JAXA)理事 岡田 匡史 氏

- 講演② 「補給船・カプセル技術トークショー登壇者紹介 |
- 講演③ 「トークセッション『カプセルについて』 |
- 講演4 「気球での宇宙遊覧の実現」
- 講演⑤ 「有人宇宙活動と木造人工衛星 |

宇宙飛行士 龍谷大学客員教授/京都大学研究員 土井 隆雄 氏

4. お申込みについて

参加をご希望の方は、下記よりお申込みください。 https://nagoya-8.peatix.com/view



5. 取材申込・問合せ先について

取材をご希望される場合は、下記メールアドレスまでご連絡ください。

名古屋商工会議所 産業振興部 モノづくり担当 岡﨑、大島 電話:052-223-6750 Email:aerospace@nagoya-cci.or.jp



HIBIYA NAGOYA SPACE MEETING

ElevationSpace Inc./ 名古屋商工会議所では、宇宙関連への機運向上プログラムの一環として、様々な講演と気楽に会食をしながら未来を語る社会人サークルを運営中です。

企業間の壁を越え数多くの企業がこの場で出会うことで

将来的には業務提携や共同開発に発展する可能性を秘めています。

▶今般、「名古屋商工会議所」との共催で、宇宙ビジネスの今後の可能性を探る シリーズセミナー第8回「Space Approach Forum」を開催します。

前回好評をいただいた土井隆雄宇宙飛行士の再登壇、

さらに JAXA 理事 岡田匡史氏をはじめ、多彩な登壇者が

宇宙事業の最新動向から開発現場のリアルまで幅広く語ります。

「カプセル」をテーマにした深掘りトークも実施します。

まさに"宇宙ど真ん中"の方々が集結!

宇宙に興味がある方はぜひお気軽にご参加ください!

一緒に盛り上がりましょう!

▶ 「Space Approach Forum」講演終了後、 通例の懇親会 (名古屋宇宙会) を開催いたします。



日程: 12月19日(金)

時間: 講演

13:00~17:50

懇親会(名古屋宇宙会)

18:00~20:00

会場:名古屋商工会議所

〒 460-8422

愛知県名古屋市中区栄2丁目10-19

名古屋商工会議所ビル 2 階

Tel. 052-223-6750

▶懇親会会費: 8,800 円 (税込) ▶ Space Approach Forum の参加費は無料です。

※お支払い方法についてメールにて申し込みフォームをご連絡いたします。

※領収書データ(適格請求書)が発行可能です。

※既に会員の方はお渡し済みの宇宙会ネックストラップを会員証としてご持参ください。

※新規でお越しいただく方には当日会場でお渡しいたします。

く講演プログラム>

開場 12:30

開会の挨拶 13:00

講演 (1) 13:05 ~ 14:30 (途中休憩 5 分) 「H3 ロケットの挑戦」

講師: JAXA 理事 岡田 匡史 氏

講演 ② 「補給船・カプセル技術トークショー登壇者紹介」

14:30~15:00 若月 孝夫氏(JAXA)

15:00~15:15 一般社団法人 Space Port Japan 理事 青木 英剛 氏

15:10~15:25 (株) ElevationSpace CTO 藤田 和央 氏

休憩▶5分

講演 3▶ 15:30~16:10 トークセッション「カプセルについて」

講師: 一般社団法人 Space Port Japan 理事 青木 英剛 氏

若月 孝夫 氏 (JAXA)

(株) ElevationSpace CTO 藤田 和央氏

講演 4 16:10~16:55 「気球での宇宙遊覧の実現」

講師:(株) 岩谷技研 代表取締役 岩谷 圭介 氏

講演 5 16:55 ~ 17:50 「有人宇宙活動と木造人工衛星」

講師: 宇宙飛行士 龍谷大学客員教授 京都大学研究員 土井 隆雄 氏

▶ 18:00~20:00 懇親会(会場:2階名商グリル)





<名古屋宇宙会とは>

航空宇宙に歴史的に関わりのある名古屋を基軸に "宇宙産業・中部ベルト地帯"と名づけ、岐阜県、三重県、和歌山県、長野県、山梨県、静岡県で宇宙産業のサプライチェーンを構築することを念頭においています。さらに、福井県、京都府、大阪府、など企業ネットワーク拡大中!

敬称略・順不同・2025年11月現在

アース製薬 茨城県産業技術イノベーションセン 守谷刃物研究所 デンソーダイシン 秋田県 企業立地事務所 住友重機械工業 advanced business events アイシン 日経映像 ァイネット デンソートリム Aerospace Design 宇宙システム開発 日軽金アクト AGC. アスコーテック トーア雷子 宇宙経済新聞 **住方雷気工業** 日産 アズビル トーカロ 日進精機 Astromedical 住友理工 アツミ工業 トヨタ自動車 日通 NEC ロジスティックス baton 宇宙利活用研究 出光興産 Beyond Next Ventures アデコ アドヴィックス トヨタ自動車(兼松) 羽生田鉄工所 商船三井 日鉄ケミカル&マテリアル BluE Nexus トヨタ車体 将来宇宙輸送システム 荏原製作所 日東工業 CEVA Japan アドバンス・ビジネス・イベント トヨタ紡織 横河ソリューションサービス 沖電気工業 小坂鉄工所 日東紡 ENEOS アリオス トラスコ中山 松嶋建設 日本ガイシ 日本スピンドル製造 日本記者クラブ FUJI アンダーソン毛利友常弁護士事務所 トリオ商事 加賀産業 新日本空調 GOCCO 加藤軽金属工業株式会社 名古屋電気 真田 KOA **GRCS** イオンモール ナブテスコ 角川アスキー総合研究所 日本経済新聞 HSK 東京 イセ工業 ナルックス 株式会社 INDUSTRIAL-X 神奈川県 IDDK ・ イノベーション・エンジン ニッペコ 株式会社ユシロ 尽星 日本特殊陶業 ニッペコ (東京) ニッペコ (名古屋) 岩井製作所 岐阜プラスチック工業 いわぎん事業創造キャピタル 杉浦発条 IHI IHI エアロスペース インバイトユー 清水建設 日本旅行 ノリタケ ハーモニックドライブシステムズ **菊池精機** うちゅう 精電舎電子工業 日立システムズ JAXA オーエスジー 吉岡精機 静岡銀行 日立製作所 石敏鑽T JFE エンジニアリング カミ商事 パナソニック システムネットワー 日立造船 京セラ キオクシア 京都府 商工労働観光部産業振興課 熱田起業 クス開発研究所 積水化学工業 巴川コーポレーション KDDI キメラ 平本結機 近畿経産局 雪印メグミルク 萩原テクノソリューションズ 博報堂DYホールディングス キャナルベンチャーズ ふくい宇宙産業創出研究会 川崎重工業 栗田工業 King & Wood Mallesons 法律事 クボタ フタバ産業 桑名精工 全日空商事 クレスト・プレシジョン コーンズ テクノロジー フレックスエージェンシー ベイカレント・コンサルティング 経済産業省 八田・山本宇宙推進機製作所 ______ 損害保険ジャパン **KPMG** 兼松 村田製作所 富十フイルム 富士経済 Kuehne + Nagel Ltd. ココナラ 見田工作 ココナラスキルパートナーズ ベストテック株式会社 見田工作株式会社 富士高分子工業 LG Japan Lab 太陽誘電 コスモ・サイエンス コネクテックジャパン 大起産業 富士通福島県南相馬市 LG Technology Center Japan ポーラ 古河電気工業 ボールウェーブ MD.illus 大同特殊鋼 戸田建設 MHI エアロテクノロジーズ サイエンス・クリエイト ミライヤンス 戸畑製作所 大日本印刷 福島県浪江町 サニー・トレーディング シー・エス・ピー・ジャパン Mogura みらいのぞみ経営 大林組 福島市 光令 MOL PLUS メカノクロス 広陽商工 竹中工務店 文部科学省 ジーエス・ユアサテクノロジー 弘和テック MORESCO メディア研究所 中央エンジニアリング 弁護士法人アーヴェル -ジーエスエレテック MSR ヤマシナ 高砂電気工業 中央発條 豊橋市役所 -シーソリューションズ NERON ヤマト産業 中菱エンジニアリング 豊通マテリアル 国際協力機構 ジェトロ NHK ヤマト製作所 三井化学 中部経済産業局 豊田合成 NK- デザイン しずおかフィナンシャルグループ ヤマハ発動機 三井住友海上火災保険 中部経済新聞社 朝日インタラクティブ 豊田自動織機 OKI サーキットテクノロジー 豊田自動織機 共和工場 シバソク ユウアイ電子工業 三井住友銀行 ユシロ化学 ユタカコーポレーション リアボルド OLIENT TECH しゃちほこニュース 三井住友建設 長瀬産業 北海道 PLANETES INT Pte. Ltd, ジャパンガスエナジー 三井倉庫 長谷エコーポレーション 北海道経済連合会 三井倉庫ホールディングス Plug and Play Japan ジュピターコーポレーション 棉屋 北九州市役所 Prop-UP シリウス 宇宙税理士 リーマンサットプロジェクト リーマンサット名古屋支部 北九州市役所 東京事務所 槌屋(東京) シンフォニアテクノロジー RX Japan 三菱 UFJ リサーチ & コンサルティ 雷诵総研 堀場製作所 SBIインベストメント スカパー JSAT 理研電具製造 ング 三菱 UFJ 銀行 電波新聞社 名古屋工業大学 スパハー JSAI スペースシードホールディングス スマートインプリメント セイコーインスツル SCREEN ホールディングス リバネス 島津製作所 名古屋工芸 Space Connect SpaceCompass レゾナック ローデ・シュワルツ・ジャパン 東レリサーチセンター東海バネ工業 三菱ケミカル 三菱ケミカルグループ 名古屋商工会議所 名古屋大学 セイシン企業 三菱プレシジョン 名古屋品証研 SPACETIDE $\Box - \Delta$ 東京海上日動火災保険 Starry Canvas セーレン ワールドインテック 三菱重工業 東京新聞 名城大学 東京大学協創プラットフォーム開発 TDK セック ワイエイシイホールディングス 三菱商事 野口精機 тото - · · ソシオネクスト 三菱倉庫 東京藝術大学 友光測範 ソラマテリアル Turnpoint Consulting 愛知県 経済産業局 三洋化成丁業 車明丁業 郵船口ジスティクス ダイマツウ 東洋製罐グループホールディングス 立命館大学 ダイヤモンドエアサービス 安井建築設計事務所 山形県名古屋事務所 UniFiction 東洋紡 和田製作所 ダイレクトメール代行 山本鉄工所 東陽テクニカ Varadis VMC Motion Technologies タマディック 伊藤忠テクノロジーベンチャーズ 產業技術総合研究所 日刊工業新聞 ティーティーテックジャパン テラドローン ZACROS 井澤金属

宇宙会講演実績(抜粋)

社会システム

順不同 · 2025 年 11 月現在

- ▶【宇宙物理 Part1】: (株) 宙 Lib 高井 様
- ▶【米国視察報告~宇宙港視察~】: 清水建設(株) 石嶋 様
- ▶【Post ISS】: 兼松(株) 高田 様

Zene

- ▶【Post ISS】:三菱商事(株) 村上 様
- ▶【宇宙冷凍庫】: 住友重機械工業(株) 高橋 様
- ▶【小型人工衛星の技術】: 名古屋大学 大学院工学研究科 准教授 稲守 先生
- ▶【有人宇宙環境】: 一般社団法人 SPACE TIDE 佐藤 様
- 【有人宇宙飛行、ISS 設計】: 名古屋大学 田中 先生
- ▶【スカパー JSAT 事業紹介】: スカパー JSAT (株)
- ▶【宇宙の水プロジェクト】: 栗田工業(株) 高岩 様
- ▶【宇宙保険】:三井住友海上火災保険(株)
- ▶【宇宙用太陽光発電、潤滑剤】: 出光興産(株) 千葉 様 中西 様
- ▶ [宇宙アルミニウム、素材の変遷]: ユウアイ電子工業 (株) 塩田 様 ▶ [宇宙医療]: Astromedical (株) 田中 先生
- ▶【Chat GPT の運用】:住友重機械工業(株) 高橋 様
- ▶【宇宙で要求される潤滑剤】:(株) MORESCO 林 様
- ▶ [宇宙培養顕微観察技術]:(株) IDDK 池田 様
 ▶ [材料評価試験 熱真空 原子状酸素]:九州工業大学 大学院准教授 岩田 先生
- ▶【宇宙用材料評価】:神戸大学大学院 工学研究科 准教授 田川 先生
- ▶【宇宙用精密部品】: 高砂電気工業(株) 会長 浅井 様
- ▶【宇宙実験 (発酵・医療・養殖)】: スペースシードホールディングス (株) 鈴木 様
- ▶【人工衛星部品】: 日機装(株) 齋藤 様
- ▶【イオンエンジンスラスタ】: 八田・山本宇宙推進機製作所(株) 八田 様
- ▶【材料評価試験/熱真空/原子状酸素】: 九州工業大学 岩田先生、神戸大学 田川 先生
- ▶【宇宙用蓄電池】:(株) GS ユアサ 瀬川 様
- ▶【宇宙流体制御の何でも屋~スラスターバルブからビール醸造まで~】: 高砂電気工業 (株) 会長 浅井 様
- ▶【PDAS の開発・事業計画 / 中部圏での宇宙産業 活性化】: PD エアロスペース (株) 代表取締役社長 緒川 様 【有人宇宙学】: 名古屋大学 田中 先生
- ▶【宇宙戦略基金について】: JAXA 藤平 様

- ▶【コスモ女子のご紹介】: コスモ女子 塔本 様
- ▶【太陽系における生命探査】: 東京科学大学 関根 先生
- ▶【気球を用いた宇宙探査】:(株) 岩谷技研 山本 様
- 【三菱ケミカルの宇宙ビジネスへの取り組み状況】: 三菱ケミカル (株) 中越 様
- ▶【宇宙資源利活用と今後の低軌道利用】: 学習院大学 渡辺 先生

日揮グローバル

- ▶【低軌道実証プラットフォーム MISSE について】: 三井物産エアロスペース (株) 天田 様
- ▶【宇宙戦略基金第一期の振り返りと、第二期に向けて】: JAXA 宇宙戦略基金事業部 業務管理課長 廣瀬 様
- ▶【いばらき宇宙ビジネス創造拠点プロジェクトについて】:
- 茨城県 産業戦略部 技術振興局 科学技術振興課 推進室長 冨山 様
- ▶【北海道、その先は宇宙が切り拓く】:
 - スペースコタン(株) 代表取締役社長 兼 CEO 小田切 様
- 【大分県の宇宙戦略】: 大分県 先端技術挑戦課 主幹統括 上野 剛 様
- ▶【福島・南相馬市における宇宙産業への取組み】:福島県南相馬市 副市長 常木様
- 【Moon to Mars 開発の考え方と手法】: 名古屋大学 田中 先生
- 【射場を核とした宇宙まちづくり推進】: 和歌山県 成長産業推進課 主査 吉田 様
- 【有人宇宙活動】: 京都大学・特定教授 / 宇宙飛行士 土井 先生
- 【有人宇宙学と宇宙木材プロジェクト】: 京都大学・特定教授 / 宇宙飛行士 土井 先生
- 【(株) スペースデータ】 高田 様
- 【日本郵船 (株)】 寿賀 様
- 【有人宇宙システム (株)】 寺西 様 【(株) アクセルスペース】 加藤 様

- ▶【日本スピンドル製造 (株)】 谷口 様 ▶【宇宙ビジネスの " 今 " と " チャンス "】 : : シー・エス・ピー・ジャパン (株) 航空宇宙政策 斉藤 様
- 【有人宇宙技術】: JAXA 有人宇宙技術部門 若月 孝夫 様
- 【大林組の宇宙の取組み】: (株) 大林組 技術本部 未来技術創造部 渕田 様
- 【アモルセル®からハイパーアモルセルへの展開~ MI 解析結果の援用~】: カミ商事(株)開発企画部 柏田 様
- ▶【ポスト ISS 時代における産学の役割】: 学習院大学理学部教授 渡邉 様
- ▶ 【太陽系での生命の探査】: 東京科学大学 教授 関根 様





茨城県



【宇宙会】に関するお問い合わせは、下記メール宛てにお願いいたします E-Mail: s.ohkawa@elevation-space.com

担当:事業開発部 大川·東野